Рабочие программы дисциплин (практик) по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Квалификация (степень) – «Бакалавр»

Направленность (профиль) программы: «Финансы, кредит и налоги»

Срок обучения по очной форме обучения – 4 года

«Иностранный язык»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Иностранный язык» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-4 и индикаторы их достижения УК-4.1, УК-4.2, УК-4.3, УК-4.4.

Цель дисциплины: повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования посредством формирования и совершенствования иноязычных коммуникативных компетенций для решения социально-коммуникативных задач в различных областях профессиональной и культурной деятельности.

Задачи дисциплины:

- Овладение всеми видами речевой деятельности на иностранном языке (чтение, говорение, письмо, аудирование), а также формирование способности логически мыслить, аргументировано строить письменную и устную речь);
- Повышение уровня учебной автономии, способности к самообразованию;
- Формирование когнитивных и исследовательских умений (формирование культуры мышления; способностей к обобщению, анализу, восприятию информации; умения постановки цели и выбора путей её достижения);
- Углубление знаний социальной и культурной среды стран изучаемого языка (формирование социального взаимодействия с проявлением уважения к людям, толерантностью к другой культуре, умение поддерживать партнерские отношения);
- Формирование информационной культуры (понимание сущности и значения информации в современном информационном обществе, овладение навыками работы с компьютерами как средством управления информацией).

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		2	/НИВЕРСАЛЬНЫЕ	компетенции
УК-4	Способен	УК-4.1	Выбирает стиль	Знать
	осуществлять		общения в	- языковых средств (лексических,
	деловую		зависимости от	грамматических, фонетических), на основе
	коммуникацию в		цели и условий	которых формируются и совершенствуются

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	устной и		коммуникации на	базовые умения говорения, аудирования,
	письменной		русском или на	чтения и письма;
	формах на		иностранном(ых)	- особенностей основных функциональных
	государственном		языке(ах)	стилей.
	языке			Уметь
	Российской			- ориентироваться в различных
	Федерации и			коммуникативных ситуациях;
	иностранном(ых)			- выстраивать коммуникацию в зависимости от
	языке(ах			целей и условий ситуации общения.
				Владеть
				- грамматической системой и лексическим
				минимумом иностранного языка по изученным
				темам;
				- стратегиями речевого поведения;
				- жанрами устной и письменной речи в
				коммуникативных ситуациях
				профессионально-делового общения.
УК-4	Способен	УК-4.2	Ведет деловую	Знать
	осуществлять		переписку с	- форм речи (устной и письменной), языкового
	деловую		учетом	материала иностранного языка, необходимого
	коммуникацию в		особенностей	для ведения деловой
	устной и		стилистики	переписки на иностранном языке;
	письменной		официальных и	- особенности и нормы построения письма
	формах на		неофициальных	общего и делового характера.
	государственном		писем на русском	Уметь
	языке		или	- заполнять документы (формы, анкеты и т.п.)
	Российской		иностранном(ых)	на иностранном языке;
	Федерации и		языке(ах)	- написать письмо, электронное сообщение
	иностранном(ых)			делового и общего характера, соответствующее
	языке(ах			требованиям к данному виду письма.
				Владеть
				- жанрами письменной речи;
				- основными способами построения простого и
				сложного предложения, лежащего в основе
				делового письма на русском и иностранном
				языках.
УК-4	Способен	УК-4.3	Выполняет	Знать
	осуществлять	1.20 1.5	перевод	- языковых средств, морфологических и
	деловую		официальных и	синтаксических особенностей текста,
	коммуникацию в			необходимых для перевода официальных и
	устной и		текстов с	профессиональных тестов;
	письменной		иностранного(ых)	- закономерностей функционирования
	формах на		языка(ов) на	терминологии в текстах официальных
	государственном		русский, с	документов и профессиональной
	языке		русского языка на	направленности.
	Российской		иностранный	Уметь
	Федерации и		шостранный	
	эсдерации и			- понимать и передавать содержание

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	иностранном(ых)			официальных и профессиональных текстов с
	языке(ах			русского языка на иностранный и с
				иностранного языка на русский;
				- выделять в них значимую для целей перевода
				информацию.
				Владеть
				стратегиями осуществления переводческих
				трансформаций
УК-4	Способен	УК-4.4	Устно	Знать
	осуществлять		осуществляет	- стратегии и тактики построения устного
	деловую		деловую	дискурса и письменного текста
	коммуникацию в		коммуникацию на	Уметь
	устной и		русском и	- адекватно реализовывать коммуникативные
	письменной		иностранном(ых)	намерения в процессе устной деловой
	формах на		языке(ах) в рамках	коммуникации на иностранном языке,
	государственном		межличностного	- вести диалоги выстраивать монолог в
	языке		общения	процессе деловой коммуникации на русском и
	Российской			иностранном языках.
	Федерации и			Владеть
	иностранном(ых)			- приемами и стратегиями эффективного
	языке(ах			речевого общения делового характера в рамках
				межличностной коммуникации.

Общая трудоемкость дисциплины 10 З.Е.; 360 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: 1 - зачет; 2 - зачет; 3 - экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Социально-культурная сфера общения.
- 1. Учебно-познавательная сфера общения.
- 1. Профессиональная сфера общения.

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- В процессе изучения дисциплины текущий контроль осуществляется на лабораторных занятиях в письменной форме. используются следующие типы заданий:
 - 1. Письменные проверочные работы: лексико-/грамматический тест, контрольная работа
 - 2. Проверка письменного перевода печатного текста.
 - 3. Презентация.
 - 4. Эссе.
 - 5. Письмо/ личное письмо/ деловое письмо.
- В процессе изучения дисциплины текущий контроль осуществляется на лабораторных занятиях в устной форме:
 - 1. составление подготовленных/ неподготовленных высказываний в форме моно-/ диа-/ полилога;
 - 2. чтение (со словарем или без словаря) текста на английском языке с последующими пересказом и/или ответами на вопросы по тексту в виде беседы.
 - 3. Дискуссия.
 - 4. Аудирование.

Целью устных проверочных работ является проверка усвоения тематической лексики, умения оперировать функциональной лексикой, умения точно употреблять разнообразные языковые средства, умения принимать активное участие в дискуссии, обосновывать и отстаивать определенную точку зрения, а также умения находить компромисс в сложной ситуации.

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-4

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к лабораторным занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с	Офисный пакет, интернет-браузер с

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	образовательную среду университета	обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«История (история России, всеобщая история)»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «История (история России, всеобщая история)» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-5 и индикаторы их достижения УК-5.1.

Цель дисциплины: формирование целостного представления о закономерностях исторического развития и месте России в мировом историческом процессе.

Задачи дисциплины:

- систематизация и дополнение исторических знаний студентов, формирование научного представления об основных стадиях исторического развития;
- обеспечить знание и понимание студентами основных процессов и закономерностей развития общества, уяснения логики общественного развития;
- формирование у студентов навыков аналитической работы, необходимых в сферах гуманитарного знания, а также навыков межличностной и межкультурной коммуникации, основанных на уважении к историческому наследию и культурным традициям.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЬН	ные компетенции
УК-5	Способен	УК-5.1	Интерпретирует	Знать
	воспринимать		историю России	Последовательность и закономерности развития
	межкультурное		в контексте	исторического процесса; роль России во всемирном
	разнообразие		мирового	историческом процессе.
	общества в		исторического	Уметь
	социально-		развития	Анализировать межкультурное взаимодействие в
	историческом,			современном мире, опираясь на знания мировой и
	этическом и			отечественной истории.
	философском			Владеть
	контекстах			Навыками обоснования своей позиции по вопросам
				ценностного отношения к историческому
				прошлому.

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Теоретические вопросы исторического знания
- 2. Древнейший период развития человечества.
- 3. Цивилизации Запада и Востока в средние века.
- 4. Новое время и его особенности.
- 5. Россия и мир в XX начале XXI вв.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на семинарских занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- выполнение письменных заданий

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-5

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель; доска; проектор; экран; компьютер	OC Windows, Open Office (или MS Office / Libre Office)
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель; доска; проектор; экран; компьютер	OC Windows, Open Office (или MS Office / Libre Office)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Философия»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Философия» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-5 и индикаторы их достижения УК-5.2.

Цель дисциплины: выработать у студентов целостный взгляд на мир и на место человека в нем.

Учебный курс философии прослеживает становление и развитие философскомировоззренческой мысли, исследует познавательные, ценностные, этические и эстетические отношения человека к миру. Продемонстрировать студентам зависимость философских моделей от процесса развития культурно-исторических эпох. Курс дает систематическое описание: философских категорий, их взаимосвязи, философских течений и учении. Курс знакомит студентов с такими философскими дисциплинами, как история философии, онтология, гносеология, антропология, социальная философия.

Задачи дисциплины:

- формирование знаний об отношениях в системе: Человек, Природа, Общество, и о методах, необходимых для ее осмысления и творческого освоения; знаний об основных этапах исторического развития философии, о ключевых школах и направлениях философской мысли
- формирование знаний о наиболее важных, исторически апробированных философских идеях и типологии мировоззрения; формирование умений выделять роль философии, ее основных разделов (онтологии, гносеологии, антропологии, социальной философии, аксиологии) в становлении мировоззрения и интеллектуальной культуры в целом; приобретение базовых навыков рассматривать историю общества в параллели с опытами ее философского осмысления и интерпретации
- формирование умений анализировать проблемы мировоззрения с учетом влияния на него философских идей и учений, в том числе этических, предлагать пути их возможного решения; умений работы с философским текстом и философскими категориями
- формирование навыков анализа различных мировоззренческих позиций, выработки и обоснования собственного взгляда на мир и место человека в этом мире в социально-историческом, этическом и философском контекстах; навыков сознательного и ответственного отношения к социокультурной действительности и социальному взаимодействию.
- получение практического опыта в формировании философского мышления

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-5	Способен	УК-5.2	Осуществляет	Знать

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	воспринимать		социальное и	предмет философии и специфику философского
	межкультурное		профессиональное	способа осмысления мира, основные разделы
	разнообразие		взаимодействие с	философского знания, категории, проблемы,
	общества в		учетом	направления, теории и методы философии.
	социально-		философских	Уметь
	историческом,		учений, в том	анализировать мировоззренческие, социально и
	этическом и		числе этических	личностно значимые философские проблемы,
	философском			использовать положения и категории философии
	контекстах			для оценивания и анализа различных социальных
				тенденций, фактов и явлений в том числе в
				рамках социального и профессионального
				взаимодействия.
				Владеть
				базовыми принципами и приемами философского
				познания, навыками анализа философских идей и
				концепций; оценки явлений социокультурной
				среды;
				навыками критического мышления, а также
				аргументированного изложения собственной
				точки зрения, в том числе в рамках социального и
				профессионального взаимодействия.

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Предмет, специфика и функции философии
- 2. Учение о бытии
- 3. Происхождение и сущность сознания
- 4. Познание как предмет философского анализа
- 5. Философская антропология
- 6. Социальная философия

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в

следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- доклады
- опрос на занятиях

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-5

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых консультаций, промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель; проектор; экран; компьютер; доска	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, индивидуальных консультаций и текущего контроля	Учебная мебель; доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		ПО)

«Безопасность жизнедеятельности»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-8 и индикаторы их достижения УК-8.1, УК-8.2.

Цель дисциплины: формирование мировоззрения безопасного образа жизни, главным содержанием которого является культурная, гуманитарная и организационно-техническая компонента идеологии безопасности – как определяющая сохранение окружающей среды и жизни человека в расширяющихся возможностях личности, общества и государства.

Задачи дисциплины:

- Познакомить студентов с обеспечением безопасности основных объектов личности, общества и государства. Главной составляющей дисциплины является обеспечение безопасности человека как высшей ценности.
- Раскрыть понимание проблем обеспечения безопасности личности, общества и государства от факторов источников опасности, связанных с авариями, катастрофами, стихийными бедствиями, биолого-социальными и экологическими ситуациями, а также с трудовой деятельностью людей.
- Дать представление о взаимодействии человека с другими объектами безопасности и окружающей средой, приводящее к изменению качества жизни и окружающего мира, а все то, что тормозит и мешает развитию личности, рассматривается как опасность.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения		
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ					
УК-8	Способен	УК-8.1	Обеспечивает	Знать		
	создавать и		личную	основные нормативно-правовые и нормативно-		
	поддерживать в		безопасность и	технические документы в области охраны		
	повседневной		безопасные	труда;		
	жизни и в		условия труда на	основные вредные факторы влияющие на		
	профессиональной		рабочем месте, в	условия труда;		
	деятельности		том числе при	виды опасностей, возникающих при военных		
	безопасные		угрозе и	конфликтах или вследствие этих конфликтов;		
	условия		возникновении	угрозы общественной безопасности;		
	жизнедеятельности		чрезвычайных	классификацию чрезвычайных ситуаций		
	для сохранения		ситуаций и	природного и техногенного характера;		
	природной среды,		военных	методов защиты от факторов источников		
	обеспечения		конфликтов	опасностей в сфере своей профессиональной		
	устойчивого			деятельности принципов обеспечения		

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов обучения
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	развития общества,			безопасности в повседневной и
	в том числе при			профессиональной деятельности;
	угрозе и			
	возникновении			
	чрезвычайных			Уметь
	ситуаций и			использовать средства коллективной и
	военных			индивидуальной защиты;
	конфликтов			оказывать первую помощь пострадавшим в том
				числе при угрозе и возникновении
				чрезвычайных ситуаций и военных
				конфликтов;
				оценивать последствия аварий на
				потенциально-опасных объектах;
				обеспечивать безопасные условия
				профессиональной деятельности;
				Владеть
				навыками искусственной вентиляции легких и
				непрямого массажа сердца;
				способностью применения средств
				индивидуальной защиты органов дыхания;
				навыками организации безопасных условий
				жизнедеятельности, в том числе рабочего
				места;
				·
УК-8	Способен	УК-8.2	Осуществляет	Знать
УК-8	Способен создавать и	УК-8.2	Осуществляет действия по	,
УК-8		УК-8.2	действия по	Знать
УК-8	создавать и	УК-8.2	действия по	Знать основные направления обеспечения
УК-8	создавать и поддерживать в	УК-8.2	действия по предотвращению	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной	УК-8.2	действия по предотвращению возникновения	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в	УК-8.2	действия по предотвращению возникновения чрезвычайных	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера;
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной	УК-8.2	действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности	УК-8.2	действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности;
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения),	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения), в том числе на	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей состояния безопасности;
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения), в том числе на	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей состояния безопасности; основы организации систем комплексной
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды,		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения), в том числе на	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей состояния безопасности; основы организации систем комплексной безопасности на объекте экономики;
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения), в том числе на	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей состояния безопасности; основы организации систем комплексной безопасности на объекте экономики; основных нормативно-правовых и нормативно-
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения), в том числе на	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей состояния безопасности; основы организации систем комплексной безопасности на объекте экономики; основных нормативно-правовых и нормативнотехнических документов в области защиты
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества,		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения), в том числе на	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей состояния безопасности; основы организации систем комплексной безопасности на объекте экономики; основных нормативно-правовых и нормативнотехнических документов в области защиты работников, населения и национального
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения), в том числе на	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей состояния безопасности; основы организации систем комплексной безопасности на объекте экономики; основных нормативно-правовых и нормативнотехнических документов в области защиты работников, населения и национального достояния от чрезвычайных ситуациях и от
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения), в том числе на	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей состояния безопасности; основы организации систем комплексной безопасности на объекте экономики; основных нормативно-правовых и нормативнотехнических документов в области защиты работников, населения и национального достояния от чрезвычайных ситуациях и от опасностей, возникающих при военных
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения), в том числе на	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей состояния безопасности; основы организации систем комплексной безопасности на объекте экономики; основных нормативно-правовых и нормативнотехнических документов в области защиты работников, населения и национального достояния от чрезвычайных ситуациях и от опасностей, возникающих при военных конфликтах;
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения), в том числе на	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей состояния безопасности; основы организации систем комплексной безопасности на объекте экономики; основных нормативно-правовых и нормативнотехнических документов в области защиты работников, населения и национального достояния от чрезвычайных ситуациях и от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтах; основных факторов природных, техногенных,
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения), в том числе на	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей состояния безопасности; основы организации систем комплексной безопасности на объекте экономики; основных нормативно-правовых и нормативнотехнических документов в области защиты работников, населения и национального достояния от чрезвычайных ситуациях и от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтах; основных факторов природных, техногенных, экологических и социальных источников
УК-8	создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных		действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения), в том числе на	Знать основные направления обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; определяющие стратегические национальные интересы и приоритеты в обеспечении национальной безопасности; основные характеристики показателей состояния безопасности; основы организации систем комплексной безопасности на объекте экономики; основных нормативно-правовых и нормативнотехнических документов в области защиты работников, населения и национального достояния от чрезвычайных ситуациях и от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтах; основных факторов природных, техногенных, экологических и социальных источников опасности и характер их воздействия на

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				источников чрезвычайных ситуаций;
				оценки уровня риска источников опасности в
				чрезвычайных ситуациях
				Уметь
				применять способы и средства защиты;
				идентифицировать основные опасности в
				повседневной, профессиональной деятельности
				и в условиях чрезвычайной ситуации;
				выполнять требования нормативных правовых
				актов и нормативных технических документов,
				устанавливающих требования по безопасности
				в условиях повседневной деятельности,
				чрезвычайных ситуациях и опасностей,
				возникающих при военных конфликтах или
				вследствие этих конфликтов;
				Владеть
				способностью использования первичных
				средств пожаротушения;
				навыками решения задач по оценке
				последствий ЧС;
				навыками работы с локальными документами
				по обеспечению устойчивого
				функционирования систем безопасности
				объекта инфраструктуры

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Модуль 1. Гражданская защита в системе обеспечения национальной безопасности Российской Федерации
- 2. Модуль 2. Пожарная безопасность
- 3. Модуль 3. Химическая безопасность населения
- 4. Модуль 4. Социально-идеологические угрозы национальной безопасности РФ
- 5. Модуль 5. Радиационная безопасность населения
- 6. Модуль 6. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях
- 7. Модуль 7. Основы управления охраной труда на объекте экономики

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- Составление «Акта визуального обследования объекта, пострадавшего в результате ЧС».
- Решение задач по темам занятий.
- Выполнение рубежной контрольной работы.
- Участие в общественно-патриотических мероприятиях.
- Проведение мероприятий по «Оказанию первой помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях».
- Выполнение ситуационных заданий.
- Тестирование

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-8

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Специализированная аудитория для проведения занятий по безопасности жизнедеятельности	Учебная мебель, доска. Лабораторные установки: манекен "Оживленная Анна", комплект медицинских средств, измерительные приборы: приборы для измерения ионизирующих	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	излучений: ДП-5Б, ИМД-5, ДП-22, ДП-24, ИМД-1; бытовые дозиметры; приборы для измерения химического заражения ВПХР; средства индивидуальной защиты: гражданские, промышленные, военные и детские противогазы; комплекты средств защиты, респираторы, простейшие средства защиты, изолирующие средства защиты; средства защиты кожи: костюм Л-1, общевойсковой защитный комплект; медицинские средства индивидуальной защиты: аптечки А1, перевязочные пакеты, дегазационных пакет; средства для тушения пожаров: первичные средства тушения пожаров: пожарные огнетушители, рукава, инвентарь, покрывало; пожарные краны и шкафы; средства спасения: штурмовая лестница, подручные средства; лазерный тир; стенды для изучения учебных модулей дисциплины; стенды по отработке вопросов оказания первой помощи пострадавшим; плакаты по тематике учебных модулей дисциплины, проектор, экран, компьютер	
Аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых консультаций, промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель, доска, проектор, проекционный экран, компьютер	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Физическая культура и спорт»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-7, УК-9 и индикаторы их достижения УК-7.1, УК-7.2, УК-9.1, УК-9.2.

Цель дисциплины: целью физического воспитания студентов является формирование физической культуры личности и её способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- Понимание социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовке её к профессиональной деятельности
- Знание научно-биологических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни
- Формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом
- Овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре
- Обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность студента к будущей профессии
- Приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей
- Овладение базовыми дефектологическими знаниями и умение использовать их в социальной и профессиональной сферах

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения	
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ				
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения	УК-7.1	Поддерживает должный уровень физической подготовленности с учетом состояния здоровья для	Знать роль физической культуры и спорта в развитии личности Уметь составлять	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	полноценной		обеспечения	комплексы
	социальной и		полноценной	упражнений и
	профессиональной		социальной и	применять средства и
	деятельности		профессиональной	методы физической
			деятельности	культуры для
				поддержания
				должного уровня
				физической
				подготовленности
				Владеть
				основами методики
				проведения
				самостоятельных
				занятий по
				физической культуре
				для поддержания
				должного уровня
				физической
				подготовленности с
				учетом состояния
				здоровья для
				обеспечения
				полноценной
				социальной и
				профессиональной
				деятельности
УК-7	Способен	УК-7.2	Использует основы	Знать
	поддерживать		физической культуры	принципы
	должный уровень		для осознанного	здоровьесбережения
	физической		выбора	Уметь
	подготовленности		здоровьесберегающих	использовать
	для обеспечения		технологий	средства и методы
	полноценной			физической культуры
	социальной и			для поддержания
	профессиональной			здоровья
	деятельности			Владеть
				основами
				здоровьесберегающих
				технологий
УК-9	Способен	УК-9.1	Имеет базовые	Знать
	использовать		дефектологические	методологических
	базовые		знания	основ дефектологии
	дефектологические			Уметь
	знания в			использовать базовые
	социальной и			дефектологические
	профессиональной			знания в социальной

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	сферах			и профессиональной сферах Владеть базовыми дефектологическими знаниями и применение их в социальной и профессиональной
УК-9	Способен	УК-9.2	Учитывает	сферах Знать
	использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	J K-7.2	особенности лиц с ОВЗ и способен применять базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах с учетом ситуации	особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья Уметь определять отличительные особенности лиц с ограниченными возможностями здоровья разных нозологических групп применяя базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах Владеть навыками учета физиологических и социальнопсихологических и социальнопсихологических особенностей при взаимодействии лицами с ограниченными возможностями

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Социально-биологические основы физической культуры и спорта. Физическая культура и спорт как социальные феномены общества.
- 2. Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями различной направленности.
- 3. Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания.
- 4. Особенности профессионально-прикладной физической подготовки студентов по избранному направлению подготовки или специальности.
- 5. Дефектологические знания об особенностях лиц с ОВЗ и инвалидностью
- 6. Виды, причины и особенности психо-физического развития лиц с ОВЗ

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- составление комплекса упражнений
- подготовка рефератов
- ситуационные задачи
- устный опрос по темам/разделам дисциплины

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-7, УК-9

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель, портативный компьютер (ноутбук), мультимедийный проектор, проекционный экран	Microsoft Windows, программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Деловая коммуникация»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Деловая коммуникация» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-4 и индикаторы их достижения УК-4.1, УК-4.2, УК-4.4.

Цель дисциплины: овладеть нормами делового и межличностного общения на русском языке

Задачи дисциплины:

- изучить стилистические, акцентологические, морфологические и синтаксические нормы русского языка
- изучить нормы делового и межличностного общения
- овладеть навыками ведения деловой переписки в соответствии с нормами русского языка
- овладеть навыками делового и межличностного общения в соответствии с нормами русского языка

Коды	Содержание	Коды	Содержание	
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		2	НИВЕРСАЛЬНЫ	Е КОМПЕТЕНЦИИ
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и	УК-4.1	Выбирает стиль общения в зависимости от цели и условий коммуникации на русском или на иностранном(ых) языке(ах)	Знать стилей и норм общения в русском языке Уметь коммуницировать в соответствии со стилевыми нормами русского языка, целями и условиями общения Владеть навыками коммуникации в соответствии со стилевыми нормами русского языка, целями и условиями общения
	иностранном(ых) языке(ах			
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной	УК-4.2	Ведет деловую переписку с учетом особенностей стилистики официальных и	Знать норм деловой переписки Уметь вести деловую переписку в соответствии с нормами официально-делового стиля Владеть
	формах на		неофициальных	навыками ведения деловой переписки в

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	государственном		писем на	соответствии с нормами официально-делового
	языке		русском или	стиля
	Российской		иностранном(ых)	
	Федерации и		языке(ах)	
	иностранном(ых)			
	языке(ах			
УК-4	Способен	УК-4.4	Устно	Знать
	осуществлять		осуществляет	норм деловой и межличностной устной
	деловую		деловую	коммуникации
	коммуникацию в		коммуникацию	Уметь
	устной и		на русском и	вести деловую и межличностную коммуникацию
	письменной		иностранном(ых)	в соответствии с нормами русского языка и
	формах на		языке(ах) в	официально-делового стиля
	государственном		рамках	Владеть
	языке		межличностного	навыками ведения деловой и межличностной
	Российской		общения	коммуникации в соответствии с нормами
	Федерации и			русского языка и официально-делового стиля
	иностранном(ых)			
	языке(ах			

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Особенности и основы культуры деловой и межличностной коммуникации на русском языке
- 2. Стилистика и нормы письменной деловой коммуникации на русском языке
- 3. Стилистика и нормы устной деловой и межличностной коммуникации на русском языке

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- контрольные письменные работы
- устное выступление студента с деловой презентацией

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и

доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-4

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель Доска Мультимедийный проектор Мультимедийный проектор Портативный компьютер (ноутбук)	Місгоsoft Windows Интернет-браузер (свободно распространяемое ПО) Видеопроигрыватель (свободно распространяемое ПО) Программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Правоведение»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Правоведение» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-2, УК-11 и индикаторы их достижения УК-2.3, УК-11.1, УК-11.2.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о праве и правовой системе Российской Федерации, формирование правосознания студентов и их правовое воспитание

Задачи дисциплины:

- формирование умений ориентироваться в правовой и политической системах Российской Федерации;
- приобретение базовых навыков работы с нормативными правовыми актами, принятыми в Российской Федерации;
- получение практического опыта поиска требуемых правовых норм в системе законодательства Российской Федерации;
- получение навыков противодействия коррупции, экстремистской и иной противоправной деятельности;
- формирование знаний об основах российского права, об основных отраслях и источниках российского права, а также базовых знаний об основах конституционного строя Российской Федерации и органах государственной власти и местного самоуправления.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		7	/НИВЕРСАЛЬНЫЕ	компетенции
УК-2	Способен	УК-2.3	Интерпретирует	Знать
	определять круг		теоретические и	необходимые для осуществления
	задач в рамках		методологические	профессиональной деятельности правовые
	поставленной		основы	нормы и методологические основы принятия
	цели и выбирать		управления	правомерного управленческого решения
	оптимальные		организациями,	Уметь
	способы их		содержание	анализировать альтернативные правовые
	решения, исходя		функций	варианты существующих решений для
	из действующих		менеджмента и	достижения намеченных результатов с учетом
	правовых норм,		мероприятий по	действующих правовых норм
	имеющихся		их реализации	Владеть
	ресурсов и			навыками разработки плана правомерного
	ограничений			достижения поставленной цели с учетом
				имеющихся ресурсов и ограничений
УК-11	Способен	УК-11.1	Знает основы	Знать

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	формировать		действующего	основы действующего антикоррупционного
	нетерпимое		законодательства	законодательства и законодательства,
	отношение к		применительно к	регламентирующего профессиональную
	коррупционному		профессиональной	деятельность, формы и факторы
	поведению		деятельности,	коррупциогенного поведения
			законодательство	Уметь
			в сфере	ориентироваться в действующем
			противодействия	антикоррупционном законодательстве,
			коррупции	организуя свои правомерные действия в
				соответствии с действующими
				законодательными ограничениями
				Владеть
				способами толкования антикоррупционного
				законодательства, способен оценивать и
				пресекать коррупциогенные факторы в рамках
				своей профессиональной деятельности
УК-11	Способен	УК-11.2	Уважительно	Знать
	формировать		относится к	основы действующего антикоррупционного
	нетерпимое		нормам	законодательства и законодательства,
	отношение к		действующего	регламентирующего профессиональную
	коррупционному		законодательства,	деятельность
	поведению		в т.ч. в сфере	Уметь
			противодействия	организовывать и оценивать профессиональную
			коррупции, иных	деятельность, исключая проявление
			форм права	коррупциогенных и иных неправомерных
				факторов
				Владеть
				навыками правомерной организации
				профессиональной деятельности в соответствии
				с требованиями действующего
				законодательства в т.ч. в сфере
				противодействия коррупции

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Основы теории права и государства
- 2. Основы конституционного права Р Φ
- 3. Основы административного и финансового права РФ
- 4. Основы уголовного права РФ
- 5. Основы гражданского права РФ

- 6. Основы трудового права РФ
- 7. Основы семейного права РФ

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- подготовка докладов
- решение задач
- обсуждение дискуссионных вопросов на практических занятиях

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-11, УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель: проектор: экран:	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
обучающихся		
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель; компьютер; доска	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Микроэкономика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Микроэкономика» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ОПК-1, ОПК-3 и индикаторы их достижения ОПК-1.1, ОПК-3.3.

Цель дисциплины: сформировать у обучающихся знания, умения и навыки оптимизационного анализа экономического поведения потребителей и фирм, анализа структуры и конъюнктуры товарных рынков и прогнозирования тенденций их развития с использованием специальных методов.

Задачи дисциплины:

- формирование знаний основных закономерностей функционирования современной экономики
- формирование аналитического типа мышления, который позволит будущему специалисту давать объективную оценку сложным экономическим явлениям, определять их последствия и результативность
- комплексное изучение механизмов, факторов и условий рынка в целом с учетом интересов всех его участников
- создание целостного представления о различных моделях и формах конкурентного поведения на рынках несовершенной конкуренции
- исследование механизмов функционирования рыночной экономики на микроуровне
- приобретение базовых навыков в области формирования прогнозов развития конкретных экономических процессов на микроуровне

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения	
ОПК	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ				
ОПК-1	Способен	ОПК-1.1	Понимает	Знать	
	применять		основные	содержания основных	
	знания (на		экономические	категорий, концепций и	
	промежуточном		принципы,	моделей	
	уровне)		категории и	микроэкономики	
	экономической		экономические	Уметь	
	теории при		модели на	использовать	
	решении		микроуровне и	категориальный и	
	прикладных		макроуровне	графический аппарат	
	задач			микроэкономики в	
				экономической и	
				управленческой	
				деятельности	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				Владеть навыками расчета микроэкономических показателей на основе микроэкономических моделей
ОПК-3	Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне	ОПК-3.3	Содержательно интерпретирует экономические модели на микро- и макроуровне и применять при решении прикладных задач	Знать содержания основных моделей микроэкономики Уметь объяснять природу экономических процессов на основе моделей микроэкономики Владеть навыками анализа социально—экономических процессов на основе микроэкономических

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Основы анализа спроса и предложения
- 2. Эластичность спроса и предложения
- 3. Теория потребительского выбора
- 4. Основы теории производства
- 5. Фирма: доход, издержки, прибыль
- 6. Фирма на рынке совершенной конкуренции: определение цены и объемов производства
- 7. Монополия: определение цены и объема производства в условиях чистой монополии.
- 8. Рынки несовершенной конкуренции: монополистическая конкуренция, олигополия 1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- устный опрос
- решение задач, выполнение заданий
- активная работа на занятих

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-1, ОПК-3

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых консультаций, промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель; проектор; экран; ноутбук; доска	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля обучающихся	Учебная мебель; доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	образовательную среду университета	электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)

«Макроэкономика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Макроэкономика» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10, ОПК-1, ОПК-3 и индикаторы их достижения УК-10.1, ОПК-1.1, ОПК-3.3.

Цель дисциплины: сформировать систему знаний о факторах количественной и качественной динамики народного хозяйства как специфической национальной социально-экономической системы и как элемента мировой экономики.

Задачи дисциплины:

- Дать студентам представление о макроэкономике как базовой теоретико-экономической дисциплине, имеющей собственные специфические методы анализа.
- Сформировать представление о реальном макроэкономическом уровне хозяйства, т.е. о народном хозяйстве в целом и особенностях функционирования, присущих данному уровню.
- Создать целостное представление о различных научных школах, изучающих макроэкономику, и альтернативных подходах в рамках этих школ.
- Привить навыки экономико-статистического анализа макроэкономических тенденций динамики и развития.

				T
Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-10	Способен	УК-10.1	Понимает базовые	Знать
	принимать		принципы	содержание основных экономических
	обоснованные		функционирования	категорий на макроуровне;
	экономические		экономики и	Уметь
	решения в		экономического	- применять полученные теоретические
	различных		развития, цели и	знания к анализу процессов на макроуровне;
	областях		формы участия	Владеть
	жизнедеятельности		государства	- базовыми навыками экономического
				анализа на макроуровне;
ОПК	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ОПК-1	Способен	ОПК-1.1	Понимает	Знать
	применять знания		основные	Основных экономических моделей на
	(на		экономические	макроуровне
	промежуточном		принципы,	Уметь
	уровне)		категории и	Анализировать взаимосвязи между
	экономической		экономические	различными процессами на макроуровне
	теории при		модели на	Владеть

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	ешении		микроуровне и макроуровне	Не формируются
ОПК-3 Сп ана сод обо эко про		ОПК-3.3	Содержательно интерпретирует экономические модели на микро-и макроуровне и применять при решении прикладных задач	Знать Содержания процессов макроэкономического неравновесия и основных моделей экономического роста Уметь ПРименять полученные знания по содержании процессов на макроуровне при решении задач и анализе конкретных ситуаций Владеть не формируются

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Предмет макроэкономики. Основные категории и методы исследования.
- 2. Воспроизводство национального продукта и его показатели.
- 3. Кругооборот доходов и ресурсов в национальной экономике. Национальное богатство.
- 4. Система национальных счетов (СНС) и её структура.
- 5. Понятие макроэкономического равновесия. Воспроизводственное равновесие национальной экономики.
- 6. Совокупный спрос и совокупное предложение.
- 7. Сбережение и инвестиции как факторы экономического роста.
- 8. Рынок товаров и платных услуг.
- 9. Рынок денег и ценных бумаг. Модель двойного равновесия рынков.
- 10. Экономический цикл: понятие, структура, виды, причины.
- 11. Рынок рабочей силы.
- 12. Инфляция источники, факторы динамики и средства ликвидации.
- 13. Государственное регулирование рыночной экономики границы возможного, инструментарий, альтернатива.
- 14. Денежно кредитная политика государства.
- 15. Финансовая и фискальная политика государства.
- 16. Социальная политика государства и социальное регулирование.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях;
- активной работы на занятиях семинарского типа, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала.

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-1, ОПК-3, УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного типа	Учебная мебель, доска, персональный компьютер, мультимедийные проектор, экран	Microsoft Windows, MS Office
Аудитория для проведения занятий семинарского типа	Учебная мебель, доска	не требуется

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Высшая математика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Высшая математика» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-1 и индикаторы их достижения УК-1.1, УК-1.2, УК-1.3.

Цель дисциплины: Целью освоения дисциплины «Высшая математика» является формирование

знаний, умений и навыков анализа, моделирования и решения теоретических и практических задач с широким использованием математического аппарата.

Задачи дисциплины:

- ознакомление студентов с основными теоретическими сведениями из высшей математики;
- приобретение базовых навыков применения теоретических знаний при решении задач;
- ознакомление с применением математических методов к решению экономических задач;
- применение математических аппарата к построению математических моделей экономических процессов и оптимизации;
- ознакомление с математическими методами решения разнообразных практических задач;
- развитие навыков логического и алгоритмического мышления, самообразования.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛІ	ьные компетенции
УК-1	Способен	УК-1.1	Анализирует	Знать
	осуществлять		задачу,	средства и методы для анализа условия задачи
	поиск,		выделяя ее	Уметь
	критический		базовые	выделять базовые составляющие задачи
	анализ и		составляющие	Владеть
	синтез			навыками анализа задачи и ее базовых составляющих
	информации,			
	применять			
	системный			
	подход для			
	решения			
	поставленных			
	задач			
УК-1	Способен	УК-1.2	Находит и	Знать
	осуществлять		критически	методы решения задач
	поиск,		анализирует	Уметь
	критический		информацию,	выбирать оптимальные и рациональные методы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	анализ и		необходимую	поиска и анализа информации, необходимой для
	синтез		для решения	решения поставленной задачи
	информации,		поставленной	Владеть
	применять		задачи	навыками поиска и анализа информации,
	системный			необходимой для решения поставленной задачи
	подход для			
	решения			
	поставленных			
	задач			
УК-1	Способен	УК-1.3	Рассматривает	Знать
	осуществлять		и предлагает	различные методы решения задач
	поиск,		возможные	Уметь
	критический		варианты	выбирать оптимальные и рациональные методы
	анализ и		решения	решения поставленной задач
	синтез		поставленной	Владеть
	информации,		задачи,	навыком критически оценивать различные методы
	применять		оценивая их	решения поставленных задач, указывая их
	системный		достоинства и	достоинства и недостатки
	подход для		недостатки	
	решения			
	поставленных			
	задач			

Общая трудоемкость дисциплины 8 З.Е.; 288 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: 1 - экзамен; 2 - экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Линейная алгебра.
- 2. Векторная алгебра.
- 3. Аналитическая геометрия.
- 4. Введение в математический анализ.
- 5. Дифференциальное исчисление функции одной переменной.

1000. Подготовка к экзамену

- 1. Дифференциальное исчисление функций нескольких переменных.
- 2. Интегральное исчисление функции одной переменной.
- 3. Интегральное исчисление функции одной переменной.
- 4. Дифференциальные уравнения.

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- Выполнение контрольных работ (по 3 в каждом семестре)

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-1

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	Учебная мебель, доска, проектор, компьютер, экран	Microsoft Windows, Офисный пакет ОрепОffice (свободно распространяемое ПО)
Аудитория для практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с	Офисный пакет, интернет-браузер с

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	образовательную среду университета	обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Теория вероятностей и математическая статистика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Теория вероятностей и математическая статистика» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ОПК-2 и индикаторы их достижения ОПК-2.1.

Цель дисциплины: формирование знаний, умений и навыков анализа, моделирования и решения теоретических и практических задач с широким использованием математического аппарата.

Задачи дисциплины:

- - изучение основных понятий, методов и средств теории вероятностей и математической статистики;
- - приобретение умений и навыков применения количественных и качественных методов анализа при принятии управленческих решений;
- -- умение выбирать математические модели организационных систем, анализировать их адекватность, проводить адаптацию моделей к конкретным задачам управления.
- -- изучение основных понятий, методов и средств теории вероятностей и математической статистики;
- - приобретение умений и навыков применения количественных и качественных методов анализа при принятии управленческих решений;
- -- умение выбирать математические модели организационных систем, анализировать их адекватность, проводить адаптацию моделей к конкретным задачам управления.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ОПК		ОБЩ	ЕПРОФЕССИОН	АЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ
ОПК-2	Способен	ОПК-2.1	Использует	Знать
	осуществлять		вероятностные	знает основные приемы и методы статистического
	сбор,		математические	анализа данных, необходимых для решения
	обработку и		методы и	поставленных управленческих задач с
	статистический		методы	использованием современного инструментария и
	анализ данных,		математической	интеллектуальных информационно-аналитических
	необходимых		статистики для	систем
	для решения		решения	Уметь
	поставленных		социально-	умеет осуществлять сбор, обработку и
	экономических		экономических	статистический анализ данных, умеет обосновывать
	задач		задач,	полученные результаты. Умеет использовать
			обосновывать	вероятностные математические методы и методы
			полученные с	математической статистики для решения социально-

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
			их помощью	экономических задач.
			результаты	Владеть
				владеет вероятностными математическими
				методами и методами математической статистики
				для решения социально-экономических задач,
				владеет современными инструментами и
				интеллектуальными информационно-
				аналитическими системами.

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Теория вероятностей
- 2. Элементы математической статистики.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- решение разноуровневых задач
- устный опрос

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель; доска; компьютер; экран; проектор.	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Информатика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Информатика» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6 и индикаторы их достижения ОПК-4.1, ОПК-5.1, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-5.4, ОПК-6.1, ОПК-6.2.

Цель дисциплины: формирование общекультурных компетенций для принятия управленческих решений с использованием современных информационно-аналитических программ и вычислительной техники.

Задачи дисциплины:

- знакомство с возможностями информационно-коммуникационных технологий, в том числе текстовых редакторов и электронных таблиц, при решении задач профессиональной деятельности;
- формирование умений и навыков использования электронных таблиц при решении профессиональных задач;
- знакомство с основами программирования, с основными конструкциями языка программирования Python;
- формирование навыков отладки и тестирования программ, написанных на языке Python во встроенной в интерпретатор среде разработки

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ОПК		ОБЩЕПІ	РОФЕССИОНАЛЬНЫ	Е КОМПЕТЕНЦИИ
ОПК-4	Способен	ОПК-4.1	Формирует	Знать
	предлагать		информационный	возможности программных средств по
	экономически и		массив для	формированию информационного массива
	финансово		проведения	для проведения аналитических расчетов,
	обоснованные		аналитических	приемы аналитической обработки
	организационно-		расчетов, применить	экономической информации в целях
	управленческие		приемы	решения поставленной экономической
	решения в		аналитической	задачи
	профессиональной		обработки	Уметь
	деятельности		экономической	формировать информационный массив для
			информации в целях	проведения аналитических расчетов,
			решения	отбирать приемы аналитической обработки
			поставленной	экономической информации в Excel
			экономической	Владеть
			задачи,	навыками применения приемов

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
			формулировать выводы по результатам аналитических расчетов	аналитической обработки экономической информации в Excel в целях решения поставленной экономической задачи
ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК-5.1	Учитывает основные требования информационной безопасности при решении задач профессиональной деятельности	Знать основные требования информационной безопасности при решении задач профессиональной деятельности Уметь учитывать основные требования информационной безопасности при решении задач профессиональной деятельности Владеть навыками соблюдения основных требований информационной безопасности при решении задач профессиональной деятельности
ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК-5.2	Способен поставить профессиональную задачу, разработать алгоритм её решения, выполнить отладку и тестирование программы, написанной на языке Руthon во встроенной в интерпретатор среде разработки	Знать основные конструкции и синтаксис для записи алгоритма решения задачи на языке Руthon Уметь отбирать необходимые конструкции для записи алгоритма решения профессиональных задач на языке Руthon, выполнять отладку и тестирование программы, написанной на языке Руthon во встроенной в интерпретатор среде разработки Владеть навыками записи алгоритма решения профессиональных задач на языке Руthon, выполнения отладки и тестирования программы, написанной на языке Руthon во встроенной в интерпретатор среде разработки
ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных	ОПК-5.3	Способен использовать средства информационно-коммуникационных технологий, в том числе текстовые редакторы и электронные	Знать возможности использования текстового редактора MS Word и электронных таблиц для решении задач профессиональной деятельности Уметь использовать текстовый редактор и электронные таблицы при решении задач профессиональной деятельности

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	задач		таблицы, при решении задач профессиональной деятельности	Владеть навыками использования текстового редактора MS Word и электронных таблиц при решении задач профессиональной деятельности
ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК-5.4	Применяет как минимум один из общих или специализированных пакетов прикладных программ (MS Excel, Stata, SPSS, R и др.), предназначенных для выполнения обработки статистической информации, построения и проведения диагностики эконометрических моделей	Знать возможности пакета MS Excel для выполнения обработки статистической информации Уметь использовать методы MS Excel для выполнения обработки статистической информации Владеть навыками применения пакета MS Excel для выполнения обработки статистической информации
ОПК-6	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-6.1	Понимает принципы работы информационных технологий и программных продуктов	Знать принципы работы информационных технологий обработки текстовой информации Уметь разбираться в принципах работы информационных технологий и программных продуктов Владеть принципами работы информационных технологий и программных продуктов
ОПК-6	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-6.2	Осуществляет выбор программного обеспечения для решения профессиональных задач	Знать виды программного обеспечения для решения профессиональных задач Уметь выбирать программное обеспечение для решения профессиональных задач Владеть навыками осуществления выбора программного обеспечения для решения профессиональных задач

Общая трудоемкость дисциплины 6 З.Е.; 216 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: 1 - зачет; 2 - зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Основы информатики и теории информации
- 2. Информационные технологии обработки текстовой информации
- 3. Информационные технологии обработки числовой информации
- 1. Алгоритмизация и программирование
- 2. Программирование на языке Python
- 3. Отладка и тестирование программы, написанной на языке Python
- 4. Кортежи, циклы, списки
- 5. Функции и рекурсия.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- самостоятельная работа;
- проверка заданий на практических занятиях;
- устный опрос.

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к лабораторным занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного

процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа	Учебная мебель, доска, персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета.	Офисный пакет, интернет-браузер, программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО).

«Статистика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Статистика» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ОПК-2 и индикаторы их достижения ОПК-2.2.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о теории и практическом применении методов статистики, формирование компетенций в области исследования общественных процессов, освоение типовых приемов сбора, обработки, анализа данных при исследовании общественных, социально-экономических явлений и процессов.

Задачи дисциплины:

- дать знания о целях и задачах статистики в условиях рыночной экономики, о методах сбора, обработки и анализа данных, о методике расчета и анализа показателей развития страны, регионов, деятельности хозяйствующих субъектов;
- показать приемы сбора, обработки и анализа статистических данных;
- рассмотреть прикладные аспекты и значимость рассчитанных показателей для анализа общественных, социально-экономических явлений и процессов.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ОПК		ОБЩ	ЕПРОФЕССИОНА	льные компетенции
ОПК-2	Способен	ОПК-2.2	Выбирает методы	Знать
	осуществлять		сбора данных и	методов сбора данных и расчета показателей,
	сбор,		расчета	характеризующих общественные явления,
	обработку и		показателей,	социальные и экономические процессы, в том
	статистический		характеризующих	числе деятельность предприятий и организаций,
	анализ данных,		общественные	развитие регионов и страны
	необходимых		явления,	Уметь
	для решения		социальные и	анализировать и интерпретировать полученные в
	поставленных		экономические	ходе статистического наблюдения результаты и
	экономических		процессы, в том	рассчитанные показатели развития страны,
	задач		числе	регионов, отраслей, предприятий и организаций.
			деятельность	Владеть
			предприятий и	навыками расчета статистических показателей,
			организаций,	характеризующих текущее состояние и развитие
			развитие	общественных явлений, экономических и
			регионов и	социальных процессов, деятельность предприятий
			страны	и организаций, развитие регионов и страны.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
			(статистическое	
			наблюдение,	
			группировка	
			данных,	
			относительные и	
			средние	
			величины,	
			показатели	
			динамики,	
			индексы и	
			другие)	

Общая трудоемкость дисциплины 5 З.Е.; 180 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Предмет, метод и задачи статистики. Статистическое наблюдение.
- 2. Статистическая сводка и группировка. Статистические таблицы и графики.
- 3. Обобщающие статистические показатели. Средние величины.
- 4. Показатели вариации. Выборочное наблюдение.
- 5. Статистические ряды динамики
- 6. Индексный метод
- 7. Статистическое изучение взаимосвязи явлений
- 8. Задачи социально-экономической статистики. Система национальных счетов.
- 9. Статистика населения.
- 10. Статистика занятости и безработицы. Статистика рабочего времени.
- 11. Статистика оплаты труда.
- 12. Статистика производительности труда.
- 13. Статистика национального богатства. Статистика основных фондов. Статистика оборотных средств.
- 14. Статистика продукции обрабатывающих производств.
- 15. Статистика себестоимости продукции и затрат на производство.
- 1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях;
- активной работы на занятиях семинарского типа, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала.

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения лекционных занятий	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран	Офисный пакет
Аудитория для проведения практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО),

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)

«Анализ данных»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Анализ данных» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ОПК-2, ОПК-5 и индикаторы их достижения ОПК-2.4, ОПК-5.4.

Цель дисциплины: развитие способности и готовности использовать математический аппарат анализа данных, современные информационные технологии и статистические пакеты обработки данных для анализа комплексной социально-экономической и финансовой информации при решении профессиональных задач.

Задачи дисциплины:

- освоение теоретической базы и формирование навыков прикладных расчетов;
- формирование умений работы с методами анализа данных, а также алгоритмов, позволяющих проводить эмпирическую проверку теоретических утверждений и моделей;
- закрепление навыков постановки математических задач и системного анализа объекта исследования, а также использования инструментов математического и компьютерного моделирования в прогнозировании и анализе социальных и экономических процессов.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ОПК		ОБЩЕП	РОФЕССИОНАЛЬНЬ	ІЕ КОМПЕТЕНЦИИ
ОПК-2	Способен	ОПК-2.4	Анализирует и	Знать
	осуществлять		интерпретирует	- знать возможности и ограничения
	сбор, обработку и		экономические	методов анализа данных при решении
	статистический		данные	различных бизнес задач с точки зрения
	анализ данных,			подходов экономической теории и
	необходимых для			управленческих концепций.
	решения			Уметь
	поставленных			- давать обоснование методам анализа
	экономических			данных, с учетом их возможностей и
	задач			ограничений;
				- интерпретировать количественные данные
				по учету бизнес процессов, а также другую
				эмпирическую информацию с
				использованием объяснительных
				возможностей экономической теории и
				теории менеджмента.
				Владеть
				- навыками ставить задачи в области

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	обучения
				анализа данных при решении прикладных
				задач;
				- навыками экспертизы результатов анализа
				данных с точки зрения целей и задач
				развития бизнеса.
ОПК-5	Способен	ОПК-5.4	Применяет как	Знать
	использовать		минимум один из	- давать обоснование методам анализа
	современные		общих или	данных, с учетом их возможностей и
	информационные		специализированных	ограничений;
	технологии и		пакетов прикладных	- интерпретировать количественные данные
	программные		программ (MS Excel,	по учету бизнес процессов, а также другую
	средства при		Stata, SPSS, R и др.),	эмпирическую информацию с
	решении		предназначенных	использованием объяснительных
	профессиональных		для выполнения	возможностей экономической теории и
	задач		обработки	теории менеджмента.
			статистической	Уметь
			информации,	- выбрать метод обработки и анализа
			построения и	данных в зависимости от задачи и типов
			проведения	данных;
			диагностики	- создать макет для ввода данных с
			эконометрических	применением соответствующих
			моделей	программных средств;
				- провести ввод и корректировку данных;
				- осуществить отбор данных, различные
				виды модификации и преобразования
				данных.
				Владеть
				- информационной культурой в процессе
				компьютерной обработки информации;
				- навыками проведения анализа данных с
				применением программного комплекса R и
				Python;
				- навыками самостоятельного освоения
				новых разделов статистического пакетов, а
				также новых версий ПО.

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Задача регрессии
- 2. Нарушение гипотез основной линейной модели
- 3. Целочисленные переменные в регрессии

- 4. Оценка параметров систем уравнений
- 5. Модели временных рядов
- 6. Введение в анализ панельных данных
- 7. Введение в количественный контент-анализ с применением NLP-технологий

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- разноуровневые задачи;
- тестирование;
- расчетно-графическая работа;
- контрольная работа.

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-2, ОПК-5

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	Учебная мебель, доска, проектор,	Microsoft Windows, MS Office /Open

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	компьютер, экран	Оffice программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО), интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО)
Компьютерный класс	Учебная мебель, доска, компьютеры	Місгоsoft Windows, MS Office, программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО), интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО)
Методический кабинет	Учебная мебель, собственная библиотека, персональный компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет», доступ к системам баз данных, предустановленный SQL и MS AZUR.	Місгоsoft Windows, Microsoft Windows, MS Office/Open Office, программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО), интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), R-studio, Python 3.8 с Anaconda-Navigator, MS Azur и SQL.

«Экономическая социология»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономическая социология» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-3 и индикаторы их достижения УК-3.2, УК-3.3.

Цель дисциплины: формирование у студентов знаний экономико-социального анализа общественных процессов и явлений, происходящих на разных уровнях управления, на основе изучения теоретических основ и методических приемов экономической социологии.

Задачи дисциплины:

- знакомство с предметом, объектом, задачами, познавательными и аналитическими возможностями экономической социологии
- получение информации о закономерностях развития экономико-социальных процессов и явлений, социальной структуры общества, социальной обусловленности поведения личности, в т.ч. в сфере экономики; понимание многообразие экономических процессов в современном мире, их связь с другими процессами, происходящими в обществе
- овладение навыками и приемами аргументации, работы в группе, принятия решений с учетом личной ответственности, взаимодействия с другими людьми, развитие стремления к творческому росту, конкурентоспособности

			_	
Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЬН	ые компетенции
УК-3	Способен	УК-3.2	Анализирует	Знать
	осуществлять		возможные	- основные экономические категории,
	социальное		последствия	используемые для описания социальных
	взаимодействие		личных	процессов, взаимодействий и отношений;
	И		действий в	- основ экономико-социологического анализа для
	реализовывать		социальном	решения практических задач социально-
	свою роль в		взаимодействии	экономического развития.
	команде		и планирует	Уметь
			свои действия	- находить и использовать необходимую
			для достижения	экономическую информацию;
			заданного	- обосновать решения о выборе форм деятельности
			результата в	субъектов экономики и приспособления к
			рамках своих	условиям внешней среды.
			полномочий	Владеть
				- междисциплинарным и системным подходом при
				решении проблем современной социально-

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				экономической практики; - навыками анализа возможных последствий личных действий в социальном взаимодействии; - навыками планирования своих действий для достижения заданного результата в рамках своих полномочий.
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.3	Соблюдает нормы и установленные правила командной работы; несет личную ответственность за общий результат	Знать - профессиональные, демографические, культурные и другие виды социальных групп, их сходств и различий; - основы социального взаимодействия в обществе и команде; - правила и нормы поведения в обществе и команде. Уметь - работать в коллективе, соблюдая нормы и правила командной работы. Владеть - навыками социального взаимодействия в различных социальных группах; - навыками соблюдения норм и правил командной работы: - навыками соблюдения личной ответственности за личный результат.

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Предмет и объект социологической науки.
- 2. Предмет и задачи экономической социологии. Методологические принципы экономической
- 3. История развития социологического знания и экономической социологии.
- 4. Социальная система и социально-экономическая структура общества. Социальная мобильность. Трансформация социальной структуры современного российского общества.
- 5. Основы социологии личности. Социальные действия личности и возможные последствия в процессе социального взаимодействия. Социальные нормы. Правила и нормы командной работы.
- 6. Экономическое поведение как основная категория экономической социологии. Правила и нормы финансового, трудового, потребительского, предпринимательского поведения. Возможные последствия экономического поведения (личных действий) в социальном взаимодействии.

7. Экономическая культура общества.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение творческих заданий
- активная работа на занятии, обсуждение вопросов по темам дисциплины
- тестирование

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-3

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых консультаций, промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран.	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и	Доска, учебная мебель	Не требуется

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся		
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Экономика предприятия»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономика предприятия» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ОПК-4 и индикаторы их достижения ОПК-4.2, ОПК-4.3, ОПК-4.4.

Цель дисциплины: формирование у студентов современных фундаментальных знаний в области экономики предприятия, изучение экономических категорий и процессов, закономерностей и принципов их функционирования на предприятиях, исследование материальной и финансовой базы предприятия, анализ основных показателей хозяйственной деятельности предприятия.

Задачи дисциплины:

- Овладение студентами системой теоретических знаний и практических навыков по организации и функционированию экономики предприятия, критериями выбора оптимального варианта его деятельности.
- Изучение производственной и административно-хозяйственной структуры предприятия.
- Рассмотрение основных экономических ресурсов предприятия в условиях рыночной экономики.
- Приобретение практических навыков в определении характеристик предприятия: оборотные активы, внеоборотные активы, капитал, доходы, расходы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ОПК		ОБЩЕП	РОФЕССИОНАЈ	ІЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ
ОПК-4	Способен	ОПК-4.2	Осуществляет	Знать
	предлагать		расчет	Представление о расчете аналитических
	экономически и		аналитических	показателей деятельности организации в
	финансово		показателей,	условиях современной рыночной экономики,
	обоснованные		необходимых	необходимых для решения поставленной
	организационно-		для решения	экономической задачи
	управленческие		поставленной	Уметь
	решения в		экономической	Осуществлять расчет аналитических
	профессиональной		задачи	показателей, необходимых для выбора типа
	деятельности			производства, величины производственной
				мощности, объемов производства и решения
				других экономических задач
				Владеть
				Способность осуществлять расчет
				аналитических показателей, необходимых для

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов обучения
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	перечень планируемых результатов обучения
				выбора типа производства, величины
				производственной мощности, объемов
				производства и решения других экономических
				задач
ОПК-4	Способен	ОПК-4.3	Понимает	Знать
	предлагать		экономические	Представление об экономических основах
	экономически и		основы	хозяйственной деятельности предприятия в
	финансово		хозяйственной	условиях современной рыночной экономики;
	обоснованные		деятельности	методах расчета технико-экономических,
	организационно-		предприятия;	финансово-экономических показателей
	управленческие		методы расчета	организации для оптимального использования
	решения в		технико-	факторов производства, повышения прибыли и
	профессиональной		экономических,	обоснования экономических решений
	деятельности		финансово-	Уметь
			экономических	Понимать экономические основы хозяйственной
			показателей	деятельности предприятия в условиях
			организации	современной рыночной экономики; методы
			для	расчета показателей эффективности
			оптимального	экономического механизма функционирования
			использования	предприятия для обоснования экономических
			факторов	решений
			производства,	Владеть
			повышения	Способность понимать экономические основы
			прибыли и	хозяйственной деятельности предприятия в
			обоснования	условиях современной рыночной экономики;
			экономических	методы расчета показателей эффективности
			решений	экономического механизма функционирования
				предприятия для обоснования экономических
				решений
ОПК-4	Способен	ОПК-4.4	Применяет	Знать
	предлагать		методы	Представление о методах количественной
	экономически и			оценки экономических ресурсов предприятия с
	финансово		оценки	целью обоснования их выбора
	обоснованные		экономических	Уметь
	организационно-		показателей	Применять методы количественной оценки
	управленческие		деятельности	экономических ресурсов предприятия с целью
	решения в		предприятия с	принятия обоснованных экономических решений
	профессиональной		целью	Владеть
	деятельности		принятия	Способность применять методы количественной
			обоснованных	оценки экономических ресурсов с целью
			экономических	принятия обоснованных экономических решений
			решений	

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Предприятие в условиях современной рыночной экономики
- 2. Экономические ресурсы предприятия
- 3. Эффективность экономического механизма функционирования предприятия

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-4

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ΦOC , самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
помещение для проведения лекционных занятий	учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран	MS-Office
помещение для проведения практических занятий	учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Менеджмент»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Менеджмент» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-2, ОПК-3 и индикаторы их достижения УК-2.3, ОПК-3.1, ОПК-3.2.

Цель дисциплины: заключается в формировании системных представлений о менеджменте на уровне организации с учетом объективных рыночных законов, наиболее прогрессивных методов управления, технологий и процедур; в формировании компетенций в области проектирования организационных управленческих структур, управления производственными процессами, целеполагания, планирования, организации, координации и контроля организационной деятельности.

Задачи дисциплины:

- ознакомить с основами управленческой мысли и проблемами, решаемыми теорией менеджмента; сформировать понимание основ управления организациями;
- систематизировать знания законов и принципов, необходимых для выработки современного управленческого мышления, функций менеджмента и механизмов их реализации;
- сформировать умения идентифицировать конкретный управленческий процесс, анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на уровне организации
- получить навыки работы в группе и организации внутригрупповой работы, эффективного взаимодействия.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
УК-2	Способен	УК-2.3	Интерпретирует	Знать
	определять		теоретические и	теоретические и методологические основы
	круг задач в		методологические	управления организациями; основы
	рамках		основы	целеполагания и принятия управленческих
	поставленной		управления	решений; содержание функций менеджмента и
	цели и		организациями,	мероприятий по их реализации
	выбирать		содержание	Уметь
	оптимальные		функций	интерпретировать теоретические и
	способы их		менеджмента и	методологические основы управления
	решения,		мероприятий по	организациями, содержание функций
	исходя из		их реализации	менеджмента и мероприятий по их реализации
	действующих			Владеть
	правовых			навыками интерпретации теоретических и
	норм,			методологических основ управления

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	имеющихся			организациями, содержания функций
	ресурсов и			менеджмента и мероприятий по их реализации
	ограничений			
ОПК		ОБШ	ЕПРОФЕССИОНА	ЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ
ОПК-3	Способен	ОПК-3.1	Понимает	Знать
	анализировать		теоретические и	теоретические основы управления процессами
	и		правовые основы	организации
	содержательно		управления	Уметь
	объяснять		процессами	идентифицировать конкретный управленческий
	природу		организации	процесс
	экономических			Владеть
	процессов на			способами организации управленческого процесса
	микро- и			
	макроуровне			
ОПК-3	Способен	ОПК-3.2	Принимает	Знать
	анализировать		решения	теоретические основы принятия управленческих
	и		относительно	решений
	содержательно		выбора методов и	Уметь
	объяснять		технологий	принимать решения относительно выбора методов
	природу		управления	и технологий управления процессами организации
	экономических		процессами	и оценивать их последствия
	процессов на		организации, в	Владеть
	микро- и		том числе на	методами/ технологиями управления процессами в
	макроуровне		основе норм	организации, оценкой их организационных и
			права, и	социальных последствий
			оценивает их	
			последствия	

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Введение в менеджмент: основные категории, принципы, закономерности, школы и подходы
- 2. Основы стратегического менеджмента
- 3. Функции менеджмента и механизмы их реализации
- 4. Социальные аспекты менеджмента

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-3, УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Лекционная аудитория, оснащенная мультимедийным оборудованием	Учебная мебель, доска, персональный компьютер, мультимедийные проектор, экран	Microsoft Windows 10 Microsoft Office Профессиональный 2007, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows, WinRAR, Adobe Acrobat Reader DC- Russian, Far Manager 3, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera Stable - свободно распространяемое ПО
Аудитория для практических	Учебная мебель, доска,	Microsoft Windows 10 Microsoft
занятий	ноутбук, мультимедийные проектор,	Оffice Профессиональный 2007,

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	экран	Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows, WinRAR, Adobe Acrobat Reader DC- Russian, Far Manager 3, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera Stable - свободно распространяемое ПО
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Маркетинг»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Маркетинг» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-2, ОПК-3 и индикаторы их достижения УК-2.4, ОПК-3.1, ОПК-3.2.

Цель дисциплины: сформировать систему знаний об основных инструментах маркетинга, позволяющую реализовывать современные методы маркетингового управления.

Задачи дисциплины:

- формирование маркетингового мышления;
- изучение современной теории маркетинга и формирование навыков ее практического использования
- развитие способностей принимать маркетинговые социально значимые решения на основе результатов маркетинговых исследований и иной информации.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения	
УК		УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-2	Способен	УК-2.4	Применяет	Знать	
	определять		концепций	понимает теоретические основы концепции	
	круг задач в		маркетинга,	маркетинга	
	рамках		определяет	Уметь	
	поставленной		рыночные	умеет обоснованно выбирать основные технологии,	
	цели и		возможности	методы и инструменты реализации маркетинговой	
	выбирать		компании,	концепции	
	оптимальные		потребителей	Владеть	
	способы их		для	владеет основные технологии, методы и	
	решения,		формирования	инструменты реализации концепции маркетинга	
	исходя из		спроса и		
	действующих		стимулирования		
	правовых		сбыта		
	норм,				
	имеющихся				
	ресурсов и				
	ограничений				
ОПК	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ				
ОПК-3	Способен	ОПК-3.1	Понимает	Знать	
	анализировать		теоретические и	понимает теоретические основы управления	
	И		правовые	основными маркетинговыми процессами	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	содержательно		основы	организации
	объяснять		управления	Уметь
	природу		процессами	умеет определять основные маркетинговые
	экономических		организации	процессы
	процессов на			Владеть
	микро- и			владеет основными технологиями управления
	макроуровне			отдельными маркетинговыми процессами
ОПК-3	Способен	ОПК-3.2	Принимает	Знать
	анализировать		решения	понимает теоретические основы технологий
	И		относительно	управления маркетинговыми процессами
	содержательно		выбора методов	организации
	объяснять		и технологий	Уметь
	природу		управления	умеет обоснованно выбирать отдельные технологии
	экономических		процессами	управления маркетинговыми процессами
	процессов на		организации, в	организации
	микро- и		том числе на	Владеть
	макроуровне		основе норм	владеет отдельными технологиями управления
			права, и	маркетинговыми процессами организации
			оценивает их	
			последствия	

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Понятие и сущность маркетинга
- 2. Маркетинговая среда как объект исслдования
- 3. Целевой маркетинг
- 4. Товар и товарная политика в маркетинге
- 5. Ценовая политика
- 6. Сбытовая политика
- 7. Коммуникационная политика
- 8. Управление маркетингом
- 9. Поведение потребителей
- 10. Международный маркетинг
- 11. Маркетинг в различных отраслях и сферах деятельности
- 12. Маркетинг и общество
- 1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-3, УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	Учебная мебель доска, проектор, компьютер, экран	MS-Windows, офисный пакет
Аудитория для практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	образовательную среду университета	образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Управление проектами»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление проектами» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.5.

Цель дисциплины: изучение студентами методологии управления проектами в деятельности современной организа-ции, а также основных инструментов управления проектами и методических аспектов их приме-нения.

Задачи дисциплины:

- изучить организационно-управленческие аспекты управления проектами;
- изучить методологические основы управления проектами: понятия, цели, критерии успеха, объекты, субъекты, процессы управления;
- ознакомить с основными методами и инструментами управления проектами.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЬНЬ	ЈЕ КОМПЕТЕНЦИИ
УК-2	Способен	УК-2.5	Применяет	Знать
	определять		теоретические	основные понятия управления проектами; типы и
	круг задач в		основы	виды, основные признаки проекта; объекты и
	рамках		управления	субъекты управления проектами;
	поставленной		проектами,	Уметь
	цели и		порядок	использовать основные методы и инструменты
	выбирать		постановки	управления проектами;
	оптимальные		проектно-	Владеть
	способы их		исследовательских	инструментами постановки проектно-
	решения,		задач и	исследовательских задач и определение
	исходя из		определение	ожидаемых результатов проекта
	действующих		ожидаемых	
	правовых		результатов	
	норм,		проекта	
	имеющихся			
	ресурсов и			
	ограничений			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Объекты управления проектами
- 2. Субъекты управления проектами
- 3. Процессы управления проектами: стадии процесса управления
- 4. Процессы управления проектами: функциональные области управления проектами (часть 1)
- 5. Процессы управления проектами: функциональные области управления проектами (часть 2)
- 6. Процессы управления проектами: функциональные области управления проектами (часть 3)

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Лекционная аудитория, оснащенная мультимедийным оборудованием	Учебная мебель, доска, персональный компьютер, мультимедийные проектор, экран	MS Office
Аудитория для практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Финансы»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Финансы» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.3.

Цель дисциплины: формирование у бакалавров компетенций, знаний, умений и навыков принятия финансовых решений; изучение теоретических основ функционирования финансовой системы и финансовых институтов, их функций и роли, принципов организации, в том числе применение цифровых технологий в данной области.

Задачи дисциплины:

- владение понятийным аппаратом в области финансов и финансовой системы;
- формирование умений поиска и анализа информации, необходимой для принятия обоснованных финансовых решений;
- приобретение базовых навыков расчета и анализа экономических (финансовых) показателей на микро и макроуровнях, интерпретации и выявления тенденций их изменения

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫ	ІЕ КОМПЕТЕНЦИИ
УК-10	Способен	УК-10.3	Имеет	Знать
	принимать		представление	- основные понятия в области финансов и
	обоснованные		о базовых	финансовой системы;
	экономические		понятиях и	- основные виды финансовых институтов и
	решения в		правовых	финансовых инструментов;
	различных		нормах в	- основные финансовые показатели,
	областях		области	характеризующие финансы и их взаимосвязь
	жизнедеятельности		финансов,	Уметь
			бюджетной и	- осуществлять поиск и анализ информации,
			налоговой	необходимой для принятия обоснованных
			систем;	финансовых решений;
			основных	Владеть
			финансовых	- базовыми навыками расчета и анализа
			институтах,	финансовых показателей на микро и
			финансовых и	макроуровнях, интерпретации их, выявления
			налоговых	тенденции изменения экономических
			инструментах	(финансовых) показателей

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. История финансов. Понятие финансов.
- 2. Государственные финансы. Финансовая система (КТФ).
- 3. Финансовые рынки. Финансовая система (НКТФ).
- 4. Финансы хозяйствующих субъектов.
- 5. Международные финансы и цифровизация.

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
помещение для проведения лекционных занятий	учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран, набор презентаций в электронном виде	MS-Office
помещение для проведения практических занятий	учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Бухгалтерский учет»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Бухгалтерский учет» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ОПК-2 и индикаторы их достижения ОПК-2.3.

Цель дисциплины: формирование системных представлений пв области бухгалтерского учета.

Задачи дисциплины:

- формирование знаний о содержании бухгалтерского учета, его принципах и назначении;
- усвоение принципов отражения фактов хозяйственной деятельности, на основе которых формируются показатели об имущественном состоянии и финансовых результатах деятельности хозяйствующего субъекта;
- получение практического опыта при подготовке и представлении финансовой информации, бухгалтерской отчетности, удовлетворяющей требованиям различных пользователей;

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ОПК		ОБЩ	ЕПРОФЕССИОНАЈ	ІЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ
ОПК-2	Способен	ОПК-2.3	Применяет методы	Знать
	осуществлять		сбора и обработки	методов сбора и обработки учетных данных,
	сбор,		учетных данных,	необходимых для решения профессиональных
	обработку и		необходимых для	задач, источников их формирования и
	статистический		решения	финансовых результатов, методики
	анализ данных,		профессиональных	формирования и раскрытия экономической
	необходимых		задач, источников	информации в бухгалтерской отчетности
	для решения		их формирования	Уметь
	поставленных		и финансовых	правильно идентифицировать, классифицировать
	экономических		результатов,	и систематизировать факты хозяйственной
	задач		методики	деятельности
			формирования и	организации в соответствии с их экономико-
			раскрытия	правовым содержанием; Регистрировать и
			экономической	обрабатывать данные бухгалтерского учета с
			информации в	выходом на формирование бухгалтерского
			бухгалтерской	баланса.
			отчетности	Владеть
				бухгалтерской терминологией в процессе сбора,
				анализа и обработки бухгалтерских данных

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и

видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Основы бухгалтерского учета
- 2. Нормативное регулирование и принципы ведения бухгалтерского учета
- 3. Балансовое обобщение
- 4. Группировка информации на счетах бухгалтерского учета
- 5. Организация бухгалтерского учета
- 6. Учет процессов приобретения
- 7. Учет затрат на производство продукции (работ, услуг)
- 8. Раскрытие информации о финансовом положении и финансовых результатах организации.
- 9. Международные модели учета

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- решение ситуационных заданий, правильность выполнения которых контролируется в виде устного обсуждения результатов на занятиях.
- активная работа на занятиях, опрос по результатам выполнения домашних заданий, благодаря которому есть возможность проверить уровень усвоения материала

- решение ситуационных задач

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых консультаций, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся	Учебная мебель; проектор; экран; ноутбук; доска	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, индивидуальных консультаций и текущего контроля	Учебная мебель; доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Экономический анализ»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономический анализ» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10, ОПК-3 и индикаторы их достижения УК-10.4, ОПК-3.4.

Цель дисциплины: Формирование у обучающихся базовых знаний в области экономического анализа, системного аналитического мышления; умения применять теоретические знания по организации и методикам экономического анализа; навыков проведения аналитических расчетов и интерпретации экономических показателей для повышения эффективности деятельности хозяйствующего субъекта.

Задачи дисциплины:

- Раскрыть предмет и метод, принципы экономического анализа, тенденции развития теории и практики экономического анализа
- Дать знания в области формирования информационного обеспечения и базовых методик экономического анализа для аналитического обоснования и принятия финансовых и других управленческих решений хозяйствующими субъектами
- Раскрыть методологию и сформировать навыки применения системного подхода к проведению экономического анализа, определения факторов влияния и поиска резервов повышения эффективности деятельности хозяйствующего субъекта.
- Рассмотреть основы методик финансового и управленческого анализа, практические подходы к их разработке и (или) выбору.
- Сформировать умения и навыки расчета, анализа и интерпретации экономических показателей при разработке и использовании методик экономического, финансового и управленческого анализа

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫЕ К	сомпетенции
УК-10	Способен	УК-10.4	Имеет	Знать
	принимать		представление об	об основах методик экономического,
	обоснованные		основах методик	финансового и управленческого анализа
	экономические		экономического,	Уметь
	решения в		финансового и	разрабатывать и (или) выбирать базовые
	различных		управленческого	методики экономического, финансового и
	областях		анализа	управленческого анализа
	жизнедеятельности			Владеть
				навыками формирования и применения
				базовых методик экономического,

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				финансового и управленческого анализа
ОПК		ОБЩЕПІ	РОФЕССИОНАЛЬН	ные компетенции
ОПК-3	Способен	ОПК-3.4	Имеет	Знать
	анализировать и		представление об	об основах методики финансового и
	содержательно		основах методики	управленческого анализа, информационного
	объяснять природу		финансового и	обеспечения экономического анализа,
	экономических		управленческого	системного подхода к его проведению,
	процессов на		анализа,	факторов, влияющих на экономические
	микро- и		информационного	показатели деятельности хозяйствующего
	макроуровне		обеспечения	субъекта.
			экономического	Уметь
			анализа,	выбирать базовые методики финансового и
			системного	управленческого анализа, формы
			подхода к его	информационного обеспечения
			проведению,	экономического анализа на основе системного
			факторов,	подхода к его проведению; определять
			влияющих на	основные факторы, влияющие на
			экономические	экономические показатели деятельности
			показатели	хозяйствующего субъекта
			деятельности	Владеть
			хозяйствующего	навыками выбора и применения базовых
			субъекта	методик финансового и управленческого
				анализа, форм информационного обеспечения
				экономического анализа; определения
				основных факторов, влияющих на
				экономические показатели деятельности
				хозяйствующего субъекта

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Раздел 1. Теоретические основы экономического анализа.

Тема 1. Введение в экономический анализ

- 2. Тема 2. Метод и методика экономического анализа
- 3. Тема 3. Информационное обеспечение экономического анализа
- 4. Тема 4. Система комплексного экономического анализа
- 5. Раздел 2. Основы финансового анализа. Тема 5. Информационное и организационно-методическое обеспечение анализа финансовой отчетности
- 6. Тема 6. Методика анализа финансовой (бухгалтерской) отчетности
- 7. Раздел 3. Основы управленческого анализа.

- Тема 7. Введение в управленческий анализ
- 8. Тема 8. Анализ условий хозяйственной деятельности
- 9. Тема 9. Анализ производственно-хозяйственных ресурсов организации и эффективности их использования
- 10. Тема 10. Анализ результатов хозяйственной деятельности

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение ситуационных заданий, правильность выполнения которых контролируется в виде устного обсуждения результатов на занятиях.
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- тестирование

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-3, УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых консультаций, промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель, проектор, компьютер, экран, доска	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель, проектор, компьютер, экран, доска	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Управление человеческими ресурсами»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление человеческими ресурсами» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-3 и индикаторы их достижения УК-3.1, УК-3.2, УК-3.3.

Цель дисциплины: Цель изучения дисциплины заключается в том, чтобы иметь теоретические представления и практические навыки по раскрытию профессионального и личностного потенциала сотрудников для достижения общего результата в рамках системы управления персоналом организации

Задачи дисциплины:

- Изучить функции управления персоналом в организации
- Знать командные роли в трудовых и межличностных коммуникациях
- Уметь выстраивать персональную стратегию и тактику поведения в команде

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЬН	ые компетенции
УК-3	Способен	УК-3.1	При реализации	Знать
	осуществлять		своей роли в	Знать классификацию ролей в команде.
	социальное		социальном	Особенности поведения в команде с учетом
	взаимодействие		взаимодействии	интересов других участников
	И		и командной	Уметь
	реализовывать		работе	Диагностировать тип командной роли
	свою роль в		учитывает	Владеть
	команде		особенности	Методами диагностики персональной командной
			поведения и	роли и определения интересов других участников
			интересы	команды
			других	
			участников	
УК-3	Способен	УК-3.2	Анализирует	Знать
	осуществлять		возможные	Знать варианты последствий (и факторов) личных
	социальное		последствия	действий в социальном взаимодействии. Методы
	взаимодействие		личных	планирования свои действий
	и		действий в	Уметь
	реализовывать		социальном	Вырабатывать план действий для достижения
	свою роль в		взаимодействии	общего результата
	команде		и планирует	Владеть
			свои действия	Владеть инструментами календарного

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
			для достижения заданного результата в рамках своих полномочий	планирования своих действий с учетом командных целей
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.3	Соблюдает нормы и установленные правила командной работы; несет личную ответственность за общий результат	Знать Знать Знать общие принципы командного взаимодействия, правила командной работы Уметь Определять свою командную роль и правила поведения для достижения общего результата Владеть Владеть практиками поведения в соответствии с командной ролью

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Функции и роль управления персоналом в организации
- 2. Подбор персонала
- 3. Профессиональные и личностные компетенции, методы их диагностики и развития
- 4. Мотивационные основы управления персоналом
- 5. Командообразование в управлении персоналом
- 6. Развитие персонала и тенденции рынка труда
- 7. Поведение и лидерство
- 8. Результативность труда персонала

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-3

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Компьютерный класс	Доска	MS Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Информационные системы в экономике»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Информационные системы в экономике» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ОПК-5 и индикаторы их достижения ОПК-5.1, ОПК-5.3, ОПК-5.5.

Цель дисциплины: знания особенностей функционирования информационных систем, используемых в экономике, формирование умений и навыков работы с пакетами прикладных программ.

Задачи дисциплины:

- Формирование знаний в части:
 - представления об информационных системах в экономике, их современном состоянии, ознакомить с основными пакетами прикладных программ, используемых в организациях;
- особенности учетных задач с позиций компьютерной обработки информации, современных информационных технологий, программных средств автоматизации бухгалтерского учета
- Формирование умений, включая:
 - уметь оценивать точность и полноту информации,
- решение с использованием информационных технологий различных аналитических задач,
- Приобретение базовых навыков:
- основных приемов постановки и работы в современных программных средствах автоматизации бухгалтерского учета
- получение представления об инструментах управления процессами организации
- решение профессиональных задач с использованием инструментов управления процессами организации
- получение опыта работы с инструментами управления процессами организации
- получение представления об инструментах управления процессами организации
- решение профессиональных задач с использованием инструментов управления процессами организации
- получение опыта работы с инструментами управления процессами организации

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения	
ОПК	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ				
ОПК-5	Способен ОПК-5.1 Учитывает Знать				
	использовать		основные	основные требования информационной	

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	обучения
	современные		требования	безопасности при решении задач
	информационные		информационной	Уметь
	технологии и		безопасности при	соблюдать основные требования
	программные		решении задач	информационной безопасности при решении
	средства при		профессиональной	задач
	решении		деятельности	Владеть
	профессиональных			навыками реализации основных требований
	задач			информационной безопасности при решении
				задач
ОПК-5	Способен	ОПК-5.3	Способен	Знать
	использовать		использовать	возможностей и принципы текстовых
	современные		средства	редакторов и электронных таблиц
	информационные		информационно-	Уметь
	технологии и		коммуникационных	вводить данные в текстовые редакторы и
	программные		технологий, в том	электронные таблицы
	средства при		числе текстовые	Владеть
	решении		редакторы и	навыками применения текстовых редакторов
	профессиональных		электронные	и электронных таблиц
	задач		таблицы, при	
			решении задач	
			профессиональной	
			деятельности	
ОПК-5	Способен	ОПК-5.5	Применяет	Знать
	использовать		инструменты	инструменты управления процессами
	современные		управления	организации
	информационные		процессами	Уметь
	технологии и		организации, в том	применять инструменты управления
	программные		числе на основе	процессами организации с учетом норм
	средства при		норм права и с	права
	решении		использованием	Владеть
	профессиональных		ИКТ	опытом использования инструментов
	задач			управления процессами организации с
				использованием ИКТ

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Основные инструменты управления предприятием
- 2. Основные принципы построения и использования информационных систем в экономике
- 3. Современные информационные системы в экономике
- 4. Автоматизация предприятия, как один из инструментов управления процессами организации

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение заданий
- активная работа на занятиях

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-5

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к лабораторным занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель, доска, проектор, компьютер, экран	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных	Учебная мебель, доска, проектор, компьютер, экран	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся		
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс)	Специализированная учебная мебель, доска, компьютеры	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office), 1C: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс)	Специализированная учебная мебель, доска, компьютеры	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office), 1C: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО), 1С
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО), 1С

«Мировая экономика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Мировая экономика» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ОПК-1 и индикаторы их достижения ОПК-1.2.

Цель дисциплины: формирование теоретических знаний и практических навыков в области мировой экономики с учетом современных происходящих изменений.

Задачи дисциплины:

- формирование у обучающихся способности системного изложения современных концепций теории и анализа ключевых эмпирических взаимосвязей и традиционных теорий международной торговли, развития современной мировой экономики в целом;
- изучение основных подсистем мирового хозяйства;
- закрепление навыков теоретического анализа проблем мировой экономики, в частности международной торговли.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ОПК	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			ьные компетенции
ОПК-1	Способен	ОПК-1.2	Понимает базовые	Знать
	применять		закономерности	- базовых закономерностей экономического
	знания (на		функционирования	развития мировой экономики;
	промежуточном		и экономического	- основных источников информации о
	уровне)		развития мировой	социально-экономическом развитии отдельных
	экономической		экономики	стран мира;
	теории при			- основных источников информации
	решении			международной статистики и показателей,
	прикладных			характеризующих мировую экономику.
	задач			Уметь
				- применять знания о базовых
				закономерностях экономического развития
				мировой экономики;
				- применять экономические знания по мировой
				экономике для оценки ситуации международной
				торговли, движения капитала;
				- подобрать необходимую информацию о
				социально-экономическом развитии отдельных
				стран мира;
				- анализировать и интерпретировать данные

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				отечественной и зарубежной статистики о
				состоянии и развитии мирового рынка товаров и
				услуг.
				Владеть
				- навыками сбора, анализа и обработки данных
				международной статистики;
				- современными методами расчета показателей
				экономического развития стран для
				сравнительного анализа;
				- методами оценки эффективности внешней
				торговли стран.

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Мировое хозяйство и международные экономические отношения.
- 2. Мировой рынок. Конъюнктура мирового рынка.
- 3. Международная торговля.
- 4. Роль государства в регулировании внешнеторговой деятельности.
- 5. Внешняя торговля России и ее регулирование.
- 6. Международный рынок услуг.
- 7. Международное движение капитала.
- 8. Международный рынок рабочей силы.
- 9. Международная экономическая интеграция. Международные организации.
- 10. Общие положения платежного баланса страны.

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- контрольная работа;
- решение задач;
- тестирование;
- доклад;
- письменная работа.

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-1

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа	Учебная мебель, доска, мультимедийный проектор, проекционный экран, ноутбук	Офисный пакет, интернет-браузер, программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Налоги и налогообложение»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Налоги и налогообложение» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.3.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о налогообложении, формирование компетенций в области оптимизации налоговых платежей, освоение типовых приемов налогового планирования в организации

Задачи дисциплины:

- формирование знаний существующих систем налогообложения организаций, форм и методов налогового контроля, учета, планирования и оптимизации налоговых обяза-тельств;
- формирование умений рационального выбора систем налогообложения деятельности в соответствии с оптимальным экономическим результатов
- приобретение базовых навыков расчета налоговых платежей фирмы
- получение практического опыта налогового планирования и оптимизации налоговых платежей фирмы

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫ	Е КОМПЕТЕНЦИИ
УК-10	Способен	УК-10.3	Имеет	Знать
	принимать		представление	базовых понятий в области налоговой системы
	обоснованные		о базовых	Уметь
	экономические		понятиях и	идентифицировать правовые нормы в
	решения в		правовых	налогообложении
	различных		нормах в	Владеть
	областях		области	налоговыми инструментами
	жизнедеятельности		финансов,	
			бюджетной и	
			налоговой	
			систем;	
			основных	
			финансовых	
			институтах,	
			финансовых и	
			налоговых	
			инструментах	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и

видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Экономическое содержание налогов (сборов). Основы налогообложения
- 2. НДС
- 3. Налог на прибыль организаций
- 4. Налогообложение доходов физических лиц
- 5. Региональные и местные налоги и сборы с организаций
- 6. Налогообложение природопользования
- 7. Специальные налоговые режимы
- 8. Налоговое администрирование

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows (при наличии мультимедийного оборудования)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Корпоративные финансы»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Корпоративные финансы» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ОПК-4 и индикаторы их достижения ОПК-4.2, ОПК-4.3.

Цель дисциплины: Формирование у студентов теоретических основ и практических навыков в области организации финансами корпораций, обоснования экономически эффективных финансовых решений

Задачи дисциплины:

- Раскрыть роль и содержание корпоративных финансов, особенности их организации в различных корпорациях
- Дать представление о методах, способах, приемах формирования финансовых ресурсов и финансового капитала корпораций
- Охарактеризовать методы и организацию финансового планирования и прогнозирования в корпорации
- Привить практические навыки расчета затрат, расходов, доходов и финансовых результатов корпораций и обоснования экономически эффективных финансовых решений

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ОПК		ОБЩЕП	РОФЕССИОНАЈ	льные компетенции
ОПК-4	Способен	ОПК-4.2	Осуществляет	Знать
	предлагать		расчет	основных понятий, категорий, показателей
	экономически и		аналитических	корпоративных финансов, теоретических основ
	финансово		показателей,	построения современной системы показателей,
	обоснованные		необходимых	характеризующей финансы корпораций
	организационно-		для решения	Уметь
	управленческие		поставленной	построения современной системы показателей,
	решения в		экономической	характеризующей финансы корпораций
	профессиональной		задачи	Владеть
	деятельности			на основе типовых методик и действующей
				нормативно-правовой базы навыками расчета
				показателей, характеризующей финансы
				корпораций
ОПК-4	Способен	ОПК-4.3	Понимает	Знать
	предлагать		экономические	теоретических основ хозяйственной
	экономически и		основы	деятельности корпорации, бизнес-процессов,
	финансово		хозяйственной	закрепленных за отдельными подразделениями и

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	обоснованные		деятельности	сотрудниками финансовой службы
	организационно-		предприятия;	Уметь
	управленческие		методы расчета	применения методов расчета технико-
	решения в		технико-	экономических, финансово-экономических
	профессиональной		экономических,	показателей корпорации для оптимального
	деятельности		финансово-	использования факторов производства,
			экономических	повышения прибыли и обоснования
			показателей	экономических решений
			организации	Владеть
			для	навыками расчета технико-экономических,
			оптимального	финансово-экономических показателей
			использования	корпорации для оптимального использования
			факторов	факторов производства, повышения прибыли и
			производства,	обоснования экономических решений
			повышения	
			прибыли и	
			обоснования	
			экономических	
			решений	

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Сущность и организация корпоративных финансов
- 2. Финансовые ресурсы и капитал корпораций
- 3. Доходы, расходы и прибыль корпораций
- 4. Финансовое планирование в корпорациях
- 5. Оперативная финансовая работа
- 6. Корпоративная отчетность и оценка состояния финансов
- 7. Специальные темы в корпоративных финансах

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-4

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Профессиональная карьера в цифровой экономике»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Профессиональная карьера в цифровой экономике» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-6 и индикаторы их достижения УК-6.1, УК-6.2.

Цель дисциплины: Формирование представления о функционировании рынка труда в современной экономике, умений постановки целей карьерного развития и овладения навыками карьерного планирования и развития.

Задачи дисциплины:

- Понимание персональной ответсвенности за выбор и карьерное развитие на рынке труда
- Знание основных тенденций развития рынка труда в цифровой экономике
- Знание структуры компетенций современного работника
- Умение использовать доступную информацию, владение технологией построения основных элементов модели компетенций избранной профессии (специальности)
- Понимание базовых принципов формирования и управления карьерой
- Владение технологией разработки элементов собственного карьерного проекта
- Умение выбирать каналы поиска работы с учетом специфики занятости и владение технологией анализа вакансий на рынке труда
- Умение презентовать себя на рынке труда, подготовить резюме
- Знание правил собеседования (переговоров) с потенциальным работодателем
- Формирование представления практиках построения индивидуальной образовательной траектории, инструментах и средах развития компетенций.
- Обладает базовыми навыками тайм-менеджмента

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения	
УК		УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-6	Способен	УК-6.1	Применяет	Знать	
	управлять		технологии	методик тайм-менеджмента	
	своим		тайм-	Уметь	
	временем,		менеджмента	анализировать использование времени, определять его	
	выстраивать и			потери и резервы	
	реализовывать			Владеть	
	траекторию			технологиями тайм-менеджмента	
	саморазвития				
	на основе				
	принципов				
	образования в				

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	течение всей жизни			
УК-6	Способен	УК-6.2	Реализует	Знать
	управлять		намеченные	основы функционирования рынка труда и тенденции,
	своим		цели	происходящие на рынке труда под влиянием
	временем,		деятельности	процессов цифровизации, теоретические основы
	выстраивать и		с учетом	проектирования карьеры.
	реализовывать		условий,	Уметь
	траекторию		средств,	анализировать требования работодателей к
	саморазвития		личностных	выбранной профессии, использовать инструментарий,
	на основе		возможностей,	позволяющий оценить уровень сформированности
	принципов		этапов	требуемых компетенций.
	образования в		карьерного	Владеть
	течение всей		роста,	технологиями поиска работы и трудоустройства,
	жизни		временной	построения карьеры, профессионального развития и
			перспективы	саморазвития
			развития	
			деятельности	
			и требований	
			рынка труда	

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Человек в цифровой экономике
- 2. Профессии цифровой экономики
- 3. Компетенции для профессиональной карьеры
- 4. Компетентностная модель моей профессии
- 5. Профессиональная карьера: легкий старт
- 6. Проектирование профессиональной карьеры
- 7. Поиск работы
- 8. Презентация на рынке труда
- 9. Переговоры при трудоустройстве
- 10. Развитие компетенций для успешной профессиональной карьеры
- 11. Развитие навыков тайм-менеджмента

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

иные материалы:

- онлайн курс https://online.fa.ru/courses/course-v1:omgu+professionalcareer+2020 a/about
- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- тестирование, оценка выполненных эссе, перекрестная проверка эссе, проверка индивидуальных заданий

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-6

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет», обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета и возможностью просмотра видеороликов в сети "Интернет".	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО).
Аудитория для лекционных и	Учебная мебель, доска	Не требуется

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
семинарских занятий		
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет», обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета и возможностью просмотра видеороликов в сети "Интернет".	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО).

«Личные финансы»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Личные финансы» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.2.

Цель дисциплины: формирование у обучающихся комплексного представления о личных финансах и инструментах управления ими

Задачи дисциплины:

- формирование умений и навыков грамотного финансового поведения на различных этапах жизненного цикла человека
- приобретение базовых знаний о личных финансах и инструментах управления ими
- формирование умений и навыков построения личного финансового плана и личного бюджета

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-10	Способен	УК-10.2	Применяет	Знать
	принимать		методы	основ экономического поведения;
	обоснованные		государственного,	основных методов финансового планирования
	экономические		муниципального,	для достижения текущих и долгосрочных
	решения в		корпоративного и	финансовых целей;
	различных		личного	основных видов личных доходов и личных
	областях		экономического и	расходов;
	жизнедеятельности		финансового	сущности, видов и организационно-правовых
			планирования для	форм предпринимательской деятельности;
			достижения	основных финансовых инструментов
			текущих и	управления личными финансами.
			долгосрочных	Уметь
			финансовых	решать типичные задачи в сфере личного
			целей, использует	финансового планирования;
			финансовые	выбирать инструменты управления личными
			инструменты для	финансами;
			управления	пользоваться источниками информации о
			финансами	правах и обязанностях потребителя
			(бюджетами) всех	финансовых услуг;
			уровней	идентифицировать риски, связанные с
				использованием инструментов управления
				личными финансами.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				Владеть
				навыками расчета суммы процентов по
				вкладу,
				сравнения доходности вкладов с различными
				условиями,
				расчета величины процентных платежей при
				разных условиях оплаты кредита;
				навыками составления личного бюджета и
				личного финансового плана;
				навыками расчета налоговых вычетов.

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Личные финансы: теоретические основы
- 2. Инструменты управления личными финансами

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий,

планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Статистика финансов»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Статистика финансов» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-20, ПК-22 и индикаторы их достижения ПК-20.1, ПК-22.2.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о теории и практическом применении методов статистики финансов, формирование компетенций в области финансовых исследований в разных сферах деятельности, освоение типовых приемов расчета финансово-экономических показателей.

Задачи дисциплины:

- дать знания о целях и задачах финансовой статистики, о методике расчета и анализа показателей финансовой деятельности на уровне страны и регионов, хозяйствующих субъектов;
- рассмотреть прикладные аспекты финансовых показателей, характеризующих состояние и развитие страны, регионов, отраслей экономики, хозяйствующих субъектов.
- привить навыки анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий, организаций, ведомств всех уровней управления.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПР	ОФЕССИОНАЛЬ	ные компетенции
ПК-20	Способен	ПК-20.1	Проводит	Знать
	осуществлять		исследования	статистические методы исследования финансовых
	мониторинг		финансовых	рынков, изучения предложений финансовых услуг
	конъюнктуры		рынков,	и финансовых продуктов, методику составления
	основных		осуществляет	аналитических заключений и прогнозов.
	финансовых		диагностику	Уметь
	рынков		финансовых	проводить исследование финансовых рынков,
			рынков, изучает	предложения финансовых услуг и финансовых
			предложение	продуктов, составлять аналитические заключения,
			финансовых	прогнозы.
			услуг и	Владеть
			финансовых	навыками расчета показателей развития и
			продуктов,	диагностики финансовых рынков, показателей
			составляет	предложения финансовых у слуг и продуктов,
			аналитические	анализа и прогнозирования.
			заключения,	_
			рейтинги	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
			прогнозы	
ПК-22	Способен	ПК-22.2	Проводит	Знать
	анализировать		расчеты	статистические методы расчета и анализа
	финансово-		финансово-	финансово-экономических показателей для
	экономическую		экономических	обоснования инвестиционных и финансовых
	информацию		показателей для	решений, методы оценки рисков корпораций.
	организаций,		обоснования	Уметь
	рассчитывать		инвестиционных	анализировать финансово-экономическую
	финансово-		и финансовых	информацию организаций, рассчитывать
	экономические		решений на	финансово-экономические показатели, риски
	показатели,		основе типовых	корпораций, обосновывать финансовые и
	оценивать риски		методик с	инвестиционные решения.
	корпораций;		учетом	Владеть
	обосновывать		нормативных	навыками расчета финансово-экономических
	финансовые и		правовых актов	показателей, оценки рисков корпораций для
	инвестиционные			обоснования инвестиционных и финансовых
	решения			решений

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Предмет, метод и задачи статистики финансов. Система показателей.
- 2. Статистика государственных финансов
- 3. Статистика налогов и налоговой системы.
- 4. Статистика рынка ценных бумаг.
- 5. Статистика банковской деятельности.
- 6. Статистика страхования.
- 7. Статистика денежного обращения, цен и инфляции.
- 8. Статистика финансов предприятий и организаций.
- 9. Основы финансовых вычислений.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-20, ПК-22

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения лекционных занятий	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран	Офисный пакет
Аудитория для проведения практических занятий	Учебная мебель, доска.	Не требуется.
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Деньги, кредит, банки»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Деньги, кредит, банки» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10, ПК-8, ПК-20 и индикаторы их достижения УК-10.3, ПК-8.1, ПК-20.1.

Цель дисциплины: формирование у студентов теоретических знаний о сущности денег, кредита, банковской системе и банков, их роли в современной рыночной экономике; формирование компетенций в области денежного обращения и кредита.

Задачи дисциплины:

- раскрыть содержание основных понятий, раскрывающих суть дисциплины (деньги, денежный оборот, денежная система, валютный курс, валютная система, кредит, ссудный процент, банки, банковская система и др.);
- рассмотреть роль и содержание денежно-кредитной политики центрального банка страны;
- рассмотреть систему инструментов и методов денежно-кредитного регулирования экономики для различных видов денежно-кредитной политики центрального банка.
- раскрыть содержание основных понятий, раскрывающих суть дисциплины (деньги, денежный оборот, денежная система, валютный курс, валютная система, кредит, ссудный процент, банки, банковская система и др.);
- рассмотреть роль и содержание денежно-кредитной политики центрального банка страны;
- рассмотреть систему инструментов и методов денежно-кредитного регулирования экономики для различных видов денежно-кредитной политики центрального банка.

		I		
Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УНИ	ІВЕРСАЛЬНЫЕ	компетенции
УК-10	Способен	УК-10.3	Имеет	Знать
	принимать		представление	- базовые понятия и правовые нормы в области
	обоснованные		о базовых	денежно-кредитной и банковской сферы;
	экономические		понятиях и	- основные институты денежно-кредитной и
	решения в		правовых	банковской сферы;
	различных областях		нормах в	- инструменты денежно-кредитного
	жизнедеятельности		области	регулирования экономики
			финансов,	Уметь
			бюджетной и	- применять базовые понятия и правовые
			налоговой	нормы в области денежно-кредитной и
			систем;	банковской сферы при решении поставленных
			основных	экономических задач;
			финансовых	- применять инструменты денежно-кредитного

Коды	Содержание	Коды	Содержание	_
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
			институтах,	регулирования экономики при решении
			финансовых и	практических задач
			налоговых	Владеть
			инструментах	- навыками применения базовых понятий и
				правовых норм в области денежно-кредитной и
				банковской сферы при решении поставленных
				экономических задач;
				- навыками применения инструментов
				денежно-кредитного регулирования экономики
				при решении практических задач
ПК		ПРОФІ	ЕССИОНАЛЬНЫ	Е КОМПЕТЕНЦИИ
ПК-8	Способен проводить	ПК-8.1	Способен	Знать
	оценку		проводить	- показатели
	платежеспособности		анализ	платежеспособности
	и		характеристик,	потенциального заемщика
	кредитоспособности		активов и	Уметь
	потенциального		кредитной	- проводить расчет
	корпоративного		истории	платежеспособности
	заемщика		потенциального	потенциального заемщик
			заемщика	Владеть
			корпоративного	- навыками сбора, обработки и
			клиента	анализа информации при оценке
				платежеспособности
				потенциального заемщика
ПК-20	Способен	ПК-20.1	Проводит	Знать
	осуществлять		исследования	- базовые понятия и правовые нормы в области
	мониторинг		финансовых	исследований денежно-кредитного и
	конъюнктуры		рынков,	банковского рынков;
	основных		осуществляет	- предложение денежно-кредитных и
	финансовых рынков		диагностику	банковских услуг и денежно-кредитных и
			финансовых	банковских продуктов
			рынков,	Уметь
			изучает	- осуществлять диагностику денежно-
			предложение	кредитного и банковского рынков
			финансовых	Владеть
			услуг и	- навыками составления аналитических
			финансовых	заключений, рейтингов, прогнозов в области
			продуктов,	денежно-кредитной и банковской сферы
			составляет	
			аналитические	
			заключения,	
			рейтинги	
			прогнозы	

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Модуль 1. Деньги
- 2. Модуль 2. Кредит
- 3. Модуль 3. Банки

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение заданий, правильность выполнения которых контролируется на занятиях;
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-20, ПК-8, УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых консультаций, промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для самостоятельной работы	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Рынок ценных бумаг»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Рынок ценных бумаг» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10, ПК-20 и индикаторы их достижения УК-10.3, ПК-20.1, ПК-20.2.

Цель дисциплины: формирование у студентов современных фундаментальных знаний и навыков в области выпуска и обращения инструментов рынка ценных бумаг, а также анализа, мониторинга и отбора инструментов рынка ценных бумаг в различных целях.

Задачи дисциплины:

- - изучить основные понятия и термины, используемые на рынке ценных бумаг, основные виды ценных бумаг; нормативные документы, регламентирующие функционирование рынка, процедуры выпуска и обращения эмиссионных и неэмиссионных ценных бумаг;
- - осуществлять выбор вида и характеристик ценных бумаг в зависимости от целей и условий инвестиционного проекта;
- -- приобрести базовые навыки поиска и сбора информации, необходимой для анализа и мониторинга отдельных сегментов рынка ценных бумаг, деятельности отдельных эмитентов, и отдельных инструментов рынка ценных бумаг

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫ	Е КОМПЕТЕНЦИИ
УК-10	Способен	УК-10.3	Имеет	Знать
	принимать		представление	базовых понятий, экономических характеристик
	обоснованные		о базовых	различных ценных бумаг, правовых норм в
	экономические		понятиях и	области выпуска и обращения ценных бумаг;
	решения в		правовых	Уметь
	различных		нормах в	собирать, обрабатывать и анализировать
	областях		области	информацию по отдельным инструментам рынка
	жизнедеятельности		финансов,	ценных бумаг;
			бюджетной и	осуществлять сравнение аналогичных
			налоговой	инструментов различных эмитентов;
			систем;	Владеть
			основных	навыками принятия решения по выбору
			финансовых	инструментов рынка ценных бумаг исходя из
			институтах,	поставленных задач
			финансовых и	
			налоговых	
			инструментах	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения	
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ				
ПК-20	Способен осуществлять мониторинг конъюнктуры основных финансовых рынков	ПК-20.1	Проводит исследования финансовых рынков, осуществляет диагностику финансовых рынков, изучает предложение финансовых	Знать основных инструментов рынка ценных бумаг, основных показателей, характеризующих состояние отдельных сегментов рынка ценных бумаг; Уметь проводить анализ отдельных сегментов и инструментов рынка ценных бумаг; Владеть навыками сбора и обработки информации для	
			услуг и финансовых продуктов, составляет аналитические заключения, рейтинги прогнозы	по отдельным сегментам и инструментам рынка ценных бумаг.	
ПК-20	Способен осуществлять мониторинг конъюнктуры основных финансовых рынков	ПК-20.2	Собирает, обрабатывает, анализирует и представляет достоверную информацию в области финансовых рынков, финансовых услуг и финансовых продуктов	Знать источников получения информации для анализа и предоставления информации по отдельным сегментам и инструментам рынка ценных бумаг; Уметь обработки и предоставления информации по отдельным сегментам и инструментам рынка ценных бумаг; Владеть методами анализа информации по отдельным сегментам и инструментам рынка ценных бумаг.	

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Тема 1. Общее понятие о рынке ценных бумаг
- 2. Тема 2: Общее понятие о ценных бумагах.
- 3. Тема 3. Акции.
- 4. Тема 4. Облигации.

- 5. Тема 5. Эмиссия ценных бумаг
- 6. Тема 6. Государственное регулирование РЦБ.
- 7. Тема 7. Национальные особенности российского РЦБ.
- 8. Тема 8. Раскрытие информации на РЦБ.
- 9. Тема 9. Неэмиссионные ценные бумаги: виды и особенности.
- 10. Тема 10. Переход прав собственности на ценные бумаги

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-20, УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	Персональный компьютер, монитор NEC 191М — 1шт., с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации; проектор; экран стационарный; доска маркерная	МЅ Windows XP Государственный контракт № 227 от 03.09.2008; МЅ Оffice2007 Государственный контракт № 228 от 03.09.2008; 1С v.7.7,8.0,8.1,8.2, ТН Рбн-001131 от 07.12.06; Справочная правовая система Гарант Договор о взаимном сотрудничестве №798/Э/2013 от 09.01.2013; Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор об информационной поддержке от 30.12.2016 г.; Анкета по рынку ценных бумаг (ФКЦБ России)
Аудитория для семинарских занятий	Учебная мебель; доска; мультимедийный проектор; проекционный экран; персональный компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет»	Офисный пакет OpenOffice (свободно распространяемое ПО);Интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО);Программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Финансовая математика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Финансовая математика» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-1 и индикаторы их достижения УК-1.3.

Цель дисциплины: Сформировать у студентов системное представление о приемах финансовых вычислений.

Задачи дисциплины:

- Выработать у студентов профессиональные навыки определения различных количественных характеристик денежных потоков, знание которых дает возможность принимать оптимальные инвестиционные решения.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛІ	ьные компетенции
УК-1	Способен	УК-1.3	Рассматривает	Знать
	осуществлять		и предлагает	основные понятия, факты, концепции и
	поиск,		возможные	теоретические положения финансовой математики
	критический		варианты	Уметь
	анализ и		решения	строить стандартные модели, оценивая их
	синтез		поставленной	достоинства и недостатки
	информации,		задачи,	Владеть
	применять		оценивая их	навыками использования теории и методов
	системный		достоинства и	финансовой математики для решения практических
	подход для		недостатки	задач, интерпретации полученных результатов
	решения			
	поставленных			
	задач			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Теория процентных ставок
- 2. Анализ денежных потоков

3. Оценка ценных бумаг

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-1

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ΦOC , самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель, доска.	не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	образовательную среду университета	образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Инвестиции»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Инвестиции» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-22 и индикаторы их достижения ПК-22.2, ПК-22.3.

Цель дисциплины: состоит в формировании у студентов теоретических знаний и практических навыков в области инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов в условиях рыночной экономики

Задачи дисциплины:

- изучить экономическое содержание инвестиций, их основные виды, а также законодательное и нормативно-правовое регулирование инвестиционной деятельности;
- дать представление об инвестиционных проектах как организационной форме инвестиций;
- охарактеризовать основные методы оценки инвестиционных проектов;
- изучить возможные источники и методы финансирования инвестиций;
- изучить основы инвестирования в ценные бумаги.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения		
ПК		ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ				
ПК-22	Способен	ПК-22.2	Проводит	Знать		
	анализировать		расчеты	экономического содержания инвестиций, их		
	финансово-		финансово-	основных видов, а также законодательного и		
	экономическую		экономических	нормативно-правового актов, регулирующих		
	информацию		показателей для	инвестиционную деятельность организации		
	организаций,		обоснования	Уметь		
	рассчитывать		инвестиционных	использовать полученные знания и навыки для		
	финансово-		и финансовых	обоснования инвестиционных решений		
	экономические		решений на	Владеть		
	показатели,		основе типовых	навыками расчета финансово-экономических		
	оценивать риски		методик с	показателей для обоснования инвестиционных		
	корпораций;		учетом	решений на основе типовых методик с учетом		
	обосновывать		нормативных	нормативных правовых актов		
	финансовые и		правовых актов			
	инвестиционные					
	решения					
ПК-22	Способен	ПК-22.3	Анализирует	Знать		
	анализировать		результаты	финансово-экономических показателей для		
	финансово-		расчетов	обоснования инвестиционных решений		

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	экономическую		финансово-	Уметь
	информацию		экономических	использовать полученные знания и навыки для
	организаций,		показателей и	анализа результатов расчетов и решения проблем
	рассчитывать		обосновывает	инвестиционной деятельности корпораций
	финансово-		полученные	Владеть
	экономические		выводы для	навыками анализа финансово-экономических
	показатели,		решения	показателей и формирования выводов,
	оценивать риски		проблем	необходимых выводы для решения проблем
	корпораций;		инвестиционной	инвестиционной деятельности корпораций
	обосновывать		и финансовой	
	финансовые и		деятельности	
	инвестиционные		корпораций	
	решения			

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Теоретические основы управления инвестициями
- 2. Инвестиционные проекты как инструмент управления реальными инвестициями
- 3. Основы управления финансовыми инвестициями

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-22

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Банковское дело»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Банковское дело» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-8, ПК-20 и индикаторы их достижения ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-20.2.

Цель дисциплины: формирование у студентов компетенций в области осуществления мониторинга конъюнктуры рынка банковских услуг и оценки платежеспособности и кредитоспособности потенциального заемщика

Задачи дисциплины:

- Изучение теоретических основ банковского дела, участников и инструментов рынка банковских услуг;
- Формирование умений осуществлять сбор данных для отбора банковских продуктов и услуг в соответствии с поставленными целями;
- Формирование умений осуществлять расчеты по основным банковским операциям, в.ч. оценке платежеспособности и кредитоспособности заемщиков;
- Закрепление навыков принятия решений о выборе банковских продуктов или услуг в соответствии с поставленными целями

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПРОФІ	ЕССИОНАЛЬНЫЕ	компетенции
ПК-8	Способен проводить	ПК-8.1	Способен	Знать
	оценку		проводить анализ	- показатели платежеспособности
	платежеспособности		характеристик,	потенциального заемщика;
	И		активов и	Уметь
	кредитоспособности		кредитной	- проводить расчет платежеспособности
	потенциального		истории	потенциального заемщика
	корпоративного		потенциального	Владеть
	заемщика		заемщика	- навыками сбора, обработки и анализа
			корпоративного	информации при оценке платежеспособности
			клиента	потенциального заемщика
ПК-8	Способен проводить	ПК-8.2	Проводит анализ	Знать
	оценку		финансовой	- показатели кредитоспособности
	платежеспособности		деятельности	потенциального заемщика;
	И		потенциального	Уметь
	кредитоспособности		заемщика,	- проводить расчет кредитоспособности
	потенциального		готовит	потенциального заемщика
	корпоративного		заключение о	Владеть

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	обучения
	заемщика		целесообразности	- навыками сбора, обработки и анализа
			предоставления	информации при оценке кредитоспособности
			кредита и	потенциального заемщика
			формирует пакет	
			документов для	
			принятия	
			решения о	
			предоставлении	
			кредита	
ПК-20	Способен	ПК-20.2	Собирает,	Знать
	осуществлять		обрабатывает,	- основные источники информации для сбора
	мониторинг		анализирует и	исходных данных, порядок обработки,
	конъюнктуры		представляет	методы анализа и
	основных		достоверную	способы представления достоверной
	финансовых рынков		информацию в	информации в области банковских услуг и
			области	банковских продуктов
			финансовых	Уметь
			рынков,	- собрать, обработать, проанализировать и
			финансовых	представить достоверную информацию в
			услуг и	области банковских услуг и банковских
			финансовых	продуктов
			продуктов	Владеть
				- навыками сбора, обработки, анализа и
				представления достоверной информации в
				области банковских услуг и банковских
				продуктов

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Общие вопросы организации банковской деятельности
- 2. Современные банковские операции и услуги
- 3. Банковский менеджмент и маркетинг

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение заданий, правильность выполнения которых контролируется на занятиях;
- работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-20, ПК-8

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Лекционная аудитория, оснащенная мультимедийным оборудованием	учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран, набор презентаций в электронном виде	MS-Office
Аудитория для практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Финансовый менеджмент»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Финансовый менеджмент» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-22 и индикаторы их достижения ПК-22.2, ПК-22.3.

Цель дисциплины: формирование системных представлений, достаточных для будущей профессиональной деятельности в сфере управления финансовыми отношениями корпораций

Задачи дисциплины:

- Раскрыть основные понятия, категории, раскрывающие управление финансовыми отношениями в корпорациях
- Дать представление о методах, способах, приемах управления финансовыми ресурсами и финансовым капиталом корпораций
- Дать знания в области решения вопросов выбора структуры активов и капитала, привлечения капитала, формирования денежного потока корпораций
- Подготовка студента к выбору подходов для принятия финансовых и инвестиционных решений в корпорациях

Коды компетенций	Содержание компетенций	- Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПР	ОФЕССИОНАЛЬ	ные компетенции
ПК-22	Способен	ПК-22.2	Проводит	Знать
	анализировать		расчеты	теоретические основы формирования финансовой
	финансово-		финансово-	информации корпорации, ее интерпретации для
	экономическую		экономических	обоснования инвестиционных и финансовых
	информацию		показателей для	решений на основе типовых методик с учетом
	организаций,		обоснования	нормативных правовых актов
	рассчитывать		инвестиционных	Уметь
	финансово-		и финансовых	выполнять расчеты финансово-экономических
	экономические		решений на	показателей для обоснования инвестиционных и
	показатели,		основе типовых	финансовых решений на основе типовых методик
	оценивать риски		методик с	с учетом нормативных правовых актов
	корпораций;		учетом	Владеть
	обосновывать		нормативных	Навыками расчетов финансово-экономических
	финансовые и		правовых актов	показателей для обоснования инвестиционных и
	инвестиционные			финансовых решений на основе типовых методик
	решения			с учетом нормативных правовых актов
ПК-22	Способен	ПК-22.3	Анализирует	Знать
	анализировать		результаты	процессы образования, распределения и

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	финансово-		расчетов	использования финансовых ресурсов корпораций,
	экономическую		финансово-	анализа результатов расчетов финансово-
	информацию		экономических	экономических показателей и обоснования
	организаций,		показателей и	полученных выводов для решения проблем
	рассчитывать		обосновывает	инвестиционной и финансовой деятельности
	финансово-		полученные	корпораций
	экономические		выводы для	Уметь
	показатели,		решения	применять по результатам расчетов финансово-
	оценивать риски		проблем	экономических показателей современных методов
	корпораций;		инвестиционной	и методик для обоснования полученных выводов
	обосновывать		и финансовой	при решении проблем инвестиционной и
	финансовые и		деятельности	финансовой деятельности корпораций
	инвестиционные		корпораций	Владеть
	решения			навыками анализа результатов расчетов
				финансово-экономических показателей и
				обоснования полученных выводов для решения
				проблем инвестиционной и финансовой
				деятельности корпораций

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Введение в финансовый менеджмент
- 2. Информационное обеспечение финансового менеджмента
- 3. Экономический анализ в системе управления финансами
- 4. Финансовое планирование в системе управления финансами
- 5. Управление денежными потоками
- 6. Управление дебиторской задолженностью
- 7. Управление запасами
- 8. Управление инвестициями
- 9. Управление капиталом корпорации
- 10. Финансовые риски в системе управления финансами корпорации
- 11. Специальные вопросы финансового менеджмента
- 1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-22

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Государственные и муниципальные финансы»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Государственные и муниципальные финансы» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.2, УК-10.3.

Цель дисциплины: формирование у бакалавров компетенций, знаний, умений и навыков в принятии решений в области государственных и муниципальных финансов, бюджетной системы, осуществления бюджетного процесса в РФ.

Задачи дисциплины:

- изучение теоретического материала в области функционирования государственных и муниципальных финансов (правилах формирования доходов бюджетов, планировании и финансировании бюджетных расходов, этапах бюджетного процесса);
- ознакомление с федеральными и региональными нормативно-правовыми актами, регулирующими бюджетную систему и бюджетный процесс;
- формирование умений анализировать показатели эффективности функционирования бюджетной системы и разрабатывать рекомендации по улучшению деятельности органов власти;
- приобретение базовых навыков поиска, сбора и анализа источников информации для проведения экономического анализа показателей бюджетов бюджетной системы.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫЕ К	омпетенции
УК-10	Способен	УК-10.2	Применяет	Знать
	принимать		методы	- подходы к управлению государственными и
	обоснованные		государственного,	муниципальными финансами финансами
	экономические		муниципального,	Уметь
	решения в		корпоративного и	- описывать основные этапы, методы и формы
	различных		личного	планирования на государственном и
	областях		экономического и	муниципальном уровнях
	жизнедеятельности		финансового	Владеть
			планирования для	- навыками расчета эффективности
			достижения	финансовых инструментов в рамках
			текущих и	управления государственными и
			долгосрочных	муниципальными финансами
			финансовых	
			целей, использует	
			финансовые	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
			инструменты для	
			управления	
			финансами	
			(бюджетами) всех	
			уровней	
УК-10	Способен	УК-10.3	Имеет	Знать
	принимать		представление о	- базовые понятия в области государственных
	обоснованные		базовых понятиях	и муниципальных финансов
	экономические		и правовых	Уметь
	решения в		нормах в области	- использовать нормы бюджетного права для
	различных		финансов,	решения вопросов в области государственных
	областях		бюджетной и	и муниципальных финансов
	жизнедеятельности		налоговой	Владеть
			систем; основных	- навыками поиска правовой информации для
			финансовых	решения задач в области государственных и
			институтах,	муниципальных финансов
			финансовых и	
			налоговых	
			инструментах	

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Теоретические основы государственных и муниципальных финансов
- 2. Бюджеты как форма организации государственных и муниципальных финансов
- 3. Внебюджетные фонды как форма организации государственных финансов
- 4. Государственный и муниципальный кредит

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- проверка промежуточных тестов, устный опрос пройденного материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
помещение для проведения лекционных занятий	учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран, набор презентаций в электронном виде	MS-Office
помещение для проведения практических занятий	учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Информационное обеспечение финансовой деятельности»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Информационное обеспечение финансовой деятельности» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-22 и индикаторы их достижения ПК-22.1.

Цель дисциплины: формирование системных знаний в области информационного обеспечения финансовой деятельности организации, формирование профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО

Задачи дисциплины:

- формирование комплекса фундаментальных знаний и системных представлений в области построения информационной системы, необходимой для управления финансовой деятельностью организации
- формирование умений и навыков анализировать содержание информационного обеспечения финансовой деятельности организации для обоснования управленческих решений

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПР	ОФЕССИОНАЛ	ьные компетенции
ПК-22	Способен	ПК-22.1	Использует	Знать
	анализировать		современные	базовых методов и технологий сбора, мониторинга,
	финансово-		методы и	обработки и анализа финансово-экономической
	экономическую		технологии	информации для оценки активов, стоимости, рисков
	информацию		сбора,	корпораций
	организаций,		мониторинга,	Уметь
	рассчитывать		обработки и	использовать теоретические знания для сбора,
	финансово-		анализа	мониторинга, обработки и анализа финансово-
	экономические		финансово-	экономической информации
	показатели,		экономической	Владеть
	оценивать риски		информации	навыками анализа и содержательного
	корпораций;		для оценки	интерпретирования финансово-экономической
	обосновывать		активов,	информации для оценки активов, стоимости, рисков
	финансовые и		стоимости,	корпораций
	инвестиционные		рисков	
	решения		корпораций	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Раздел 1. Теоретические основы информационного обеспечения финансовой деятельности организации
- 2. Раздел 2. Особенности информационного обеспечения отдельных объектов финансового менеджмента организации

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-22

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения лекционных занятий	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран, набор презентаций в электронном виде	MS Office
Аудитория для проведения практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Страхование»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Страхование» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-20, ПК-21 и индикаторы их достижения ПК-20.2, ПК-21.1.

Цель дисциплины: формирование у студентов современных фундаментальных знаний и навыков в области функционирования страхового рынка, деятельности участников страхового рынка, базовых страховых продуктах и услугах для оказания консультационных услуг в части выбора страховщика или страховой услуги.

Задачи дисциплины:

- изучить экономические и правовые основы страховых отношений, базовые страховые продукты и услуги в личном и имущественном страховании, особенности деятельности основных участников страхового рынка
- сформировать умения анализировать и осуществлять мониторинг различных сегментов страхового рынка, анализировать деятельность и финансовую устойчивость отдельных страховщиков, надежность страховых посредников, проводить сравнительный анализ страховых услуг и продуктов
- приобрести базовые навыки поиска и сбора информации для анализа сегмента страхового рынка или деятельности отдельного страховщика, для проведения сравнительного анализа и отбора поставщика страховых услуг и страхового продуктов

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПР	ОФЕССИОНАЛ	льные компетенции
ПК-20	Способен	ПК-20.2	Собирает,	Знать
	осуществлять		обрабатывает,	основных участников страхового рынка и страховых
	мониторинг		анализирует и	услуг;
	конъюнктуры		представляет	источники получения информации для анализа
	основных		достоверную	страхового рынка и страховых продуктов услуг;
	финансовых		информацию	Уметь
	рынков		в области	проводить анализ отдельных сегментов страхового
			финансовых	рынка и отдельных страховых услуг;
			рынков,	собирать и обрабатывать информацию в области
			финансовых	страхового рынка и страховых продуктов и услуг;
			услуг и	Владеть
			финансовых	методами анализа и предоставления информации в
			продуктов	области страхового рынка и страховых продуктов и
				услуг.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК-21	Способен	ПК-21.1	Сравнивает	Знать
	подбирать в		условия	базовые страховые продукты;
	интересах		различных	порядок процедуры и условия заключения и
	клиентов		финансовых	оформления договоров страхования;
	поставщиков		услуг и	
	финансовых		параметры	Уметь
	услуг и		различных	анализировать правила страхования различных
	финансовых		финансовых	страховщиков; проводить презентации страховых
	продуктов;		продуктов,	продуктов и услуг;
	консультировать		проводит	Владеть
	клиентов по		презентации	навыками проведения сравнительного анализа
	ограниченному		финансовых	параметров страховых продуктов различных
	кругу		услуг и	страховщиков.
	финансовых		финансовых	
	услуг и		продуктов	
	финансовых			
	продуктов			

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Тема 1. Сущность, принципы и функции страхования
- 2. Тема 2: Участники страхового рынка.
- 3. Тема 3. Договор страхования
- 4. Тема 4: Государственный надзор за деятельностью субъектов страхового дела
- 5. Тема 5. Основы сострахования и перестрахования
- 6. Тема 6. Страховые тарифы
- 7. Тема 7. Финансовые аспекты деятельности страховщиков
- 8. Тема 8. Личное страхование
- 9. Тема 9. Страхование имущества
- 10. Тема 10. Страхование ответственности и предпринимательских рисков.

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-20, ПК-21

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	Персональный компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду организации; колонки; проектор; экран стационарный; доска маркерная	МЅ Windows XР Государственный контракт № 227 от 03.09.2008; МЅ Оffice2007 Государственный контракт № 228 от 03.09.2008; 1С v.7.7,8.0,8.1,8.2, ТН Рбн-001131 от 07.12.06; Справочная правовая система Гарант Договор о взаимном сотрудничестве №798/Э/2013 от 09.01.2013; Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		об информационной поддержке от 30.12.2016 г.
Аудитория для семинарских занятий	Учебная мебель; доска; мультимедийный проектор; проекционный экран; персональный компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет»	Офисный пакет OpenOffice (свободно распространяемое ПО);Интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО);Программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Финансовый контроль»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Финансовый контроль» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-22 и индикаторы их достижения ПК-22.1.

Цель дисциплины: Формирование у студентов фундаментальных знаний в области финансового контроля, формирование профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО

Задачи дисциплины:

- формирование комплекса фундаментальных знаний и системных представлений в области финансового контроля, образующих теоретическую базу для разработки и приятия управленческих решений в данной сфере финансовой деятельности организации
- формирование умений и навыков анализировать содержание форм и видов финансового контроля для обоснования и приятия управленческих решений в данной сфере финансовой деятельности организации

			-	
Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов обучения
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	
ПК		ПР	ОФЕССИОНАЛ	ьные компетенции
ПК-22	Способен	ПК-22.1	Использует	Знать
	анализировать		современные	основ финансового контроля как современного
	финансово-		методы и	метода сбора, мониторинга, обработки и анализа
	экономическую		технологии	финансово-экономической информации для
	информацию		сбора,	обоснования финансовых решений;
	организаций,		мониторинга,	основных видов финансового контроля и их
	рассчитывать		обработки и	характеристик;
	финансово-		анализа	методов и приемов осуществления финансового
	экономические		финансово-	контроля;
	показатели,		экономической	этапов осуществления финансового контроля.
	оценивать риски		информации	Уметь
	корпораций;		для оценки	использовать знания по теории финансового
	обосновывать		активов,	контроля для определения вида, методов и приемов
	финансовые и		стоимости,	финансового
	инвестиционные		рисков	контроля, оценки рисков корпорации и обоснования
	решения		корпораций	финансовых решений
				Владеть
				навыками анализа содержания видов, форм и
				методов финансового контроля для оценки рисков

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				корпораций и обоснования решения проблем финансовой деятельности организации.

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Теоретические основы контроля
- 2. Теоретические основы финансового контроля
- 3. Особенности организации внутреннего финансового контроля

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-22

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства,

указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения лекционных занятий	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран, набор презентаций в электронном виде	MS Office
Аудитория для проведения практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Производные финансовые инструменты»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Производные финансовые инструменты» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-20, ПК-21 и индикаторы их достижения ПК-20.2, ПК-21.1.

Цель дисциплины: является формирование совокупности знаний о видах и базовых характеристиках используемых на финансовом рынке производных финансовых инструментах, об особенностях их использования, в том числе в целях хеджирования, об организации деятельности срочных бирж.

Задачи дисциплины:

- изучить основные категории, раскрывающие сущность производных финансовых инструментов, их виды, нормативно-правовую базу выпуска и обращения производных финансовых инструментов на территории РФ, методы ценообразования и механизмы биржевой и внебиржевой торговли производными инструментами;
- сформировать умения осуществлять анализ и отбор производных финансовые инструментов при решении различного рода задач;
- приобрести базовые навыки поиска информации для отбора производных финансовых инструментов, формирования портфеля производных финансовых инструментов, осуществления операций хеджирования.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПР	ОФЕССИОНАЛ	льные компетенции
ПК-20	Способен	ПК-20.2	Собирает,	Знать
	осуществлять		обрабатывает,	- сущности и экономических и юридических
	мониторинг		анализирует и	характеристик базовых производных финансовых
	конъюнктуры		представляет	инструментов;
	основных		достоверную	- основных показателей, характеризующих
	финансовых		информацию	состояние отдельных сегментов рынка производных
	рынков		в области	финансовых инструментов;
			финансовых	- источников получения информации для анализа
			рынков,	и предоставления информации по отдельным
			финансовых	инструментам и сегментам рынка производных
			услуг и	финансовых инструментов;
			финансовых	
			продуктов	Уметь
				сбора и обработки информации по
				отдельным инструментам и сегментам рынка

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				производных финансовых инструментов;
				Владеть
				методами анализа и предоставления информации по
				отдельным
				сегментам и инструментам рынка рынка
				производных
				финансовых инструментов.
ПК-21	Способен	ПК-21.1	Сравнивает	Знать
	подбирать в		условия	базовые характеристики производных финансовых
	интересах		различных	инструментов, необходимые для осуществления
	клиентов		финансовых	сравнительного анализа;
	поставщиков		услуг и	нормативно-правовой базы обращения производных
	финансовых		параметры	финансовых инструментов в рамках российского
	услуг и		различных	законодательства;
	финансовых		финансовых	Уметь
	продуктов;		продуктов,	анализировать и осуществлять сравнение параметров
	консультировать		проводит	различных производных финансовых инструментов
	клиентов по		презентации	исходя из
	ограниченному		финансовых	поставленных целей;
	кругу		услуг и	Владеть
	финансовых		финансовых	навыками презентации отдельных производных
	услуг и		продуктов	финансовых инструментов
	финансовых			
	продуктов			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Тема 1.Понятие и классификация производных финансовых инструментов.
- 2. Тема 2. Инструменты рынка ПФИ: форвардные контракты.
- 3. Тема 3. Инструменты рынка ПФИ: фьючерсные контракты.
- 4. Тема 4.Инструменты рынка ПФИ: свопы
- 5. Тема 5. Инструменты рынка ПФИ: опционы.
- 6. Тема 6. Организация биржевой торговли и исполнение сделок с производными финансовыми инструментами
- 7. Тема 7. Хеджирование.
- 8. Тема 8. Кредитные и иные производные финансовые инструменты.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-20, ПК-21

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ΦOC , самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	колонки; проектор; экран стационарный; доска маркерная	MS Windows XP Государственный контракт № 227 от 03.09.2008; MS Office2007 Государственный контракт № 228 от 03.09.2008; 1C v.7.7,8.0,8.1,8.2, ТН Рбн-001131 от 07.12.06; Справочная правовая система Гарант Договор о взаимном сотрудничестве №798/Э/2013 от 09.01.2013; Справочная правовая

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		система КонсультантПлюс Договор об информационной поддержке от 30.12.2016 г.; WinRar Государственный контракт № 228 от 03.09.2008; Mozilla Firefox 44.0.1; WinDjView 2.1; VLC media player; Total Commander XP
Компьютерный класс	Учебная мебель; доска; мультимедийный проектор; проекционный экран; портативный компьютер (ноутбук); персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет»	Офисный пакет OpenOffice (свободно распространяемое ПО);Интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО);Программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Междисциплинарный семинар»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Междисциплинарный семинар» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10, ПК-20, ПК-21, ПК-22, ПК-23 и индикаторы их достижения УК-10.3, ПК-20.2, ПК-21.1, ПК-22.2, ПК-23.1, ПК-23.2, ПК-23.3.

Цель дисциплины: комплексное формирование профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС в процессе включения обучающихся в проведение самостоятельного исследования

Задачи дисциплины:

- осуществлять поиск и использование информации (в том числе теоретической, правовой, нормативной и справочной)
- проводить сбор данных с применением современных информационных технологий, необходимых для решения профессиональных задач
- выбирать инструментальные средства для обработки данных в соответствии с поставленной задачей, применяя современный математический и статистический аппарат, программные продукты
- анализировать результаты расчетов, используя современные методы интерпретации данных, обосновывать полученные выводы
- выявлять проблемы , оценивать возможности их решения для совершенствования финансовохозяйственной деятельности объекта исследования

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫЕ	компетенции
УК-10	Способен	УК-10.3	Имеет	Знать
	принимать		представление о	базовых понятий в области налоговой системы
	обоснованные		базовых	Уметь
	экономические		понятиях и	идентифицировать правовые нормы в
	решения в		правовых	налогообложении
	различных		нормах в	Владеть
	областях		области	финансовыми, налоговыми инструментами
	жизнедеятельности		финансов,	
			бюджетной и	
			налоговой	
			систем;	
			основных	
			финансовых	

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов обучения
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	
			институтах,	
			финансовых и	
			налоговых	
			инструментах	
ПК		ПРОФ	РЕССИОНАЛЬНЬ	Е КОМПЕТЕНЦИИ
ПК-20	Способен	ПК-20.2	Собирает,	Знать
	осуществлять		обрабатывает,	Источники достоверной информации в области
	мониторинг		анализирует и	финансовых рынков, финансовых услуг и
	конъюнктуры		представляет	финансовых продуктов
	основных		достоверную	Уметь
	финансовых		информацию в	Собирать обрабатывать, анализировать и
	рынков		области	представлять достоверную информацию в
			финансовых	области финансовых рынков, финансовых
			рынков,	услуг и финансовых продуктов
			финансовых	Владеть
			услуг и	Навыками интерпретации информации в
			финансовых	области финансовых рынков, финансовых
			продуктов	услуг и финансовых продуктов
THE 01		HIC 01.1	1 1	
ПК-21	Способен	ПК-21.1	Сравнивает	Знать
	подбирать в		условия	Параметры, характеризующие различные
	интересах		различных	финансовые продукты
	клиентов		финансовых	Уметь
	поставщиков		услуг и	Сравнивать условия различных финансовых
	финансовых услуг		параметры	услуг и параметры различных финансовых
	и финансовых		различных	продуктов
	продуктов;		финансовых	Владеть
	консультировать		продуктов,	Навыками презентации финансовых услуг и
	клиентов по		проводит	финансовых продуктов
	ограниченному		презентации	
	кругу финансовых		финансовых	
	услуг и		услуг и	
	финансовых		финансовых	
	продуктов		продуктов	
ПК-22	Способен	ПК-22.2	Проводит	Знать
	анализировать		расчеты	Источники информации для проведения
	финансово-		финансово-	расчетов финансово-экономических
	экономическую		экономических	показателей для обоснования инвестиционных
	информацию		показателей для	и финансовых решений на основе типовых
	организаций,		обоснования	методик с учетом нормативных правовых актов
	рассчитывать		инвестиционных	
	финансово-		и финансовых	Проводить расчеты финансово-экономических
	экономические		решений на	показателей для обоснования инвестиционных
	показатели,		основе типовых	и финансовых решений
	оценивать риски		методик с	Владеть
	корпораций;		учетом	Навыками оценки обоснования
	обосновывать			инвестиционных и финансовых решений на
	OOOCHODDIDGID		нормативных	ипъсстициоппых и финансовых решении на

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	финансовые и инвестиционные решения		правовых актов	основе типовых методик расчета финансово- экономических показателей
ПК-23	Способность выполнять профессиональные обязанности по расчету налогов, контролю за исполнением действующего налогового законодательства	ПК-23.1	Применяет технологии расчета налоговой базы, оптимизации налогов: российская и мировая практика	Знать Технологии расчета налоговой базы и оптимизации налогов Уметь Рассчитывать налоговую базу и налоговые обязательства плательщиков Владеть Навыками оптимизации налогов на основе российской и мировой практики
ПК-23	Способность выполнять профессиональные обязанности по расчету налогов, контролю за исполнением действующего налогового законодательства	ПК-23.2	Идентифицирует первичную информацию для целей налогового контроля	Знать Источники первичной налоговой информации Уметь Идентифицировать первичную информацию для целей налогового контроля и аналитики Владеть инструментами налогового контроля на основе оценки первичной информации
ПК-23	Способность выполнять профессиональные обязанности по расчету налогов, контролю за исполнением действующего налогового законодательства	ПК-23.3	Оценивает налоговые риски с предложением мер по управлению ими на основе обобщения практики решения ситуативных налоговых задач	Знать Классификацию налоговых рисков при анализе, прогнозировании и планировании в налогообложении Уметь оценивать налоговые риски с прогнозированием сценариев управления ими Владеть навыками решения ситуаитвных налоговых задач

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: 6 - курсовая работа; 7 - курсовая работа

Разделы дисциплины:

- 1. Подготовка курсовой работы по дисциплине "Финансы", ДКБ или "Налоги и налогообложение"
- 1. Подготовка курсовой работы по дисциплине "Рынок ценных бумаг", «Банковское дело» или "Прогнозирование и планирование в налогообложении"

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

иные материалы:

- Методические указания к выполнению курсовых работ по учебной дисциплине "Междисциплинарный семинар (1, 2, 3, 4)"
- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- консультации с руководителем курсовой работы, направленные на определение конкретных задач, планирование и организацию работы по выполнению курсовой работы
- проверка промежуточных отчетов о результатах исследования, которые представляются руководителю курсовой работы по этапам в черновом варианте, иллюстрирующих ход исследования

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-20, ПК-21, ПК-22, ПК-23, УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	образовательную среду университета	образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Международные финансы»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Международные финансы» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.3.

Цель дисциплины: формирование у студентов знаний о закономерностях развития, основных формах международных финансов, а компетенций в сфере международных финансов в условиях глобализации экономики

Задачи дисциплины:

- сформировать знания об основах функционирования международных финансов, их роли в условиях глобализации экономики;
- сформировать знания о тенденциях в развитии международных финансов, изменении национальных финансовых систем в современных условиях;
- сформировать знания об участии экономических субъектов в международных финансовых отношениях;
- выработать навыки анализа современных международных финансовых отношений;
- выработать навыки использования информации о состоянии отдельных сфер международных финансов при принятии управленческих решений и оценки их эффективности

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЬ	ІЕ КОМПЕТЕНЦИИ
УК-10	Способен	УК-10.3	Имеет	Знать
	принимать		представление	- базовых понятий и правовых норм в области
	обоснованные		о базовых	международных финансов;
	экономические		понятиях и	- основных международных финансовых
	решения в		правовых	институтов, финансовых инструментов
	различных		нормах в	Уметь
	областях		области	- использовать базовые понятия и правовые
	жизнедеятельности		финансов,	нормы в области международных финансов
			бюджетной и	Владеть
			налоговой	- навыками использования базовых понятий и
			систем;	правовых норм в области международных
			основных	финансов
			финансовых	
			институтах,	
			финансовых и	

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов обучения
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	
			налоговых инструментах	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Международные финансы в условиях глобализации
- 2. Регулирование международных финансов
- 3. Государство в международных финансах
- 4. Платежный баланс
- 5. Международный кредит
- 6. Международный рынок ценных бумаг
- 7. Международные финансовые организации
- 8. Международные финансовые центры

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

	<u> </u>	
Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Лекционная аудитория, оснащенная мультимедийным оборудованием	учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран, набор презентаций в электронном виде	MS-Office
Аудитория для практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Теория налогообложения»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Теория налогообложения» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.3.

Цель дисциплины: Цель дисциплины: формирование у будущего специалиста - экономиста высшей квалификации - базовых знаний в области теории налогов и истории налогообложения (на примере налоговой системы России)

Задачи дисциплины:

- формирование знаний видов налогов, систем налогообложения;
- формирование умений выявлять специфические признаки налоговых систем;
- приобретение базовых навыков работы в сфере налогообложения;
- получение практического опыта оценки эффективности налоговой системы.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
УК-10	Способен	УК-10.3	Имеет	Знать
	принимать		представление	базовых понятий и правовых норм в области
	обоснованные		о базовых	финансов, бюджетной и налоговой систем;
	экономические		понятиях и	основных финансовых институтов, финансовых и
	решения в		правовых	налоговых инструментов
	различных		нормах в	Уметь
	областях		области	применять базовые понятия и правовые нормы в
	жизнедеятельности		финансов,	области финансов, бюджетной и налоговой
			бюджетной и	систем; основных финансовых институтов,
			налоговой	финансовых и налоговых инструментов
			систем;	Владеть
			основных	базовыми понятиями и правовыми нормами в
			финансовых	области финансов, бюджетной и налоговой
			институтах,	систем; основных финансовых институтов,
			финансовых и	финансовых и налоговых инструментов
			налоговых	
			инструментах	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Сущность налогов и сборов
- 2. Принципы налогообложения
- 3. Основы построения налогов и сборов
- 4. Налоговая система государства
- 5. Эволюция налоговой системы России
- 6. Налоговая система Российской Федерации в современных условиях
- 7. Становление налоговой политики государства

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Налоговое администрирование»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Налоговое администрирование» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-23 и индикаторы их достижения ПК-23.2.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о правовых основах налогообложения, формирование компетенций в области налогового администрирования, освоение типовых приемов налогового администрирования

Задачи дисциплины:

- формирование знаний существующих налоговых теорий в сочетании с действующим налоговым законодательством и правовой практикой
- формирование умений владения административными налоговыми инструментами
- приобретение базовых навыков работы с финансовыми документами и налоговой отчетностью
- получение практического опыта применения налогового права в деятельности плательщиков и налоговых органов

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
ПК-23	Способность	ПК-23.2	Идентифицирует	Знать
	выполнять		первичную	Источники информации для целей налогового
	профессиональные		информацию	администрирования и контроля
	обязанности по		для целей	Уметь
	расчету налогов,		налогового	Идентифицировать информацию для целей
	контролю за		контроля	налогового администрирования и контроля
	исполнением			Владеть
	действующего			Навыками решения ситуативных задач на
	налогового			основе оценки информации для налогового
	законодательства			администрирования и контроля

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Налоговые органы

- 2. Права и обязанности участников налоговых отношений
- 3. Государственная регистрация
- 4. Контрольная деятельность налоговых органов
- 5. Взаимоотношения налоговых органов с государственными структурами

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-23

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с	Офисный пакет, интернет-браузер с

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	образовательную среду университета	обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Федеральные налоги и сборы»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Федеральные налоги и сборы» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-23 и индикаторы их достижения ПК-23.1.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о налогообложении на федеральном уровне, формирование компетенций в области оптимизации налоговых платежей, освоение типовых приемов налогового планирования в организациях

Задачи дисциплины:

- формирование знаний существующих систем налогообложения организаций, форм и методов налогового контроля, учета, планирования и оптимизации налоговых обязательств
- формирование умений рационального выбора систем налогообложения деятельности в соответствии с оптимальным экономическим результатов
- приобретение базовых навыков расчета налоговых платежей фирмы
- получение практического опыта налогового планирования и оптимизации налоговых платежей фирмы

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

		•	•	-
Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
ПК-23	Способность	ПК-23.1	Применяет	Знать
	выполнять		технологии	Технологии расчета налоговой базы и оптимизации
	профессиональные		расчета	налогов
	обязанности по		налоговой	Уметь
	расчету налогов,		базы,	Рассчитывать налоговую базу федеральных налогов
	контролю за		оптимизации	Владеть
	исполнением		налогов:	Навыками оптимизации федеральных налогов на
	действующего		российская и	основе российской и мировой практики
	налогового		мировая	
	законодательства		практика	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Общая характеристика федеральных налогов и сборов
- 2. Основы взимания НДС и акцизов
- 3. Основные положения налога на прибыль организаций
- 4. Налоги и сборы за пользование природными ресурсами
- 5. Порядок исчисления НДФЛ
- 6. Государственная пошлина

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-23

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Региональные и местные налоги и сборы»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Региональные и местные налоги и сборы» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-23 и индикаторы их достижения ПК-23.1.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о фундаментальных основах региональных и местных налогов и сборов, формирование компетенций в области применения региональных и местных налогов и сборов, освоение типовых приемов принятия решений в условиях современного состояния налогового законодательства

Задачи дисциплины:

- раскрыть сущность региональных и местных налогов и сборов
- показать возможности применения типовых приемов расчета региональных и местных налогов и сборов
- дать знания в области региональных и местных налогов и сборов
- охарактеризовать специфику региональных и местных налогов и сборов
- рассмотреть опыт оценки эффективности систем региональных и местных налогов и сборов

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
ПК-23	Способность	ПК-23.1	Применяет	Знать
	выполнять		технологии	законодательные основы региональных и местных
	профессиональные		расчета	налогов и сборов
	обязанности по		налоговой	Уметь
	расчету налогов,		базы,	определять налоговые базы и льготы по
	контролю за		оптимизации	региональным и местным налогам и сборам
	исполнением		налогов:	Владеть
	действующего		российская и	навыками расчета налогов на региональном и
	налогового		мировая	местном уровне
	законодательства		практика	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Региональные налоги
- 2. Местные налоги и сборы и взносы

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-23

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows (при наличии мультимедийного оборудования)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		(свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Прогнозирование и планирование в налогообложении»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Прогнозирование и планирование в налогообложении» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-23 и индикаторы их достижения ПК-23.2, ПК-23.3.

Цель дисциплины: формирование системных представлений об основах прогнозирования и планирования в налоговой сфере, формирование компетенций в области прогнозирования и планирования в налогообложении на макро-и микроуровне, освоение базовых умений и навыков принятия решений в налоговом планировании.

Задачи дисциплины:

- раскрыть теоретические основы и механизмы прогнозирования и планирования в налоговой сфере;
- дать знания налогового прогнозирования и планирования в современных условиях
- рассмотреть особенности прогнозирования и планирования в налогообложении с позиций налогоплательщиков и государства
- сформировать базовые умения в сфере налогового планирования

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
ПК-23	Способность	ПК-23.2	Идентифицирует	Знать
	выполнять		первичную	Источники первичной налоговой информации
	профессиональные		информацию	Уметь
	обязанности по		для целей	Идентифицировать первичную информацию
	расчету налогов,		налогового	для целей налогового контроля
	контролю за		контроля	Владеть
	исполнением			инструментами налогового контроля на основе
	действующего			оценки первичной информации в
	налогового			прогнозировании и планировании
	законодательства			
ПК-23	Способность	ПК-23.3	Оценивает	Знать
	выполнять		налоговые риски	Классификацию налоговых рисков при
	профессиональные		с предложением	прогнозировании и планировании
	обязанности по		мер по	Уметь
	расчету налогов,		управлению ими	оценивать налоговые риски с
	контролю за		на основе	прогнозированием сценариев управления ими
	исполнением		обобщения	Владеть
	действующего		практики	навыками решения ситуаитвных налоговых

]	Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
		налогового		решения	задач
		законодательства		ситуативных	
				налоговых задач	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Понятие, сущность и сфера применения прогнозирования и планирования в налогообложении
- 2. Налоговое планирование: сущность, принципы, этапы
- 3. Текущее налоговое планирование: элементы, методы и инструменты налоговой оптимизации
- 4. Идентификация правовых норм управления налоговыми рисками
- 5. Понятие и методы оценки налоговой нагрузки в целях налоговой оптмизации
- 6. Прогнозирование бюджетных назначений
- 7. Планирование налогового контроля

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- подготовка докладов
- выполнение заданий

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-23

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows (при наличии мобильной мультимедийной техники)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Организация и методика налоговых проверок»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Организация и методика налоговых проверок» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-23 и индикаторы их достижения ПК-23.2.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о государственном контроля в налоговой сфере, формирование компетенций в области налогового контроля, освоение базовых умений и навыков принятия решений в организации и проведении налоговых проверок

Задачи дисциплины:

- раскрыть теоретические основы и механизмы государственного контроля в налоговой сфере
- дать знания и практические навыки по организации работы налоговых органов с налогоплательщиками (налоговыми агентами) и иными участниками налоговых отношений при осуществлении налоговых проверок за полнотой и своевременностью уплаты в бюджет налогов (сборов) и других обязательных платежей
- сформировать базовые умения документирования налоговых процедур для выполнения функциональных обязанностей специалиста налоговых органов и налоговых служб коммерческих организаций

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-23	Способность	ПК-23.2	Идентифицирует	Знать
	выполнять		первичную	Источники информации для целей налогового
	профессиональные		информацию	контроля
	обязанности по		для целей	Уметь
	расчету налогов,		налогового	Идентифицировать информацию для целей
	контролю за		контроля	налогового контроля
	исполнением			Владеть
	действующего			Навыками решения ситуативных задач на
	налогового			основе оценки информации для налогового
	законодательства			контроля

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Общие вопросы налогового контроля: идентификация правовых норм
- 2. Налоговые проверки в соответствии с Налоговым кодексом Р Φ как налоговый инструмент регулирования
- 3. Информационные ресурсы налоговых органов для целей проведения проверок
- 4. Организация и методика проведения камеральных проверок: сбор обработка данных по налоговой отчетности
- 5. Оформление результатов камеральных налоговых проверок: оценка собранных данных
- 6. Методика проведения выездных налоговых проверок: сбор, обработка данных налоговой отчетности
- 7. Оформление результатов выездных налоговых проверок: оценка собранных данных 1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- выполнение заданий
- доклады (сообщения)

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-23

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows (при наличии мобильной мультимедийной техники)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Специальные налоговые режимы»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Специальные налоговые режимы» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-23 и индикаторы их достижения ПК-23.1.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о специальном налогообложении, формирование компетенций в области применения специальных налоговых режимов, оптимизации налоговых платежей

Задачи дисциплины:

- формирование знаний существующих систем налогообложения организаций, форм и методов налогового контроля, учета, планирования и оптимизации налоговых обязательств,
- формирование умений рационального выбора систем налогообложения деятельности в соответствии с оптимальным экономическим результатов,
- приобретение базовых навыков расчета налоговых платежей в рамках специальных налоговых режимов,
- получение практического опыта налогового планирования и оптимизации налоговых платежей,
- формирование базовых знаний и практических навыков по исчислению и уплате налогов при использовании специальных налоговых режимов,
- привитие студентам умений квалифицированного исполнения налоговых обязательств, при соблюдении экономических интересов государства и налогоплательщиков.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1 -				-
Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			ьные компетенции
ПК-23	Способность	ПК-23.1	Применяет	Знать
	выполнять		технологии	Технологии расчета налоговой базы и оптимизации
	профессиональные		расчета	налогов
	обязанности по		налоговой	Уметь
	расчету налогов,		базы,	Рассчитывать налоговую базу единых налогов в
	контролю за		оптимизации	рамках специальных налоговых режимов
	исполнением		налогов:	Владеть
	действующего		российская и	Навыками оптимизации единых налогов в рамках
	налогового		мировая	специальных налоговых режимов на основе
	законодательства		практика	российской и мировой практики

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Общие вопросы специальных налоговых режимов: сущность, назначение, развитие
- 2. Упрощённая система налогообложения
- 3. Патентная система налогообложения
- 4. Система налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей (единый сельхозналог)
- 5. Система налогообложения при выполнении соглашений о разделе продукции

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-23

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Оценка недвижимости в налогообложении»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Оценка недвижимости в налогообложении» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-23 и индикаторы их достижения ПК-23.1.

Цель дисциплины: формирование системных представлений об оценке недвижимости, формирование компетенций в области определения юридического и экономического содержания недвижимого имущества, освоение типовых приемов и методов оценки недвижимости в налогообложении

Задачи дисциплины:

- раскрыть сущность теорий оценки недвижимости
- сформировать умения рационального выбора подходов и методов оценки недвижимости
- дать знания в области базовых навыков оценки недвижимости
- охарактеризовать специфику работы в сфере оценки недвижимости
- рассмотреть опыт оценочной деятельности недвижимого имущества

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			ьные компетенции
ПК-23	Способность	ПК-23.1	Применяет	Знать
	выполнять		технологии	теоретические основы оценки недвижимости для
	профессиональные		расчета	целей налогообложения
	обязанности по		налоговой	Уметь
	расчету налогов,		базы,	применять технологии расчета налоговой базы в
	контролю за		оптимизации	целях оценки недвижимости
	исполнением		налогов:	Владеть
	действующего		российская и	навыками оценки недвижимости в целях
	налогового		мировая	налогообложения
	законодательства		практика	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Оценочная деятельность в недвижимости

2. Методология оценки недвижимости

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-23

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор	MS Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО),

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)

«Налоговая культура»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Налоговая культура» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.3.

Цель дисциплины: Формирование системных представлений о налоговой культуре, формирование компетенций в области налогового поведения, знаний, умений, навыков, освоение типовых приемов и методов налоговой культуры

Задачи дисциплины:

- раскрыть сущность теоретических основ налоговой культуры
- показать исторические аспекты российской налоговой культуры
- охарактеризовать специфику российской налоговой культуры
- рассмотреть опыт повышению уровня налоговой культуры
- определить механизма формирования налоговой культуры

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

- •		-		•
Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫ	ІЕ КОМПЕТЕНЦИИ
УК-10	Способен	УК-10.3	Имеет	Знать
	принимать		представление	теоретические основы базовых понятий и
	обоснованные		о базовых	правовых норм налоговой культуры
	экономические		понятиях и	Уметь
	решения в		правовых	проводить параллели в историческом развитии
	различных		нормах в	налоговой культуры
	областях		области	Владеть
	жизнедеятельности		финансов,	навыками формирования налоговой культуры с
			бюджетной и	помощью финансовых и налоговых
			налоговой	инструменнтов
			систем;	
			основных	
			финансовых	
			институтах,	
			финансовых и	
			налоговых	
			инструментах	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Теоретические основы налоговой культуры
- 2. Исторические аспекты российской налоговой культуры
- 3. Особенности формирования и развития современной налоговой культуры

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ΦOC , самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows (при наличии мультимедийного оборудования)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Налоговые риски»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Налоговые риски» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-2, ПК-23 и индикаторы их достижения УК-2.1, ПК-23.3.

Цель дисциплины: формирование системных представлений об основах налогообложения в управленческом аспекте, формирование компетенций в области управления налоговыми рисками, освоение типовых приемов принятия решений в условиях налогового рискменеджмента

Задачи дисциплины:

- формирование знаний теорий управления налоговыми рисками
- формирование умений выявлять специфические признаки налоговых рисков
- приобретение базовых навыков работы в сфере управления налоговыми рисками
- получение практического опыта оценки эффективности системы налогового рискменеджмента

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения	
УК		УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-2	Способен	УК-2.1	Определяет	Знать	
	определять круг		круг задач в	задачи по управлению налоговыми рисками	
	задач в рамках		рамках	Уметь	
	поставленной		поставленной	определять связи между задачами и целями по	
	цели и выбирать		цели,	управлению налоговыми рисками	
	оптимальные		определяет	Владеть	
	способы их		связи между	навыками достижения цели управления	
	решения, исходя		ними	налоговыми рисками	
	из действующих				
	правовых норм,				
	имеющихся				
	ресурсов и				
	ограничений				
ПК		ПРО	ФЕССИОНАЛЬ	ные компетенции	
ПК-23	Способность	ПК-23.3	Оценивает	Знать	
	выполнять		налоговые	Классификацию налоговых рисков	
	профессиональные		риски с	Уметь	
	обязанности по		предложением	Оценивать налоговые риски на основе обобщения	
	расчету налогов,		мер по	ситуативных налоговых задач	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	контролю за		управлению	Владеть
	исполнением		ими на основе	навыками управления налоговыми рисками
	действующего		обобщения	
	налогового		практики	
	законодательства		решения	
			ситуативных	
			налоговых	
			задач	

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Анализ информации и формирование информационного обеспечения процесса принятия решений
- 2. Методология и организация процесса управления в финансово-налоговой сфере
- 3. Типология налоговых рисков
- 4. Сущность и содержание налогового риск-менеджмента
- 5. Управление (трансформация) рисками в налогообложении
- 6. Финансирование налоговых рисков

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-23, УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Уголовное право»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Уголовное право» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-2, ПК-23 и индикаторы их достижения УК-2.2, ПК-23.3.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о правовых основах деятельности фирмы в соответствии с законодательством, формирование компетенций в области уголовного права, освоение типовых приемов управления в рамках освобождения от наказания и уголовной ответственности

Задачи дисциплины:

- формирование знаний существующих норм уголовной ответственности
- формирование умений владения нормами уголовного права во избежание наказания и уголовного преследования

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УI	ИВЕРСАЛЬНЫЕ	компетенции
УК-2	Способен	УК-2.2	Предлагает	Знать
	определять круг		способы	действующие правовые нормы в рамках
	задач в рамках		решения и	поставленной цели экономической деятельности
	поставленной		планирует	Уметь
	цели и выбирать		реализацию	планировать реализацию поставленных задач в
	оптимальные		поставленных	соответствии с правовыми нормами уголовного
	способы их		задач в зоне	права
	решения, исходя		своей	Владеть
	из действующих		ответственности	навыками определения ресурсов и ограничений
	правовых норм,		с учетом	по нормам уголовного права
	имеющихся		имеющихся	
	ресурсов и		ресурсов и	
	ограничений		ограничений,	
			действующих	
			правовых норм,	
			и определения	
			ожидаемых	
			результатов;	
			оценивает	
			предложенные	
			способы с точки	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
			зрения	
			соответствия	
			цели проекта	
ПК		ПРО	ФЕССИОНАЛЬНІ	ЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ
ПК-23	Способность	ПК-23.3	Оценивает	Знать
	выполнять		налоговые	Классификацию налоговых рисков в
	профессиональные		риски с	соответствии с уголовной ответственностью
	обязанности по		предложением	Уметь
	расчету налогов,		мер по	применять нормы уголовного права при
	контролю за		управлению	решении ситуативных налоговых задач
	исполнением		ими на основе	Владеть
	действующего		обобщения	навыками определения налоговых рисков на
	налогового		практики	основе оценки прапвовых ограничений
	законодательства		решения	
			ситуативных	
			налоговых	
			задач	

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Понятие, предмет, метод, задачи уголовного права
- 2. Принципы уголовного права
- 3. Уголовный закон
- 4. Понятие и состав преступления
- 5. Объект преступления и его объективная сторона
- 6. Субъект преступления и его субъективная сторона
- 7. Уголовная ответственность
- 8. Стадии преступления
- 9. Особенная часть УК РФ, характеристика составов преступлений
- 10. Зарубежное уголовное право

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-23, УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Правовое регулирование налоговых отношений»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Правовое регулирование налоговых отношений» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10, ПК-23 и индикаторы их достижения УК-10.3, ПК-23.3.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о практике налогового производства, формирование компетенций в области налогового права, освоение типовых приемов налогового производства

Задачи дисциплины:

- формирование знаний существующих методов налогового производства в сочетании с действующим налоговым законодательством и судебной практикой
- формирование умений владения методами налогового производства для совершения процессуальных действий
- приобретение базовых навыков составления расследования налоговых правонарушений и преступлений
- получение практического опыта применения налоговых норм для разрешения спорных ситуаций, возникающих в налогообложении

	1 1			
Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫ	Е КОМПЕТЕНЦИИ
УК-10	Способен	УК-10.3	Имеет	Знать
	принимать		представление	базовых понятий и правовых норм в области
	обоснованные		о базовых	регулирования налоговых отношений
	экономические		понятиях и	Уметь
	решения в		правовых	применять налоговые инструменты для
	различных		нормах в	регулирования налоговых отношений
	областях		области	Владеть
	жизнедеятельности		финансов,	налоговыми инструментами для регулирования
			бюджетной и	налоговых отношений
			налоговой	
			систем;	
			основных	
			финансовых	
			институтах,	
			финансовых и	
			налоговых	
			инструментах	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПРОФ	ЕССИОНАЛЫ	ные компетенции
ПК-23	Способность	ПК-23.3	Оценивает	Знать
	выполнять		налоговые	Классификацию налоговых рисков в целях
	профессиональные		риски с	правого регулирования деятельности
	обязанности по		предложением	Уметь
	расчету налогов,		мер по	оценивать налоговые риски с позиции правовых
	контролю за		управлению	ограничений и управления ими
	исполнением		ими на основе	Владеть
	действующего		обобщения	навыками решения ситуаитвных налоговых задач
	налогового		практики	в целях их правовой оценки
	законодательства		решения	
			ситуативных	
			налоговых	
			задач	

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Предмет, метод и система налогового права
- 2. Налоговые правоотношения
- 3. Органы налогового администрирования
- 4. Налоговая обязанность и ее исполнение
- 5. Налоговое производство
- 6. Правовые основы налогового контроля
- 7. Ответственность за нарушения в сфере налогообложения
- 8. Налоговые правонарушения

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-23, УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Налоговые системы зарубежных стран»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Налоговые системы зарубежных стран» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-23 и индикаторы их достижения ПК-23.1.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о фундаментальных основах международного налогообложения, формирование компетенций в области международного налогообложения, освоение типовых приемов принятия решений в условиях международного сотрудничества резидентов

Задачи дисциплины:

- раскрыть специфические признаки налоговых систем зарубежных стран
- показать виды международных налогов, систем налогообложения в различных странах
- дать знания в области налоговых систем зарубежных стран
- охарактеризовать специфику работы в сфере международного налогообложения
- рассмотреть опыт оценки эффективности национальной налоговой системы

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПРО	ФЕССИОНАЛ	ьные компетенции
ПК-23	Способность	ПК-23.1	Применяет	Знать
	выполнять		технологии	основы международных налоговых отношений
	профессиональные		расчета	Уметь
	обязанности по		налоговой	уметь применять технологию расчета налоговой
	расчету налогов,		базы,	базы
	контролю за		оптимизации	Владеть
	исполнением		налогов:	навыками оптимизации налогов российской и
	действующего		российская и	мировой практики
	налогового		мировая	
	законодательства		практика	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Теоретические основы налоговых систем зарубежных стран

- 2. Особенности налоговых систем унитарных государств
- 3. Особенности налоговых систем федеративных государств

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-23

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	образовательную среду университета	электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)

«Гражданский и арбитражный процесс»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Гражданский и арбитражный процесс» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-2, ПК-23 и индикаторы их достижения УК-2.2, ПК-23.3.

Цель дисциплины: формирование системных представлений об арбитражной практике, формирование компетенций в области арбитражного права, освоение типовых приемов арбитражного производства

Задачи дисциплины:

- формирование знаний существующих процессуальных теорий в сочетании с действующим арбитражным процессуальным законодательством и судебной практикой
- формирование умений владения арбитражными процессуальными формами для совершения арбитражных процессуальных действий в установленном порядке
- приобретение базовых навыков составления процессуальных документов (исковых заявлений, заявления, ходатайств, жалоб, приложений к исковым заявлениям)
- получение практического опыта применения арбитражных процессуальных норм для разрешения спорных ситуаций, возникающих в гражданском обороте

Коды	Содержание	Коды	Содержание	
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ІИВЕРСАЛЬНЫЕ	компетенции
УК-2	Способен	УК-2.2	Предлагает	Знать
	определять круг		способы	действующие правовые нормы в рамках
	задач в рамках		решения и	поставленной цели экономической деятельности
	поставленной		планирует	Уметь
	цели и выбирать		реализацию	планировать реализацию поставленных задач в
	оптимальные		поставленных	соответствии с правовыми нормами
	способы их		задач в зоне	гражданского права
	решения, исходя		своей	Владеть
	из действующих		ответственности	навыками определения ресурсов и ограничений
	правовых норм,		с учетом	по нормам гражданского права
	имеющихся		имеющихся	
	ресурсов и		ресурсов и	
	ограничений		ограничений,	
			действующих	
			правовых норм,	
			и определения	
			ожидаемых	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
			результатов;	
			оценивает	
			предложенные	
			способы с точки	
			зрения	
			соответствия	
			цели проекта	
ПК		ПРО	ФЕССИОНАЛЬНІ	ые компетенции
ПК-23	Способность	ПК-23.3	Оценивает	Знать
	выполнять		налоговые	Классификацию налоговых рисков в
	профессиональные		риски с	соответствии с гражданской ответственностью
	обязанности по		предложением	Уметь
	расчету налогов,		мер по	применять нормы гражданского права при
	контролю за		управлению	решении ситуативных налоговых задач
	исполнением		ими на основе	Владеть
	действующего		обобщения	навыками определения налоговых рисков на
	налогового		практики	основе оценки правовых ограничений
	законодательства		решения	
			ситуативных	
			налоговых	
			задач	

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Общая часть гражданского и арбитражного процесса
- 2. Производство в суде общей юрисдикции
- 3. Производство в арбитражном суде
- 4. Исполнительное производство
- 5. Третейские суды. Нотариат. Адвокатура

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-23, УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Основы цифровой экономики»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Основы цифровой экономики» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.1.

Цель дисциплины: формирование у обучающихся комплексных теоретических знаний и базовых практических навыков в области становления, функционирования и развития цифровой экономики, применение современных технологий цифровой экономики.

Задачи дисциплины:

- формирование о обучающихся теоретических и практических навыков в области формирования и развития цифровой экономики;
- изучение современных технологий цифровой экономики;
- изучение базовых моделей цифровой экономики и определения направления имплементации их в экономику России;
- формирование навыков оценки эффективности цифровой трансформации экономики;
- формирование представлений о мировоззренческом подходе к развитию цифрового общества.

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫЕ КО	ОМПЕТЕНЦИИ
УК-10	Способен	УК-10.1	Понимает базовые	Знать
	принимать		принципы	- основные понятия цифровой экономики;
	обоснованные		функционирования	- базовые понятия ключевых цифровых
	экономические		экономики и	технологий;
	решения в		экономического	- основных показателей оценки уровня
	различных		развития, цели и	цифровой трансформации экономики
	областях		формы участия	страны;
	жизнедеятельности		государства	- основных результатов реализации
				программы «Цифровая экономика» в России.
				Уметь
				- применять экономическую терминологию,
				лексику и основные экономические
				категории цифровой экономики в
				профессиональной деятельности;
				- выделять и соотносить негативные и
				позитивные факторы цифровой
				трансформации экономики;
				- анализировать показатели уровня цифровой

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
компетенции	компетенции	индикаторов	индикаторов	трансформации экономики страны. Владеть - навыками применения терминов цифровой экономики в профессиональной сфере; - навыками поиска и анализа современного состояния развития технологий цифровой экономики; - навыками сбора информации и анализа экономической политики и функций государства в новых технологических условиях; - навыками оценки развития цифровой
				экономики и определения эффективности применяемых инструментов такой оценки.

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

- 1. Культура цифрового общения и цифровой этикет
- 2. Условия возникновения и сущность цифровой экономики
- 3. Технологические основы цифровой экономики. Цифровая трансформация
- 4. Риски, проблемы и пути развития цифровой экономики
- 5. Развитие цифровой экономики
- 6. Влияние цифровой трансформации на экономику
- 7. Организационные основы и структура цифровой экономики
- 8. Механизм реализации программы "Цифровая экономика"
- 9. Нормативное регулирование цифровой среды
- 10. Кадры для цифровой экономики и онлайн-образование
- 11. Цифровая трансформация бизнеса
- 12. Электронная коммерция
- 1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- Письменная работа.
- Заполнение гугл-формы.
- Доклад.
- Тестирование.

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет», обеспечением доступа в	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО).
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	образовательную среду университета	электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)

«Основы государственного и муниципального управления»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Основы государственного и муниципального управления» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2, УК-10, УК-11 и индикаторы их достижения УК-2.2, УК-10.1, УК-10.3, УК-11.1.

Цель дисциплины: формирование общих представлений о содержании, принципах организации и путей развития системы государственного и муниципального управления и компетенций в регулировании базовых институтов.

Задачи дисциплины:

- Формирование политических и социально-экономических знаний теорий развития государства;
- Формирование умений в использовании методов государственного и муниципального управления;
- Приобретение базовых навыков в выделении территориальных особенностей формирования государственного управления и местного самоуправления;
- Обобщение опыта становления государственного и муниципального управления в ведущих зарубежных странах;
- Получение практического опыта в освоении технологий осуществления функций государственного и муниципального управления.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫЕ КО	омпетенции
УК-2	Способен	УК-2.2	Предлагает	Знать
	определять круг		способы решения	действующих правовых норм
	задач в рамках		и планирует	Уметь
	поставленной цели		реализацию	Способен определять круг задач в рамках
	и выбирать		поставленных	поставленной цели и выбирать оптимальные
	оптимальные		задач в зоне своей	способы их решения, исходя из действующих
	способы их		ответственности с	правовых нор
	решения, исходя		учетом	Владеть
	из действующих		имеющихся	способностью предлагать способы решения и
	правовых норм,		ресурсов и	планирует реализацию поставленных задач в
	имеющихся		ограничений,	зоне своей ответственности с учетом
	ресурсов и		действующих	имеющихся ресурсов и ограничений,
	ограничений		правовых норм, и	
			определения	

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	обучения
			ожидаемых результатов; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1	Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства	Знать базовые принципы функционирования экономики и экономического развития Уметь обосновывать цели и формы участия государства Владеть способностью принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.3	Имеет представление о базовых понятиях и правовых нормах в области финансов, бюджетной и налоговой систем; основных финансовых институтах, финансовых и налоговых инструментах	Знать базовых понятиях и правовых нормах в области финансов, бюджетной и налоговой систем Уметь применять финансовые и налоговые инструменты Владеть способностью оценивать основные финансовые институты,
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	УК-11.1	Знает основы действующего законодательства применительно к профессиональной деятельности, законодательство в сфере противодействия коррупции	Знать основы действующего законодательства применительно к профессиональной деятельности, Уметь формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению Владеть применять законодательство в сфере противодействия коррупции

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Предмет и задачи системы государственного и муниципаль-ного управления
- 2. Диагностика систем государственного управления
- 3. Основные научные школы, изучающие систему государст-венного управления
- 4. Методология государственного и муниципального управления
- 5. Система государственного управления в зарубежных странах
- 6. Структура органов государственной власти в РФ
- 7. Муниципальное образование в РФ
- 8. Управление государственной и муниципальной собственностью
- 9. Бюджетный федерализм как основа разграничения полно-мочий между уровнями государственной и муниципальной власти
- 10. Избирательная система РФ
- 11. Органы государственной и муници-пальной власти в РФ: структура и порядок формирования.
- 12. Планирование как функция государст-венного и муниципального управления
- 13. Проектирование организационных структур
- 14. Контроль в сфере государственного и муниципального управления
- 15. Принятие публичных решений
- 16. Прогнозирование в системе государственного и муниципального управления

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10, УК-11, УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Государственная и муниципальная служба»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Государственная и муниципальная служба» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-1, УК-3, УК-11 и индикаторы их достижения УК-1.2, УК-3.2, УК-11.1.

Цель дисциплины: формирование у бакалавров специализированных знаний и навыков, представления о функционировании органов государственной власти, иных государственных органов, необходимого для эффективного осуществления служебных обязанностей, а также формирование системных представлений о стратегии, политическом курсе работы с кадрами на общегосударственном и региональном уровне

Задачи дисциплины:

- формирование знаний о системе государственной и муниципальной службы Российской Федерации, об основных моделях государственной службы в современных зарубежных странах, об основных принципах построения и функционирования системы государственной и муниципальной службы
- приобретение знаний об особенностях прохождения государственной и муниципальной службы в РФ и зарубежных странах
- приобретение базовых навыков по организации кадровой работы на государственной гражданской и муниципальной службе

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-1	Способен	УК-1.2	Находит и	Знать
	осуществлять		критически	Способы поиска и анализа необходимой
	поиск,		анализирует	информации для решения поставленных задач в
	критический		информацию,	сфере государственной и муниципальной
	анализ и синтез		необходимую для	службы.
	информации,		решения	Уметь
	применять		поставленной	Находить и критически анализировать
	системный		задачи	информацию, необходимую для решения
	подход для			поставленной задачи в сфере государственной и
	решения			муниципальной службы.
	поставленных			Владеть
	задач			Навыками применения системного подхода для
				решения поставленных задач.
УК-3	Способен	УК-3.2	Анализирует	Знать
	осуществлять		возможные	Правила и принципы социального

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	социальное		последствия	взаимодействия в рамках командной работы в
	взаимодействие		личных действий	органах государственной власти и местного
	и реализовывать		в социальном	самоуправления.
	свою роль в		взаимодействии и	Уметь
	команде		планирует свои	Анализировать возможные последствия личных
			действия для	действий в социальном взаимодействии в
			достижения	рамках командной работы в органах
			заданного	государственной власти и местного
			результата в	самоуправления.
			рамках своих	Владеть
			полномочий	Навыками социального взаимодействия и
				планирования своих действий для достижения
				заданного результата в рамках своих
				полномочий в органах государственной власти
				и местного самоуправления.
УК-11	Способен	УК-11.1	Знает основы	Знать
	формировать		действующего	Основ действующего законодательства
	нетерпимое		законодательства	применительно к государственной и
	отношение к		применительно к	муниципальной службе, законодательство в
	коррупционному		профессиональной	сфере противодействия коррупции.
	поведению		деятельности,	Уметь
			законодательство	Применять нормы, требования, запреты и
			в сфере	ограничения при прохождении государственной
			противодействия	и муниципальной службы в сфере
			коррупции	противодействия коррупции.
				Владеть
				Навыками применения правил и требований в
				сфере противодействия коррупции в системе
				государственной и муниципальной службы.

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Теоретические основы и история государственной и муниципальной службы
- 2. Система государственной и муниципальной службы в РФ
- 3. Особенности прохождения государственной гражданской и муниципальной службы
- 4. Кадровая работа на государственной гражданской и муниципальной службе

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-1, УК-11, УК-3

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель, компьютер, проектор	MS Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Связи с общественностью в органах власти»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Связи с общественностью в органах власти» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-3, УК-4, УК-5 и индикаторы их достижения УК-3.1, УК-4.1, УК-4.2, УК-4.4, УК-5.2.

Цель дисциплины: формирование системы знаний о теоретических и практических подходах к деятельности связей с общественностью в органах власти.

Задачи дисциплины:

- Формирование знаний о связях с общественностью в органах власти, об особенностях управления общественными отношениями посредством связей с общественностью;
- Формирование умений организации и поддержания связей с общественностью в органах власти, умения презентовать информацию для СМИ;
- Приобретение базовых навыков владения технологиями PR-коммуникаций;
- Получение практического опыта организации деятельности по связям с общественностью.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-3	Способен	УК-3.1	При реализации	Знать
	осуществлять		своей роли в	правил осуществления социального
	социальное		социальном	взаимодействия и реализации своей роли в
	взаимодействие		взаимодействии и	команде
	и реализовывать		командной работе	Уметь
	свою роль в		учитывает	осуществлять социальное взаимодействие и
	команде		особенности	реализовывать свою роль в команде
			поведения и	Владеть
			интересы других	правилами осуществления социального
			участников	взаимодействия и реализации своей роли в
				команде
УК-4	Способен	УК-4.1	Выбирает стиль	Знать
	осуществлять		общения в	стилей общения в зависимости от цели и
	деловую		зависимости от	условий коммуникации на русском или на
	коммуникацию в		цели и условий	иностранном(ых) языке(ах)
	устной и		коммуникации на	Уметь
	письменной		русском или на	выбирать стиль общения в зависимости от цели
	формах на		иностранном(ых)	и условий коммуникации на русском или на
	государственном		языке(ах)	иностранном(ых) языке(ах)

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов обучения
компетенции		индикаторов	индикаторов	_
	языке			Владеть
	Российской			правилами выбора стиля общения в
	Федерации и			зависимости от цели и условий коммуникации
	иностранном(ых)			на русском или на иностранном(ых) языке(ах)
	языке(ах			
УК-4	Способен	УК-4.2	Ведет деловую	Знать
	осуществлять		переписку с	методов ведения деловой переписки с учетом
	деловую		учетом	особенностей стилистики официальных и
	коммуникацию в		особенностей	неофициальных писем на русском или
	устной и		стилистики	иностранном(ых) языке(ах)
	письменной		официальных и	Уметь
	формах на		неофициальных	ведения деловой переписки с учетом
	государственном		писем на русском	особенностей стилистики официальных и
	языке		или	неофициальных писем на русском или
	Российской		иностранном(ых)	иностранном(ых) языке(ах)
	Федерации и		языке(ах)	Владеть
	иностранном(ых)			способами ведения деловой переписки с учетом
	языке(ах			особенностей стилистики официальных и
				неофициальных писем на русском или
				иностранном(ых) языке(ах)
УК-4	Способен	УК-4.4	Устно	Знать
	осуществлять		осуществляет	методов осуществления устной деловой
	деловую		деловую	коммуникации на русском и иностранном(ых)
	коммуникацию в		коммуникацию на	языке(ах) в рамках межличностного общения
	устной и		русском и	Уметь
	письменной		иностранном(ых)	осуществлять устно деловую коммуникацию на
	формах на		языке(ах) в	русском и иностранном(ых) языке(ах) в рамках
	государственном		рамках	межличностного общения
	языке Российской		межличностного	Владеть
	Федерации и		общения	устными способами ведения деловой
	иностранном(ых)			коммуникации на русском и иностранном(ых) языке(ах) в рамках межличностного общения
	языке(ах			языке(ах) в рамках межличностного оощения
	`			_
УК-5	Способен	УК-5.2	Осуществляет	Знать
	воспринимать		социальное и	правил социального и профессионального
	межкультурное		профессиональное	взаимодействие с учетом философских учений,
	разнообразие		взаимодействие с	в том числе этических
	общества в		учетом философских	Уметь
	социально-		учений, в том	применять правила социального и профессионального взаимодействия с учетом
	историческом, этическом и		числе этических	философских учений, в том числе этических
	философском		исле этических	Владеть
	контекстах			техникой социального и профессионального
	ROTTOROTUA			взаимодействия с учетом философских учений,
				в том числе этических
				B TOM THOME STRICKMA

видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Технологии связей с общественностью в органах власти
- 2. Коммуникация как ключевой инструмент связей с общественностью
- 3. Особенности применения технологий связей с общественностью

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- опрос на семинаре
- выполнение заданий текущего контроля

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-3, УК-4, УК-5

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель Доска	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Организация и моделирование бизнес-процессов»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Организация и моделирование бизнес-процессов» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.3.

Цель дисциплины: формирование теоретических знаний, практических умений, навыков и компетенций в области моделирования бизнес-процессов и бизнес-систем, овладение системным представлением о технологии моделирования бизнеса, понимание сущности моделирования бизнеса на основе использования современных информационных технологий.

Задачи дисциплины:

- формирование представлений о процессном подходе к управлению и его отличия от традиционного функционального подхода;
- формирование навыков и умений, необходимых для постановки целей и формулирования задач, связанных с реализацией процессного подхода в организации;
- получить представление о методах и программных продуктах моделирования бизнеспроцессов.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
УК-2	Способен	УК-2.3	Интерпретирует	Знать
	определять		теоретические и	теоретических и методологических основ
	круг задач в		методологические	управления
	рамках		основы	организациями, содержания функций менеджмента
	поставленной		управления	Уметь
	цели и		организациями,	интерпретировать теоретические и
	выбирать		содержание	методологические основы
	оптимальные		функций	управления организациями, содержание функций
	способы их		менеджмента и	менеджмента
	решения,		мероприятий по	Владеть
	исходя из		их реализации	навыками проведения мероприятий по реализации
	действующих			функций
	правовых			менеджмента
	норм,			
	имеющихся			
	ресурсов и			
	ограничений			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и

видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Процессный подход в управлении.
- 2. Сущность бизнес-процессов, бизнес-процессы как объект управления
- 3. Организация и моделирование бизнес-процессов. Проектирование процессов
- 4. Бизнес-процесс и его компоненты
- 5. Методология SADT
- 6. Нотации описания бизнес-процессов
- 7. Сферы применения моделирования бизнес-процессов
- 8. Методы анализа бизнес-процессов

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- тесты
- индивидуальные практически е задания

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий,

планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	Учебная мебель Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» Мультимедийный проектор Доска магнитно-маркерная	MS Office Интернет-браузер (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«ИТ инфраструктура предприятия»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «ИТ инфраструктура предприятия» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.3.

Цель дисциплины: получение теоретических знаний о методологии и инструментарии для моделирования ИТ-инфраструктуры предприятия, формирование у студентов понимания места ИТ-инфраструктуры предприятия в процессах управления, ознакомление с конкретными программными средствами автоматизации управления ИТ-инфраструктурой предприятия, знакомство с современным отечественным и международным опытом моделирования и разработки ИТ-инфраструктуры предприятия.

Задачи дисциплины:

- ознакомление студентов с содержанием ИТ-инфраструктуры предприятия
- знакомство с различными методологиями управления ИТ- инфраструктурой предприятия
- приобретение навыков по управлению любой ИТ- инфраструктурой предприятия независимо от ее состава, сложности и размера
- развитие навыков использования полученных знаний

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЬНІ	ые компетенции
УК-2	Способен	УК-2.3	Интерпретирует	Знать
	определять		теоретические и	теоретические и методологические основы
	круг задач в		методологические	управления
	рамках		основы	организациями, содержание функций менеджмента
	поставленной		управления	Уметь
	цели и		организациями,	интерпретировать теоретические и
	выбирать		содержание	методологические основы
	оптимальные		функций	управления организациями, содержание функций
	способы их		менеджмента и	менеджмента
	решения,		мероприятий по	Владеть
	исходя из		их реализации	навыками проведения мероприятий по реализации
	действующих			функций
	правовых			менеджмента
	норм,			
	имеющихся			
	ресурсов и			
	ограничений			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Основные понятия ИТ-инфраструктуры предприятия.
- 2. Аппаратная платформа ИТ инфраструктуры предприятия.
- 3. Системы управления ИТ инфраструктурой предприятия.
- 4. Проектирование ИТ инфраструктуры предприятия.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- Отчеты по индивидуальным заданиям к практическим работам (6 шт.)
- Тест (1 шт.)

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная учебная мебель, доска. Ноутбук.	Місгоѕоft Windows, офисный пакет ОрепОffісе (свободно распространяемое ПО), интернетбраузер (свободно распространяемое ПО), интернетбраузер с обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Місгоѕоft Windows, офисный пакет ОрепОffісе (свободно распространяемое ПО), интернетбраузер (свободно распространяемое ПО), интернетбраузер с обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Интернет-бизнес»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Интернет-бизнес» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.1.

Цель дисциплины: формирование компетенций в области управления в интернет-сфере, понимание базовых принципов функционирования экономики, влияющих на развитие компании в данной области, механизмов продвижения компаний и их услуг, а так же формирования конкурентоспособного продукта для потребителя.

Задачи дисциплины:

- формирование владения начальными навыками поиска и оценки новых рыночных возможностей и бизнес-идей.
- формирование умения планировать и оценивать результаты деятельности по созданию бизнес-проекта в интернет-сфере, обосновывать экономические решения при разработке интернет-проекта на основе базовых принципов функционирования экономики
- формирование теоретических основ интернет-бизнеса, в том числе структуры и моделей бизнеса в интернет среде;
- формирование практических навыков в области управления интернет-проектом и развития малого предприятия в интернет-среде
- формирование умения применять технологии интернет-маркетинга с целью развития бизнеса в интернет среде;
- формирование практических навыков в области управления интернет-проектом и развития малого предприятия в интернет-среде

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения	
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ				
УК-10	Способен	УК-10.1	Понимает базовые	Знать	
	принимать		принципы	базовые принципы функционирования	
	обоснованные		функционирования	экономики в интернет- сегменте; цели и	
	экономические		экономики и	формы участия государства в инновационной	
	решения в		экономического	деятельности	
	различных		развития, цели и	Уметь	
	областях		формы участия	планировать и оценивать результаты	
	жизнедеятельности		государства	предпринимательской деятельности в	
				интернет-сфере	
				Владеть	
				навыком обоснования экономических	

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	обучения
				решений при разработке интернет-проекта с
				учетом базовых принципов
				функционирования экономики и
				экономического развития

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Стартап и бизнес -идея. Анализ рынка и соответствия ожиданиям потребителя: Инициация проекта. Управление командой проекта.
- 2. От идеи к продукту при разработке проекта интернет-бизнеса. Метрики стартапа и экономика продукта. Финансовая модель стартапа. Планирование и исполнение проекта. Управление стоимостью проекта. Управление маркетингом проекта.
- 3. Продвижение продукта при разработке проекта интернет-бизнеса. Ресурсы и инвестиции при разработке проекта интернет-бизнеса. Планирование коммуникаций и инвестиций проекта. Управление коммуникациями проекта. Исполнение проекта. Закрытие проекта.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение тестов, индивидуальных и групповых заданий, заданий для самостоятельной работы, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех

занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс)	Специализированная учебная мебель; доска; персональные компьютеры	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Отбор и оценка персонала»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Отбор и оценка персонала» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.2.

Цель дисциплины:

Задачи дисциплины:

- определить роль подбора персонала и оценки персонала в системе управления персоналом и в организации в целом.
- изучить сущность процесса подбора персонала, его этапы, специфику.
- рассмотреть методы изучения и оценки соискателей.
- приобрести практические навыки планирования, организации и проведения мероприятий по подбору персонала.
- изучить современные методы текущей и периодической оценки персонала.
- сформировать навыки проведения мероприятий по замещению вакантных должностей.
- выработать навыки организации и проведения оценочных мероприятий.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЬН	ные компетенции
УК-2	Способен	УК-2.2	Предлагает	Знать
	определять		способы	теоретических и правовых основ подбора и оценки
	круг задач в		решения и	персонала организации
	рамках		планирует	Уметь
	поставленной		реализацию	планировать работу по подбору и оценке персонала
	цели и		поставленных	организации с учетом имеющихся ресурсов и
	выбирать		задач в зоне	ограничений
	оптимальные		своей	Владеть
	способы их		ответственности	навыками осуществления подбора и оценки
	решения,		с учетом	персонала организации исходя из цели проекта с
	исходя из		имеющихся	учетом имеющихся ресурсов и ограничений
	действующих		ресурсов и	
	правовых		ограничений,	
	норм,		действующих	
	имеющихся		правовых норм,	
	ресурсов и		и определения	
	ограничений		ожидаемых	
			результатов;	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
			оценивает	
			предложенные	
			способы с точки	
			зрения	
			соответствия	
			цели проекта	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Раздел 1. Подбор персонала
- 2. Раздел 2. Оценка персонала

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку

теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	Учебная мебель, доска, мультимедийное оборудование	MS Windows, MS Office
Аудитория для семинарских занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Мотивация и оплата труда»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Мотивация и оплата труда» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.2.

Цель дисциплины: формирование у студентов теоретических знаний, практических умений и навыков, связанных с разработкой систем оплаты труда в организации

Задачи дисциплины:

- овладение теоретическим материалом по разработке систем оплаты труда
- приобретение умений анализа ситуаций в области оплаты труда, выявления проблем и возможных направлений их решения, выбора и использования конкретных технологий проектирования оплаты труда в организации
- овладение навыками разработки проектов систем оплаты труда, проведения типовых расчетов по проектированию отдельных элементов заработной платы, оценки эффективности систем оплаты труда
- приобретение умений разрабатывать организационно-технические мероприятия, направленные на совершенствование организации и оплаты труда, оценивать достижение целей проекта

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

	ı			_
Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЬН	ные компетенции
УК-2	Способен	УК-2.2	Предлагает	Знать
	определять		способы	знать теоретические основы, последовательность и
	круг задач в		решения и	содержание этапов разработки проекта в области
	рамках		планирует	мотивации и стимулирования труда
	поставленной		реализацию	Уметь
	цели и		поставленных	уметь определять факторы, влияющие на
	выбирать		задач в зоне	целесообразность использования конкретных
	оптимальные		своей	систем оплаты труда с учетом имеющихся ресурсов
	способы их		ответственности	и ограничений, действующих правовых норм и
	решения,		с учетом	ожидаемых результатов
	исходя из		имеющихся	Владеть
	действующих		ресурсов и	опытом разработки проекта области мотивации и
	правовых		ограничений,	стимулирования труда и методиками оценки
	норм,		действующих	получаемых результатов целям проекта
	имеющихся		правовых норм,	
	ресурсов и		и определения	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	ограничений		ожидаемых	
			результатов;	
			оценивает	
			предложенные	
			способы с точки	
			зрения	
			соответствия	
			цели проекта	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Теории мотивации и стимулирования труда
- 2. Основы разработки системы компенсаций
- 3. Разработка постоянной части заработной платы
- 4. Разработка премиальных систем
- 5. Разработка бестарифных моделей оплаты труда
- 6. Основные подходы к разработке социальных льгот и систем участия в прибыли
- 7. Особенности оплаты труда государственных служащих и работников бюджетной сферы

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-

телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
помещение для проведения занятий лекционного типа	учебная мебель, доска, компьютер, проектор, набор презентаций в электронном виде	MS-Office
помещение для проведения практических занятий	учебная мебель, доска, компьютер, проектор, набор презентаций в электронном виде	MS-Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Организационная культура»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Организационная культура» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.2.

Цель дисциплины: научиться формировать способы решения и планировать реализацию поставленных задач в зоне своей ответственности с учетом организационной культуры

Задачи дисциплины:

- изучение понятий организационная культура, сложившихся подходов к их рассмотрению;
- изучение существующих моделей организационной культуры, ее структурных элементов;
- приобретение навыков диагностики культуры организации, выявления ее типичных особенностей и субкультур;
- освоение способов решения и планирования реализации поставленных задач в зоне своей ответственности с учетов влияния организационной культуры.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЫ	ње компетенции
УК-2	Способен	УК-2.2	Предлагает	Знать
	определять		способы	способы решения поставленных задач в зоне своей
	круг задач в		решения и	ответственности с учетом организационной
	рамках		планирует	культуры
	поставленной		реализацию	Уметь
	цели и		поставленных	предлагать способы решения и планирует
	выбирать		задач в зоне	реализацию поставленных задач в зоне своей
	оптимальные		своей	ответственности с учетом организационной
	способы их		ответственности	культуры
	решения,		с учетом	Владеть
	исходя из		имеющихся	навыками планирования реализации поставленных
	действующих		ресурсов и	задач в зоне своей ответственности с учетом
	правовых		ограничений,	организационной культуры
	норм,		действующих	
	имеющихся		правовых норм,	
	ресурсов и		и определения	
	ограничений		ожидаемых	
			результатов;	
			оценивает	
			предложенные	

	Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ŀ				способы с точки	
				зрения	
				соответствия	
				цели проекта	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Актуальность концепции организационной культуры в современном менеджменте
- 2. Подходы к рассмотрению понятия организационной культуры
- 3. Модели культуры организации. Связь организационной культуры с решением задач в профессиональной сфере.
- 4. Основные компоненты организационной культуры, их связь со способами решения поставленных задач в зоне своей ответственности.
- 5. Функции организационной культуры
- 6. Факторы, влияющие на культуру организации
- 7. Понятие диагностики организационной культуры
- 8. Методы сбора информации при диагностике организационной культуры
- 9. Типологии организационной культуры. Связь типов культуры с решением профессиональных задач
- 10. Планирование реализации поставленных задач в зоне своей ответственности с учетом организационной культуры

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	Учебная мебель, доска, проектор, компьютер	MS Office
Аудитория для семинарских занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Бухгалтерская (финансовая) отчетность»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Бухгалтерская (финансовая) отчетность» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.4.

Цель дисциплины: формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков по методологии составления бухгалтерской (финансовой) отчетности коммерческих предприятий, исходя из запросов внешних и внутренних пользователей в современных условиях хозяйствования.

Задачи дисциплины:

- формирование знаний о бухгалтерской (финансовой) отчетности как одной из функций предпринимательской деятельности, направленной на получение прибыли (дохода);
- формирование умений составления отчетной информации для широкого круга внутренних и внешних пользователей (субъектов рынка), исходя из их требований и запросов;
- приобретение базовых навыков формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности на основе данных бухгалтерского учета;
- формирование умений составления отчетной информации для широкого круга внутренних и внешних пользователей (субъектов рынка), исходя из их требований и запросов;

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫЕ	компетенции
УК-10	Способен	УК-10.4	Имеет	Знать
	принимать		представление	правил формирования показателей
	обоснованные		об основах	бухгалтерской (финансовой) отчетности,
	экономические		методик	составленной по российским стандартам
	решения в		экономического,	бухгалтерского учета
	различных		финансового и	Уметь
	областях		управленческого	осуществлять сбор и обработку данных для
	жизнедеятельности		анализа	формирования показателей бухгалтерской
				отчетности
				Владеть
				навыками принимать обоснованные
				экономические решения на основе
				информации, содержащейся в отчетности
				экономических субъектов различных форм
				собственности

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и

видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Концепция бухгалтерской (финансовой) отчетности в России и международной практике
- 2. Бухгалтерский баланс
- 3. Отчет о финансовых результатах
- 4. Отчет об изменениях капитала
- 5. Отчет о движении денежных средств
- 6. Пояснения
- 7. Налоговая отчетность

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Анализ финансовой отчетности»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Анализ финансовой отчетности» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.4.

Цель дисциплины: Формирование у студентов фундаментальных знаний в области методик анализа финансовой (бухгалтерской) отчетности; умений и практических навыков интерпретации и использования результатов анализа финансовой отчетности для принятия финансовых управленческих решений.

Задачи дисциплины:

- Дать знания в области методов оценки полноты и качества финансовой отчетности, методик ее анализа.
- Рассмотреть практику применения различных методик анализа финансовой отчетности в РФ.
- Раскрыть методы расчета и интерпретации результатов анализа финансовой (бухгалтерской) информации организации для принятия финансовых управленческих решений.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫЕ	компетенции
УК-10	Способен	УК-10.4	Имеет	Знать
	принимать		представление	об основах методик финансового анализа
	обоснованные		об основах	Уметь
	экономические		методик	разрабатывать и (или) выбирать базовые
	решения в		экономического,	методики финансового анализа
	различных		финансового и	Владеть
	областях		управленческого	навыками формирования и применения
	жизнедеятельности		анализа	базовых методик финансового анализа

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Концепция финансовой отчетности в России и международной практике
- 2. Методологические основы и инструментарий АФО

- 3. Методика экспресс-анализа финансовой (бухгалтерской) отчетности
- 4. Методика углубленного анализа финансовой (бухгалтерской) отчетности
- 5. Специальные вопросы АФО

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение ситуационных заданий, правильность выполнения которых контролируется в виде устного опроса, обсуждения результатов на занятиях.
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ΦOC , самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория (для лекционных и	Проектор, экран, персональные	MS Windows XP Государственный

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
практических занятий), г. Омск, пл. Лицкевича, 1	компьютеры, наушники	контракт № 227 от 03.09.2008,МS Оffice2007 Государственный контракт № 228 от 03.09.2008, IBM SPSS Statistics Договор №0352100000113000070-0012563-01 от 24.12.2013, 1С v.7.7,8.0,8.1,8.2, Справочная правовая система Гарант Договор о взаимном сотрудничестве №798/Э/2013 от 09.01.2013, Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор об информационной поддержке от 30.12.2016 г., Геоинформационная система Omsk-2GIS, OpenOffice, Анкета по рынку ценных бумаг, Alor-Admin, Alor-Trade, QuikJunior, Rstudio, Spider-Demo, - свободное распространение.
Аудитория (компьютерный класс, помещение для самостоятельной работы, курсового и дипломного проектирования), г. Омск, пл. Лицкевича, 1	Проектор, экран, персональные компьютеры, наушники, доска, учебная мебель	МЅ Windows XР Государственный контракт № 227 от 03.09.2008,МЅ Обfice2007 Государственный контракт № 228 от 03.09.2008, IВМ SPSS Statistics Договор №0352100000113000070-0012563-01 от 24.12.2013, 1С v.7.7,8.0,8.1,8.2, Справочная правовая система Гарант Договор о взаимном сотрудничестве №798/Э/2013 от 09.01.2013, Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор об информационной поддержке от 30.12.2016 г., Геоинформационная система Omsk-2GIS, OpenOffice, Анкета по рынку ценных бумаг, Alor-Admin, Alor-Trade, QuikJunior, Rstudio, Spider-Demo, - свободное распространение.
Аудитория (лаборатория бизнес- информатики, помещение для самостоятельной работы, курсового и дипломного проектирования), г. Омск, пл. Лицкевича, 1	Персональные компьютеры, наушники, сканер, принтер цветной	MS Windows XP Государственный контракт № 227 от 03.09.2008,MS Office2007 Государственный контракт № 228 от 03.09.2008, 1C v.7.7,8.0,8.1,8.2, MS Project2010 Prof Комплексный договор №19/08-2013 от 19 августа 2013г., Справочная

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	-	правовая система Гарант Договор о взаимном сотрудниче-стве №798/Э/2013 от 09.01.2013, Справочная пра-вовая система КонсультантПлюс Договор об информационной поддержке от 30.12.2016 г., Геоин-формационная система Omsk-2GIS, OpenOffice, Анкета по рынку ценных бумаг, Alor-Admin, Alor-Trade, QuikJunior,
		Rstudio, Spider-Demo - свободное распространение.

«Налоговый учет, отчетность, аудит»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Налоговый учет, отчетность, аудит» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.4.

Цель дисциплины: овладение способностью организовать и вести налоговый учет на уровне отдельного предприятия, ознакомление студентов с основами построения и организации налогового учета, принципами и методами, лежащими в основе налогового учета $P\Phi$, формирование и представление налоговой отчетности в соответствии с предъявляемыми к ней требованиями.

Задачи дисциплины:

- формирование знаний о принципах ведения налогового учета по различным налогам, методологии и технике ведения аналитических регистров налогового учета, а также о взаимосвязи налогового и бухгалтерского учета;
- приобретение базовых знаний о принципах, определяющих состав и структуру налогового учета;
- формирование умений составления и заполнения аналитических регистров налогового учета, а также деклараций по налогам;
- получение практического опыта обобщения налоговой информации и построения налоговых расчетов.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ІИВЕРСАЛЬНЫЕ	компетенции
УК-10	Способен	УК-10.4	Имеет	Знать
	принимать		представление	понятийного аппарата, базовые принципы
	обоснованные		об основах	ведения налогового учета и отчетности
	экономические		методик	Уметь
	решения в		экономического,	применять нормы налогового законодательства
	различных		финансового и	по исчислению налогов; использовать
	областях		управленческого	правовую и нормативную документацию в
	жизнедеятельности		анализа	работе
				Владеть
				навыками самостоятельной работы по сбору
				учетно-налоговой информации для управления
				финансами в различных областях
				жизнедеятельности

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и

видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Введение в налоговый учет
- 2. Бухгалтерский и налоговый учет расчетов по налогу на прибыль
- 3. Понятие налоговой отчетности и принципы ее составления
- 4. Налоговое планирование
- 5. Основы налогового аудита
- 6. Элементы учетной политики в целях налогообложения
- 7. Налоговый аудит расчетов с бюджетом по налогу на доходы физических лиц
- 8. Налоговый аудит расчетов с бюджетом по налогу на прибыль
- 9. Расходы на создание резервов

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Междисциплинарной подготовки Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа	Оборудование: Мультимедийный проектор Mitsubichi XD600U Доска маркерная Brandland 120х200 Интерактивная доска (приставка) MimioTech Трансляционный усилитель РгоАиdio PA-3212 Громкоговорители потолочные ABK (6 шт.) ВКС кодек Radvision SCOPIA XT- 1000HD Поворотная видеокамера Radvision SCOPIA XT-1000HD (2 шт.) Микрофон Radvision SCOPIA XT- 1000HD (2 шт.) Телевизор LG 60PV250 Плазма ЖК телевизор LG 47CS560 (2 шт.) IP видеокамера Аріх-Сотраст/М1 (2 шт.) Ноутбук Lenovo G560, Intel Pentium P6000 1,86 GHz, 2Gb RAM, 2 HDD 50Gb HDD	ноутбук Lenovo MS Windows MS Office 2007 Std Государственный контракт№ 227 от 03.09.2008 KAV 6 для Windows Договор № 17-612 от 20.12.2017 WinRAR Государственный контракт№ 228 от 03.09.2008 Foxit Reader; Google Chrome; K-Lite Codec; Skype; VLC media player; WinDjView - свободно распространяемое ПО
Аудитория (лаборатория бизнес- информатики, помещение для самостоятельной работы, курсового и дипломного проектирования), г. Омск, пл. Лицкевича, 1	Персональные компьютеры, наушники, сканер, принтер цветной	МЅ Windows XР Государственный контракт № 227 от 03.09.2008,МЅ Обfice2007 Государственный контракт № 228 от 03.09.2008, 1С v.7.7,8.0,8.1,8.2, МЅ Project2010 Prof Комплексный договор №19/08-2013 от 19 августа 2013г., Справочная правовая система Гарант Договор о взаимном сотрудниче-стве №798/Э/2013 от 09.01.2013, Справочная пра-вовая система КонсультантПлюс Договор об информационной поддержке от 30.12.2016 г., Геоин-формационная

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		система Omsk-2GIS, OpenOffice, Анкета по рынку ценных бумаг, Alor-Admin, Alor-Trade, QuikJunior, Rstudio, Spider-Demo - свободное распространение.

«Коммуникации в интернет-маркетинге»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Коммуникации в интернет-маркетинге» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.4.

Цель дисциплины: формирование теоретических знаний и практических навыков в области маркетинговых коммуникаций в среде Интернет

Задачи дисциплины:

- получение базовых теоретических знаний в сфере маркетинговых коммуникаций в Интернетсреде
- формирование умений пользования инструментарием маркетинговых коммуникаций в Интернет-среде
- приобретение навыков разработки комплекса маркетинговых коммуникаций в Интернет среде

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения	
УК			УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
УК-2	Способен	УК-2.4	Применяет	Знать	
	определять		концепций	комплекса маркетинговых коммуникаций в	
	круг задач в		маркетинга,	интернет и мобильных средах	
	рамках		определяет	процесса разработки и реализации программы	
	поставленной		рыночные	маркетинговых коммуникаций в интернет среде	
	цели и		возможности	Уметь	
	выбирать		компании,	определять целевую аудиторию маркетинговых	
	оптимальные		потребителей	коммуникаций;	
	способы их		для	формулировать цели и задачи маркетинговых	
	решения,		формирования	коммуникаций;	
	исходя из		спроса и	осуществлять выбор элементов маркетинговых	
	действующих		стимулирования	коммуникаций с учетом потребительских	
	правовых		сбыта	предпочтений и рыночных возможностей компании	
	норм,			Владеть	
	имеющихся			навыками разработки комплекса маркетинговых	
	ресурсов и			коммуникаций в интернет среде	
	ограничений				

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Особенности маркетинговых коммуникаций в Интернете
- 2. Коммуникационные инструменты интернет-среды
- 3. Комплексное применение инструментов маркетинговых коммуникаций в Интернете. Маркетинговые кампании.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- разноуровневые задания

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель , Портативный компьютер (ноутбук) , Проекционный экран, Мультимедийный проектор	MS Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Технологии цифрового маркетинга»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Технологии цифрового маркетинга» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.4.

Цель дисциплины: Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся знаний, навыков и компетенций, необходимых для организации эффективной маркетинговой деятельности в цифровой среде.

Задачи дисциплины:

- формирование у обучающихся представлений о современных тенденциях в развитии теоретических основ и практики маркетинга в цифровой среде
- приобретение знаний и навыков, необходимых для постановки и практического решения задач маркетинга в цифровой среде
- формирование компетенций, необходимых для практического использования цифрового маркетинга

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
УК-2	Способен	УК-2.4	Применяет	Знать
	определять		концепций	содержания и специфики каналов и технологий
	круг задач в		маркетинга,	цифрового маркетинга
	рамках		определяет	Уметь
	поставленной		рыночные	определять рыночные возможности компании в
	цели и		возможности	цифровой среде, анализировать поведение
	выбирать		компании,	пользователей в цифровой среде, выбирать каналы и
	оптимальные		потребителей	инструменты цифрового маркетинга
	способы их		для	Владеть
	решения,		формирования	навыками выявления в цифровой среде
	исходя из		спроса и	потребительских предпочтений для формирования
	действующих		стимулирования	спроса и стимулирования сбыта, применять
	правовых		сбыта	инструменты цифрового маркетинга
	норм,			
	имеющихся			
	ресурсов и			
	ограничений			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Введение в цифровой маркетинг
- 2. Каналы цифрового маркетинга
- 3. Контекстная реклама
- 4. Медийная реклама
- 5. Контент-маркетинг
- 6. Маркетинг в социальных сетях
- 7. Email-маркетинг
- 8. Поисковый маркетинг
- 9. Мобильный маркетинг

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- разноуровневые задания

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного

процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель, Портативный компьютер (ноутбук), Проекционный экран, Мультимедийный проектор	MS Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Продвижение продуктов в цифровой среде»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Продвижение продуктов в цифровой среде» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.4.

Цель дисциплины: обучить студентов теоретическим знаниям и практическим навыкам принятия управленческих решений в области управления сбытом продукции компании в оффлайн и цифровой среде

Задачи дисциплины:

- Приобретение студентами теоретических и практических знаний в области формирования спроса на продукт на основе мультиатрибутивной модели выбора
- Приобретение навыков расчета конкурентоспособности продукта, выбора стратегии управления конкурентоспособностью в цифровой среде
- Научить студентов применять процедуру разработки стратегии сбыта продукции в оффлайн и цифровой среде
- Сформировать навыки и умения организации торгового пространства и внешнего мерчендайзинга в оффлайн и цифровой среде

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения	
УК			УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
УК-2	Способен	УК-2.4	Применяет	Знать	
	определять		концепций	методы планирования потребительского спроса и	
	круг задач в		маркетинга,	организации сбыта продукции, в том числе	
	рамках		определяет	внешнего мерчендайзинга, в оффлайн и цифровой	
	поставленной		рыночные	среде для формирования потребительского спроса и	
	цели и		возможности	организации сбыта продукции исходя из	
	выбирать		компании,	действующих правовых норм, имеющихся ресурсов	
	оптимальные		потребителей	и ограничений	
	способы их		для	Уметь	
	решения,		формирования	определять рыночные возможности компании и	
	исходя из		спроса и	планировать реализацию задач в области	
	действующих		стимулирования	формирования потребительского спроса,	
	правовых		сбыта	организации сбыта продукции (стимулирования), в	
	норм,			том числе внешнего мерчендайзинга в оффлайн и	
	имеющихся			цифровой среде	
	ресурсов и			Владеть	
	ограничений			методиками мультиатрибутивного моделирования	

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов обучения
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	
				спроса, оценки конкурентоспособности продукции, оценки потенциала рыночных ниш, процедурой планирования стратегии сбыта продукции, а также навыками организации розничного торгового пространства и внешнего мерчендайзинга в оффлайн и цифровой среде

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Планирование потребительского спроса на продукт в цифровой среде с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм
- 2. Планирование стратегии международной и региональной дистрибуции продукции с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм
- 3. Планирование мерчендайзинга в оффлайн и цифровой среде с учетом имеющихся ресурсов и ограничений

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень теоретического усвоения материала.
- выполнение всего перечня контрольных заданий (с самостоятельной домашней подготовкой и заданий выполняемых непосредственно на практическом занятии) для проверки умений и навыков по компетенции дисциплины
- устный опрос

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Компьютерный класс	Учебная мебель, доска, персональные компьютеры, проектор, экран	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Коммуникационный менеджмент»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Коммуникационный менеджмент» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.3, УК-2.4.

Цель дисциплины: Формирование культуры взаимодействия с целевыми аудиториями организации

Задачи дисциплины:

- Познакомить с теорией коммуникационного менеджмента и возможностями его использования в рамках управления проектом
- Сформировать умения постановки задачи, организации и проведения коммуникационных мероприятий (РR-акций), с учетом имеющихся ресурсов и ограничений
- Дать возможность получить навыки подготовки коммуникационных продуктов и коммуникационных мероприятий

			_	
Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЬНІ	ые компетенции
УК-2	Способен	УК-2.3	Интерпретирует	Знать
	определять		теоретические и	теоретические и методологические основы
	круг задач в		методологические	управления организациями, в т.ч.
	рамках		основы	коммуникационного менеджмента
	поставленной		управления	Уметь
	цели и		организациями,	Интерпретировать теоретические и
	выбирать		содержание	методологические основы управления
	оптимальные		функций	организациями, содержание функций
	способы их		менеджмента и	коммуникационного менеджмента и мероприятий
	решения,		мероприятий по	по их реализации
	исходя из		их реализации	Владеть
	действующих			навыками интерпретации теоретических и
	правовых			методологических основ управления
	норм,			организациями, содержания функций
	имеющихся			коммуникационного менеджмента и мероприятий
	ресурсов и			по их реализации
	ограничений			
УК-2	Способен	УК-2.4	Применяет	Знать
	определять		концепций	основы коммуникационного менеджмента как
	круг задач в		маркетинга,	направления маркетинга по формированию спроса

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	рамках		определяет	и стимулированию сбыта
	поставленной		рыночные	Уметь
	цели и		возможности	выявить потребности разных целевых групп в
	выбирать		компании,	информации о компании
	оптимальные		потребителей для	Владеть
	способы их		формирования	навыками разработки коммуникационных
	решения,		спроса и	мероприятий для формирования позитивного
	исходя из		стимулирования	имиджа организации в целях формирования спроса
	действующих		сбыта	и стимулирования сбыта
	правовых			
	норм,			
	имеющихся			
	ресурсов и			
	ограничений			

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Коммуникационный менеджмент в современной общественно-политической и бизнеспрактике
- 2. Содержательные аспекты коммуникационного менеджмента
- 3. Управление коммуникационной деятельностью организации

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа в рамках коммуникационного мероприятия, своевременность его проведения и презентация результатов

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-

телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа	специализированная учебная мебель доска, проектор, экран, ноутбук	ноутбук со стандартными программами для демонстрации слайдов, видоматериалов
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО

«Брендбилдинг»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Брендбилдинг» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.1, УК-2.2.

Цель дисциплины: ознакомить обучающихся с основами создания успешных брендов.

Задачи дисциплины:

- осознать природу взаимоотношений брендов и потребителей, установить связь между силой бренда и лояльностью потребителей;
- получить навыки решения профессиональных управленческих задач по созданию бренда с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм.
- ознакомиться с основами оценки бренда с точки зрения соответствия цели проекта.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЫ	ные компетенции
УК-2	Способен	УК-2.1	Определяет	Знать
	определять		круг задач в	основы управления проектом по созданию бренда
	круг задач в		рамках	на всех этапах его жизненного цикла;
	рамках		поставленной	Уметь
	поставленной		цели,	определить круг задач и связи между ними в рамках
	цели и		определяет	поставленной цели создания бренда или
	выбирать		связи между	ребрендинга;
	оптимальные		ними	Владеть
	способы их			методами создания вербальных и невербальных
	решения,			идентификаторов бренда.
	исходя из			
	действующих			
	правовых			
	норм,			
	имеющихся			
	ресурсов и			
	ограничений			
УК-2	Способен	УК-2.2	Предлагает	Знать
	определять		способы	основы брендбилдинга.
	круг задач в		решения и	Уметь
	рамках		планирует	предложить способы решения задачи по разработке
	поставленной		реализацию	бренда, оценить предложенные способы с точки

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	цели и		поставленных	зрения соответствия цели проекта.
	выбирать		задач в зоне	Владеть
	оптимальные		своей	навыками решения профессиональных
	способы их		ответственности	управленческих задач с помощью создания бренда.
	решения,		с учетом	
	исходя из		имеющихся	
	действующих		ресурсов и	
	правовых		ограничений,	
	норм,		действующих	
	имеющихся		правовых норм,	
	ресурсов и		и определения	
	ограничений		ожидаемых	
			результатов;	
			оценивает	
			предложенные	
			способы с точки	
			зрения	
			соответствия	
			цели проекта	

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Исследования лояльности потребителей к бренду
- 2. Организационно-методические аспекты создания бренда
- 3. Совершенствование бренда

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и

доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и практических занятий, оснащенная мультимедийным оборудованием	Учебная мебель, доска, персональный компьютер, мультимедийные проектор, экран	Microsoft Windows 10 Microsoft Office Профессиональный 2007, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows, WinRAR, Adobe Acrobat Reader DC- Russian, Far Manager 3, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera Stable - свободно распространяемое ПО
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Технологии продвижения и развития бренда»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Технологии продвижения и развития бренда» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.1, УК-2.2.

Цель дисциплины: формирование системы знаний о технологиях продвижения и развития бренда, практических навыков и умений управления брендом

Задачи дисциплины:

- ознакомиться с особенностями управления брендами в разных сферах деятельности;
- уточнить роль управления брендами в конкурентной борьбе;
- исследовать процесс развития брендов в пространстве и времени.
- освоить способы управления брендом как активом компании.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЫ	ные компетенции
УК-2	Способен	УК-2.1	Определяет	Знать
	определять круг задач в		круг задач в рамках	основы брендинга; Уметь
	рамках поставленной цели и		поставленной цели, определяет	определить круг задач и связи между ними в рамках поставленной цели оценки развития бренда продукта/компании на рынке;
	выбирать		связи между	Владеть
	оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых		ними	навыками применения современных методик поддержания и развития брендов для достижения целей организации;
	норм, имеющихся ресурсов и ограничений			
УК-2	Способен определять	УК-2.2	Предлагает способы	Знать технологии брендинга для достижения
	круг задач в рамках		решения и планирует	профессиональных целей. Уметь

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	поставленной		реализацию	анализировать, совершенствовать и продвигать
	цели и		поставленных	бренды в рамках организационных проектов
	выбирать		задач в зоне	Владеть
	оптимальные		своей	способами решения поставленных задач, оценивает
	способы их		ответственности	предложенные способы с точки зрения соответствия
	решения,		с учетом	цели проекта по развитию бренда и определяет
	исходя из		имеющихся	ожидаемые результаты.
	действующих		ресурсов и	
	правовых		ограничений,	
	норм,		действующих	
	имеющихся		правовых норм,	
	ресурсов и		и определения	
	ограничений		ожидаемых	
			результатов;	
			оценивает	
			предложенные	
			способы с точки	
			зрения	
			соответствия	
			цели проекта	

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Бренд как инструмент конкурентной борьбы
- 2. Управление активами бренда
- 3. Брендинг в различных сферах деятельности

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

The state of the s						
Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения				
Аудитория для лекционных и практических занятий	Учебная мебель, доска, ноутбук,мультимедийные проектор, экран	Microsoft Windows 10 Microsoft Office Профессиональный 2007, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows, WinRAR, Adobe Acrobat Reader DC- Russian, Far Manager 3, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera Stable - свободно распространяемое ПО				
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)				

«Методы принятия управленческих решений»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Методы принятия управленческих решений» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-1, УК-2 и индикаторы их достижения УК-1.3, УК-2.3.

Цель дисциплины: формирование у студентов системных экономических знаний, системных представлений о методах принятия управленческих решений, разработке альтернатив и обосновании выбора оптимального управленческого решения, исходя из критериев социально-экономической эффективности и экологической безопасности, нравственной ответственности, этики и морали, а также формирование компетенций в области принятия управленческих решений, освоение типовых приемов и навыков, достаточных для будущей профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- изучить основные понятия, категории, раскрывающие суть методов принятия управленческих решений
- охарактеризовать алгоритм подготовки сбалансированных управленческих решений, состав и основы выбора методов принятия управленческих решений,
- рассмотреть основные подходы и методы разработки управленческих решений

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЬНІ	ые компетенции
УК-1	Способен	УК-1.3	Рассматривает и	Знать
	осуществлять		предлагает	методы разработки возможных вариантов решения
	поиск,		возможные	поставленной задачи, оценки их достоинств и
	критический		варианты	недостатков
	анализ и		решения	Уметь
	синтез		поставленной	рассматривать и предлагать возможные варианты
	информации,		задачи, оценивая	решения поставленной задачи, оценивая их
	применять		их достоинства и	достоинства и недостатки
	системный		недостатки	Владеть
	подход для			методами разработки возможных вариантов
	решения			решения поставленной задачи, оценивая их
	поставленных			достоинства и недостатки
	задач			
УК-2	Способен	УК-2.3	Интерпретирует	Знать
	определять		теоретические и	теоретические и методологические основы
	круг задач в		методологические	управления организациями, содержание функций

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	рамках		основы	менеджмента.
	поставленной		управления	Уметь
	цели и		организациями,	интерпретировать теоретические и
	выбирать		содержание	методологические основы управления
	оптимальные		функций	организациями, содержание функций менеджмента
	способы их		менеджмента и	и предлагать мероприятия по их реализации.
	решения,		мероприятий по	Владеть
	исходя из		их реализации	методологическими приемами управления
	действующих			организациями, технологиями решения
	правовых			функциональных задач менеджмента и разработки
	норм,			мероприятий по их реализации.
	имеющихся			
	ресурсов и			
	ограничений			

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Решения в системе управления
- 2. Методологические основы разработки управленческих решений
- 3. Методы анализа ситуации и выявления проблем управленческих решений
- 4. Методы разработки и выбора вариантов управленческих решений, способа его осуществления
- 5. Методы принятия управленческих решений в условиях неопределенности и риска
- 6. Планирование, организация и контроль реализации управленческих решений
- 7. Факторы качества и эффективности организационно-управленческих решений

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- проверка ситуационных задач
- тестирование
- устный опрос

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-1, УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	учебная мебель, доска, Мультимедийный проектор, Проекционный экран,	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Стратегический менеджмент»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Стратегический менеджмент» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2, УК-10 и индикаторы их достижения УК-2.4, УК-10.1.

Цель дисциплины: в результате освоения дисциплины студенты смогут самостоятельно проводить стратегический анализ среды, обосновывать выводы и разрабатывать рекомендации по направлениям стратегического развития организаций, разрабатывать планы реализации стратегических инициатив.

Задачи дисциплины:

- Понимание роли стратегии в обеспечении развития и конкурентоспособности фирмы в долгосрочной перспективе.
- Изучение теоретических основ стратегического управления, моделей и инструментов стратегического анализа.
- Закрепление навыков разработки и реализации стратегических альтернатив.

		-		
Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов
компетенций	компетенций	индикаторов	индикаторов	обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫЕ КО	омпетенции
УК-2	Способен	УК-2.4	Применяет	Знать
	определять круг		концепций	инструменты и методики стратегического
	задач в рамках		маркетинга,	анализа рыночных возможностей компании
	поставленной цели		определяет	Уметь
	и выбирать		рыночные	применять методики стратегического анализа
	оптимальные		возможности	рыночных возможностей компании
	способы их		компании,	Владеть
	решения, исходя		потребителей для	инструментами стратегического анализа
	из действующих		формирования	рыночных возможностей компании (в том
	правовых норм,		спроса и	числе программными продуктами,
	имеющихся		стимулирования	позволяющими обобщить и визуализировать
	ресурсов и		сбыта	результаты анализа)
	ограничений			
УК-10	Способен	УК-10.1	Понимает базовые	Знать
	принимать		принципы	базовые принципы функционирования
	обоснованные		функционирования	экономики и экономического развития, в том
	экономические		экономики и	числе их влияния на развитие компаний
	решения в		экономического	Уметь
	различных		развития, цели и	определять тренды экономики, влияющие на

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	областях		формы участия	развитие компаний в средне- и долгосрочной
	жизнедеятельности		государства	перспективе
				Владеть
				навыками сбора информации в открытых
				источниках с целью определения трендов
				экономического развития регионов,
				территорий, государств

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Раздел 1. Концептуальные основы стратегического управления.
- 2. Раздел 2. Основы стратегического анализа.
- 3. Раздел 3. Разработка стратегии организации.
- 4. Раздел 4. Реализация стратегии организации.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- опрос
- проверка ситуационные задачи
- тестирование

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает

такие компетенции как УК-10, УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и практических занятий	учебная мебель, доска, Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет», ПК, Мультимедийный проектор	Офисный пакет OpenOffice (свободно распространяемое ПО), Zoom.com, Mentimeter.com, Google Docs, Miro.com
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Управление бизнес-процессами»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление бизнес-процессами» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.3.

Цель дисциплины: подготовить бакалавра, обладающего знаниями в области современной теории и практики управления бизнес- процессами, а также умениями управлять и совершенствовать бизнес-процессы.

Задачи дисциплины:

- изучение основных понятий, категорий, раскрывающих суть управления бизнес-процессами
- формирование умений выделять проблемы в управлении бизнес-процессами
- овладение приемами анализа и моделирования бизнес-процессов
- приобретение практических навыков улучшения бизнес-процессов, их регламентации

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЬНІ	ые компетенции
УК-2	Способен	УК-2.3	Интерпретирует	Знать
	определять		теоретические и	теоретические и методологические основы
	круг задач в		методологические	управления организациями
	рамках		основы	Уметь
	поставленной		управления	реализовывать мероприятия по управлению
	цели и		организациями,	организацией, выбирать оптимальные способы
	выбирать		содержание	решения
	оптимальные		функций	Владеть
	способы их		менеджмента и	постановкой задач в рамках поставленной цели и
	решения,		мероприятий по	выбором оптимальных способов их решения
	исходя из		их реализации	
	действующих			
	правовых			
	норм,			
	имеющихся			
	ресурсов и			
	ограничений			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Процессный подход в управлении организацией.
- 2. Построение процессов. Их описание и моделирование.
- 3. Взаимосвязь стратегических целей и бизнес- процессов. Выбор процессов для оптимизации.
- 4. Анализ и оптимизация бизнес-процессов.
- 5. Управление рисками при построении процессов
- 6. Регламентация бизнес-процессов.
- 7. Оценка стоимости бизнес-процессов.
- 8. Управление бизнес-процессом. Управление проектом совершенствования процессов (подразделения и кросс-функционального).

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Помещение для лекционных и практических занятий	Персональный компьютер, проектор, экран, доска	Офисный пакет, интернет-браузер
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Управление проектами: методики и программные продукты»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление проектами: методики и программные продукты» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.1, УК-2.2.

Цель дисциплины: изучение студентами инструментов и технологий управления проектами и программами, портфелями проектов в деятельности современной организации

Задачи дисциплины:

- - изучить методы и инструменты управления проектами и портфелями проектов.
- - изучить инструменты и технологии управления развитием проектов;
- - изучить инструменты и технологии управления неклассическими проектами

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЫ	ные компетенции
УК-2	Способен	УК-2.1	Определяет	Знать
	определять		круг задач в	теоретических основ управления проектами и
	круг задач в		рамках	портфелями проектов
	рамках		поставленной	Уметь
	поставленной		цели,	использовать основные методы и инструменты
	цели и		определяет	управления проектами для решения проектно-
	выбирать		связи между	исследовательских задач;
	оптимальные		ними	Владеть
	способы их			инструментами и технологиями определения
	решения,			ожидаемых результатов проекта
	исходя из			
	действующих			
	правовых			
	норм,			
	имеющихся			
	ресурсов и			
	ограничений			
УК-2	Способен	УК-2.2	Предлагает	Знать
	определять		способы	основных инструментов и технологий управления
	круг задач в		решения и	проектами;
	рамках		планирует	Уметь
	поставленной		реализацию	использовать основные инструменты и технологии
	цели и		поставленных	управления проектами;

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	выбирать		задач в зоне	Владеть
	оптимальные		своей	инструментами и технологиями постановки
	способы их		ответственности	проектно-исследовательских задач
	решения,		с учетом	
	исходя из		имеющихся	
	действующих		ресурсов и	
	правовых		ограничений,	
	норм,		действующих	
	имеющихся		правовых норм,	
	ресурсов и		и определения	
	ограничений		ожидаемых	
			результатов;	
			оценивает	
			предложенные	
			способы с точки	
			зрения	
			соответствия	
			цели проекта	

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Управление проектами в условиях 4-ой промышленной революция и VUCA world
- 2. Инструменты и технологии бережливого управления проектами
- 3. Методология и инструменты кайдзен в управлении проектами
- 4. Гибкое проектное управление.
- 5. Инструменты и технологии управления развитием проекта
- 6. Управление портфелем проектов

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- творческие задания

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
помещение для проведения лекционных занятий	учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран, набор презентаций в электронном виде	MS-Office
помещение для проведения практических занятий	учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран, набор презентаций в электронном виде	MS-Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Управление командами, коммуникациями и лидерство в проектах»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление командами, коммуникациями и лидерство в проектах» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-3 и индикаторы их достижения УК-3.1, УК-3.2, УК-3.3.

Цель дисциплины: Формирование системы знаний и умений в области командообразования, навыков диагностики и развития лидерских позиций в команде проекта, способностей к эффективным коммуникациям в проекте.

Задачи дисциплины:

- Сформировать представление о структуре и особенностях команды, ролях в командах, их распределении, закреплении и изменении.
- Освоить технологии разных подходов к командообразованию в проекте.
- Изучить особенности групповой динамики, освоить методы динамического и ролевого подходов к командообразованию.
- Развить навыки разработки плана человеческих ресурсов команды, отбора и развития команды с учетом ролей и функций в команде, формирования системы проектной мотивации в команде.
- Сформировать представления о сущности и роли лидерства в управлении командой проекта.
- Сформировать навыки применения различных методов и технологий развития командного и индивидуального лидерства.
- Сформировать умения применять на практике ситуационный подход к лидерству.
- Сформировать навыки оценки критериев и уровня лидерских способностей и лидерского поведения руководителей и членов команды проекта.
- Освоить специфические методики управления коммуникациями в проекте.

		_	_	-
Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
УК-3	Способен	УК-3.1	При реализации	Знать
	осуществлять		своей роли в	теории ролей в команде проекта и учете при
	социальное		социальном	выполнении роли особенностей поведения и
	взаимодействие		взаимодействии	интересов других участников
	И		и командной	Уметь
	реализовывать		работе	применять свою роль в команде и в социальном
	свою роль в		учитывает	взаимодействии, учитывая особенности поведения
	команде		особенности	и интересов других участников
			поведения и	Владеть

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
			интересы других участников	навыками исполнения своей роли в команде и в социальном взаимодействии, учитывая особенности поведения и интересов других участников
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.2	Анализирует возможные последствия личных действий в социальном взаимодействии и планирует свои действия для достижения заданного результата в рамках своих полномочий	Знать основ планирования действий по достижению заданного результата в проекте в рамках своих полномочий и своей проектной роли Уметь анализировать последствия личных действий в командном и социальном взаимодействии Владеть навыками планирования своих действий по достижению заданного результата в проекте в рамках своих полномочий и своей проектной роли
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.3	Соблюдает нормы и установленные правила командной работы; несет личную ответственность за общий результат	Знать норм и правил командной работы в проекте Уметь нести ответственность за общий результат в проекте Владеть навыками соблюдения норм и правил командной работы

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Понятие команды, её отличие от группы. Особенности управления человеческими ресурсами в проекте.
- 2. Структура команды проекта. Командные роли в проекте.
- 3. Планирование и привлечение персонала в команду проекта. Подбор и отбор в команду проекта
- 4. Командообразование в проекте на основе разных подходов.
- 5. Лидерология: содержание и направления использования. Лидерство, власть и руководство

- 6. Классические и современные подходы к лидерству. Индивидуальное лидерство
- 7. Групповое лидерство в обеспечении эффективности команды
- 8. Формы лидерства и их влияние на успешность проекта
- 9. Командная и проектная мотивация: особенности и технологии.
- 10. Специфические методы и методики коммуникаций в проекте

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-3

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	учебная мебель, доска, проектор Портативный компьютер (ноутбук)	Программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО) Махіта (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Управление финансами проекта и инвестиционная презентация»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление финансами проекта и инвестиционная презентация» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-2 и индикаторы их достижения УК-2.5.

Цель дисциплины: формирование системы знаний, навыков и умений в области управления финансами проекта, формирование профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Задачи дисциплины:

- формирование комплекса фундаментальных знаний и системных представлений в области управления финансами проекта, образующих теоретическую базу для разработки решений в данной сфере управленческой деятельности;
- формирование умений рассчитывать и анализировать содержание финансовых показателей проекта;
- приобретение базовых навыков определения стоимости проекта.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЬНЬ	ЈЕ КОМПЕТЕНЦИИ
УК-2	Способен	УК-2.5	Применяет	Знать
	определять		теоретические	теоретических основ, цели и задач управления
	круг задач в		основы	финансами проекта.
	рамках		управления	Уметь
	поставленной		проектами,	применения специальных методов, инструментов
	цели и		порядок	и технологий управления финансами проекта.
	выбирать		постановки	Владеть
	оптимальные		проектно-	навыками оценки ожидаемых результатов и
	способы их		исследовательских	эффективности управления финансами проекта.
	решения,		задач и	
	исходя из		определение	
	действующих		ожидаемых	
	правовых		результатов	
	норм,		проекта	
	имеющихся			
	ресурсов и			
	ограничений			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Теоретические основы управления финансами проекта
- 2. Этапы управления финансами проекта

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	Учебная мебель; доска; мультимедийный проектор; проекционный экран; персональный компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет»	Офисный пакет OpenOffice (свободно распространяемое ПО);Интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО);Программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)
Аудитория для семинарских занятий	Учебная мебель; доска; мультимедийный проектор; проекционный экран; персональный компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет»	Офисный пакет OpenOffice (свободно распространяемое ПО);Интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО);Программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Внешнеэкономическая деятельность»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Внешнеэкономическая деятельность» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.1.

Цель дисциплины: формирование у бакалавров системы знаний о внешнеэкономических связях и внешнеэкономической деятельности предприятия, а также формирование умений и навыков решения практических вопросов.

Задачи дисциплины:

- формирование у обучающихся способности определить место и роль внешнеэкономической деятельности (ВЭД) в развитии предприятия и национальной экономики;
- научить теоретическим знаниям о методах и особенностях ВЭД;
- сформировать прикладные знания в области ВЭД.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения	
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ				
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1	Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства	Знать - основные методы сбора информации, способы формализации цели и методы ее достижения в сфере ВЭД; - формы организации управления внешнеэкономической деятельностью на уровне предприятия; - систему органов государственной власти, осуществляющей управление	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				Уметь
				- осуществлять сбор и
				обработку данных для
				расчета
				экономических
				показателей ВЭД-
				организаций;
				- собирать,
				анализировать
				информацию,
				необходимую для
				подготовки и
				реализации
				внешнеторговых
				контрактов;
				- анализировать
				деятельность
				организации по
				выходу на внешний
				рынок.
				Владеть
				- современными
				методами сбора,
				обработки и анализа
				показателей ВЭД-
				организации.

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Состояние и проблемы внешнеэкономических связей России
- 2. Управление ВЭД на уровне государства, региона. Регулирующие органы, законодательство
- 3. Организация управления ВЭД на уровне предприятия. Информационное обеспечение, исследование рынка, поиск партнера
- 4. Внешнеторговые операции: классификация, организация, техника осуществления
- 5. Внешнеторговый договор купли-продажи: структура, оговорки, применимое право
- 6. Базисные условия поставки
- 7. Валютное регулирование ВЭД. Валютно-финансовые условия контракта. Способы платежей и расчетов в международной торговле

8. Оценка эффективности внешнеэкономической деятельности организации

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

иные материалы:- методические рекомендации для выполнения курсовых работ.

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- устный опрос;
- тестирование;
- доклад;
- решение задач;
- письменная работа.

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа	мультимедийный проектор,	Офисный пакет, интернет-браузер, программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Международное публичное и частное право»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Международное публичное и частное право» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-11 и индикаторы их достижения УК-11.1.

Цель дисциплины: формирование знаний об основных принципах, категориях международного права, обучение правильному ориентированию в действующих международно-правовых актах, выработка у обучающихся навыков поиска и толкования норм международного права, уяснение роли международного сотрудничества в различных сферах жизнедеятельности государств.

Задачи дисциплины:

- изучить теоретические основы правового регулирования в области международных правоотношений;
- выработать у обучающихся умения и навыки поиска, анализа и применения международноправовых норм для их использования в профессиональной деятельности;
- комплексное изучение нормативно-правовых актов Российской Федерации, зарубежных стран и международно-правовых источников в сфере регулирования отношений с участием иностранного элемента;
- изучение правового регулирования сделок, трудовых, брачно-семейных, наследственных и иных отношений в международном частном праве.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-11	Способен	УК-11.1	Знает основы	Знать
	формировать		действующего	- основных понятий, категории в области
	нетерпимое		законодательства	международного публичного и частного права;
	отношение к		применительно к	- основных источников норм международного
	коррупционному		профессиональной	права;
	поведению		деятельности,	- понятия, видов, особенностей и содержания
			законодательство	коллизионных и материально-правовых норм,
			в сфере	регулирующих частно-правовые отношения,
			противодействия	осложненные иностранным элементом, и
			коррупции	международные публичные правоотношения;
				Уметь
				- квалифицировать отношения, осложненные
				иностранным элементом;
				- толковать нормы, регулирующие отношения в

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				сфере международного права;
				- применять нормы международного права при
				решении конкретных ситуаций;
				- использовать основные информационные
				базы, содержащие источники международного
				права.
				Владеть
				- юридической терминологией в сфере
				международного права;
				- навыками работы с международно-правовыми
				актами;
				- навыками подбора и анализа источников
				международного права.

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Понятие, предмет и система международного частного права, международного публичного права
- 2. Источники международного права
- 3. Методы правового регулирования в международном частном и публичном праве
- 4. Субъекты международного частного и публичного права
- 5. Вещные права
- 6. Обязательства из договоров
- 7. Внедоговорные обязательства
- 8. Международная охрана интеллектуальной собственности
- 9. Наследственные отношения
- 10. Трудовые отношения
- 11. Семейно-брачные отношения
- 12. Международный гражданский и арбитражный процесс
- 13. Международный коммерческий арбитраж

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- устный опрос;
- письменная работа;
- тестирование.

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-11

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа	Учебная мебель, доска, мультимедийный проектор, проекционный экран, ноутбук. Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	образовательную среду университета	образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Международный бизнес»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Международный бизнес» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-10 и индикаторы их достижения УК-10.1.

Цель дисциплины: приобретение студентами теоретических и практических знаний и действий в области организационных форм международного бизнеса и совершения различных внешнеторговых сделок, необходимых для достижения коммерческих целей в деловой практике на внешнем рынке.

Задачи дисциплины:

- раскрытие основных теорий и моделей международного бизнеса;
- анализ способов выхода на внешние рынки;
- изучение организационных форм международной торговли соревновательного и традиционнодоговорного характера;
- ознакомление с государственным регулированием и регламентацией коммерческой деятельности в сфере международной бизнеса;
- выяснение видов внешнеэкономических сделок на международном рынке, особенности их заключения и исполнения;
- знание основных этапов коммерческой работы по подготовке и обеспечению внешнеторговой операции;
- умение вести расчет контрактной стоимости, в том числе таможенных платежей и НДС;
- анализ и выполнение аналитического отчета по экспорту импорту товаров (на примере товарной группы).

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	7	/НИВЕРСАЛІ	ЬНЫЕ КОМПЕТЕНІ	џии
УК-10	Способен	УК-10.1	Понимает базовые	Знать
	принимать		принципы	форм и принципов
	обоснованные		функционирования	ведения
	экономические		экономики и	международного
	решения в		экономического	бизнеса, цели участия
	различных		развития, цели и	государства в
	областях		формы участия	развитии бизнеса,
	жизнедеятельности		государства	информационные
				базы данных для
				ведения

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				международного
				бизнеса
				Уметь
				находить и
				анализировать данные
				для принятия решения
				в вопросах развития
				международного
				бизнеса с учетом
				государственного
				регулирования
				внешнеэкономической
				деятельности
				Владеть
				навыком
				использования
				нормативно-правовой
				базы для ведения
				бизнеса, в том числе:
				формулировки статей
				контракта и выбора
				базисных условий
				поставки, форм
				расчёта в контракте,
				расчёта контрактных
				цен в международном
				бизнесе.

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Международный бизнес: содержание, формы ведения, теории международной торговли и инвестиций.
- 2. Операции и формы торговли в международном бизнесе.
- 3. Организация и исполнение сделок в международном бизнесе.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

иные материалы: - Методические указания для курсовых работ. (см. в ФОС)

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа	Учебная мебель, доска, мультимедийный проектор, проекционный экран, ноутбук	Офисный пакет, интернет-браузер, программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		файлов (свободно распространяемое ПО).

«Основы программирования»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Основы программирования» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-1 и индикаторы их достижения УК-1.1, УК-1.3.

Цель дисциплины: приобретение студентами практических навыков по использованию современной вычислительной техники, систем связи и передачи информации, знаний базовых информационных моделей экономики и умений оценивать информационные ресурсы для принятия оптимальных решений; знакомство студентов со средствами и возможностями языка VBA (Visual Basic for Applications), изучение основ программирования на примере обработки и анализа данных в Microsoft Excel.

Задачи дисциплины:

- применения теоретических знаний и умений для сбора, хранения, обработки, анализа и оценивания информации;
- формирования алгоритмического мышления, необходимого для построения и расчета экономических моделей

			-			
Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения		
УК			УНИВЕРСАЛЬ	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
УК-1	Способен	УК-1.1	Анализирует	Знать		
	осуществлять		задачу,	основные конструкции языка программирования,		
	поиск,		выделяя ее	такие как условный оператор, циклы, функции;		
	критический		базовые	основные принципы системного подхода к		
	анализ и		составляющие	проектированию сложных объектов, основные		
	синтез			методы анализа сложных объектов		
	информации,			Уметь		
	применять			выделять базовые конструкции языка		
	системный			программирования, анализировать алгоритм решения		
	подход для			задачи;		
	решения			выявлять структуру сложного объекта, выделять		
	поставленных			базовые составляющие экономических задач.		
	задач			Владеть		
				анализом постановки задачи, основными		
				конструкциями и синтаксисом языка		
				программирования;		
				методологией применения системного		
				подхода при решении экономических задач		

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК-1	Способен	УК-1.3	Рассматривает	Знать
	осуществлять		и предлагает	известные алгоритмы решения экономических задач,
	поиск,		возможные	их временную сложность;
	критический		варианты	основные понятия теории принятия решений,
	анализ и		решения	структуру технического задания и содержание
	синтез		поставленной	технических требований, необходимых для решения
	информации,		задачи,	задачи
	применять		оценивая их	Уметь
	системный		достоинства и	реализовывать предложенный алгоритм решения
	подход для		недостатки	экономической задачи на языке программирования;
	решения			оценивать и сравнивать количественные показатели
	поставленных			качества объектов на стадии их разработки,
	задач			прогнозировать возможные последствия принятия
				нестандартных технических решений.
				Владеть
				основами программирования для разработки
				алгоритмов решения экономических задач;
				опытом принятия решения о техническом состоянии
				объекта в условиях неопределённостей.

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Обработка табличных баз данных
- 2. Решение оптимизационных задач с помощью программы «Поиск решения»
- 3. Работа с финансовыми функциями и построение таблицы данных
- 4. Основы программирования на vba (Visual Basic For Applications)
- 5. Создание пользовательской формы

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- выполнение разноуровневых заданий

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-1

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран	MS Windows, MS Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Анализ и визуализация экономических данных (язык R)»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Анализ и визуализация экономических данных (язык R)» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-1 и индикаторы их достижения УК-1.3.

Цель дисциплины: Основная цель данной дисциплины – формирование у студентов базовых знаний и навыков для обработки, визуализации и статистического анализа данных

Задачи дисциплины:

- Ознакомление студентов с основами программирования на языке R
- Получение навыков обработки и статистического анализа данных с применением библиотек языка R
- Ознакомление с теоретическими основами и основными методами статистического анализа

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций УК	Содержание компетенций	Коды индикаторов	•	Перечень планируемых результатов обучения bhbe компетенции
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.3	Рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки	Знать стандартные приемы решения задач из области анализа данных Уметь предлагать возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки Владеть различными приемами решения задач анализа данных

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

1. Введение

- 2. Визуализация данных
- 3. Одномерный статистический анализ
- 4. Основы регрессионного анализа в R

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-1

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа	мультимедийный проектор,	Офисный пакет, интернет-браузер, программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		ПО), менеджер пакетов Anaconda с установленным ядром языка R и его пакетами (библиотеками) саг, dplyr, ggplot2, plotly, nortest, fitdistrplus
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО).

«Профессиональные компьютерные программы в управлении»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Профессиональные компьютерные программы в управлении» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-1 и индикаторы их достижения УК-1.1.

Цель дисциплины: формирование компетенций обучающихся в области использования информационных технологий и программных продуктов управления проектами.

Задачи дисциплины:

- формирование знаний о современных технологиях и инструментах управления проектами с применением профессиональных компьютерных программ (Wrike, Битрикс-24, ADVANTA, ПМ Форсайт, MS Project и др.);
- формирование умений использования программных продуктов для календарного и ресурсного планирования проектов, расчета затрат, отслеживания и корректировки хода реализации проекта;
- приобретение базовых навыков использования основных инструментов управления проектами, реализованных в MS Project;
- получение практического опыта планирования проектов с использованием профессиональной программы MS Project.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК			УНИВЕРСАЛЬ	ьные компетенции
УК-1	Способен	УК-1.1	Анализирует	Знать
	осуществлять		задачу,	возможности профессиональных программ в
	поиск,		выделяя ее	управлении;
	критический		базовые	основы планирования и анализа задач/работ в
	анализ и		составляющие	компьютерных программах управления проектной
	синтез			деятельностью
	информации,			Уметь
	применять			проводить сравнительный анализ возможностей
	системный			компьютерных программ в области управления;
	подход для			анализировать и планировать задачи/работы проекта
	решения			в программе MS Project.
	поставленных			Владеть
	задач			навыками применения программы MS Project для
				решения управленческих задач.

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Обзор компьютерных информационных систем и программ в управлении ЭИС.
- 2. Профессиональные программы управления проектами: ADVANTA, ПМ Форсайт, MS Project.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- выполнение практических заданий

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-1

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и практических занятий (компьютерный класс)	Учебная мебель, мультимедийная техника, персональные компьютеры с возможностью подключения к сети "Интернет"	МЅ Project, офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	МЅ Ргојесt, Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)

«Английский язык для экономистов и менеджеров»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Английский язык для экономистов и менеджеров» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-4 и индикаторы их достижения УК-4.3.

Цель дисциплины: развитие у студентов коммуникативной компетенции как способности решать средствами иностранного языка актуальные задачи общения в профессиональной сфере.

Задачи дисциплины:

- развитие умений речевой деятельности (говорения, аудирования, чтения и письма);
- развитие способности использовать и преобразовывать языковые формы (грамматические структуры, лексические единицы и ритмико-интонационные модели), исходя из ситуации профессионального общения;
- развитие знания учащимися культурно-этических особенностей профессиональной деятельности в странах изучаемого языка (правила речевого и неречевого поведения в типичных ситуациях профессионального общения и умения их реализации в деятельности);
- формирование способности пользоваться нормами речи для построения логичного по форме и содержанию собственного высказывания, а также толкования смысла высказывания других людей.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		2	НИВЕРСАЛЬНЫЕ	компетенции
УК-4	Способен	УК-4.3	Выполняет	Знать
	осуществлять		перевод	переводческие трансформации, приемы работы
	деловую		официальных и	с письменным текстом, особенности структуры
	коммуникацию в		профессиональных	разных типов текстов.
	устной и		текстов с	Уметь
	письменной		иностранного(ых)	выполнять перевод официальных и
	формах на		языка(ов) на	профессиональных текстов с иностранного
	государственном		русский, с	языка на русский, с русского языка на
	языке		русского языка на	иностранный.
	Российской		иностранный	Владеть
	Федерации и			навыками предпереводческого анализа текста,
	иностранном(ых)			навыками редактирования текста.
	языке(ах			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Basics of economics
- 2. Management

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-4

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся	Учебная мебель; доска; проектор; экран; компьютер	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office) VLC media player.
Помещения для СРС	Персональный компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета	Офисный пакет OpenOffice (свободно распространяемое ПО);Интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО);Программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)

«Практикум устной коммуникации»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Практикум устной коммуникации» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-4 и индикаторы их достижения УК-4.4.

Цель дисциплины: развитие у студентов иноязычной коммуникативной компетенции.

Задачи дисциплины:

- активизировать использование ранее приобретенных и новых знаний, умений и навыков в ситуациях общения, максимально приближенных к реальным, а также относящихся к профессиональной деятельности
- ознакомить студентов с особенностями основных речевых жанров в иностранном языке
- развить коммуникативные и дискуссионные навыки и умения

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		2	НИВЕРСАЛЬНЫ	Е КОМПЕТЕНЦИИ
УК-4	Способен	УК-4.4	Устно	Знать
	осуществлять		осуществляет	необходимого объема лексики сферы
	деловую		деловую	профессионального общения, в том числе
	коммуникацию в		коммуникацию	реплик-клише речевого этикета в пределах
	устной и		на русском и	изученных тем
	письменной		иностранном(ых)	Уметь
	формах на		языке(ах) в	осуществлять деловое общение, вести
	государственном		рамках	дискуссию, отстаивать и аргументировать свою
	языке		межличностного	позицию на иностранном языке
	Российской		общения	Владеть
	Федерации и			навыками ведения деловой коммуникации на
	иностранном(ых)			иностранном языке
	языке(ах			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Communication in business
- 2. Business telephone etiquette
- 3. Negotiations and contracts
- 4. Meetings and presentations

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-4

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и	Учебная мебель, доска, переносной	Microsoft Windows, Microsoft Office,

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
семинарских занятий	ноутбук, DVD-проигрыватель, переносная магнитола (поддержка CD/ CD-R/CD-RW, воспроизведение записей формата MP3, USB-вход), переносные колонки	Adobe Acrobat Reader, Mozilla Firefox 49-х86 ru, VLC media player – свободно распространяемое ПО
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Деловое письмо»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Деловое письмо» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-4 и индикаторы их достижения УК-4.2.

Цель дисциплины: развитие и формирование умений и навыков написания деловых писем различных типов на английском языке.

Задачи дисциплины:

- формирование понятия о культурно-нормативных аспектах делового письма; ознакомление с особенностями употребления грамматических и лексических норм, характерных для электронного делового письма;
- повышение уровня культуры письменного делового общения у будущих специалистов;
- развитие умений и навыков построения делового письма, релевантного для той или иной ситуации делового общения;
- развитие навыков стилистического анализа у обучаемых;
- формирование навыков самообразования в области стилистики делового письма, способов его оформления.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		2	/НИВЕРСАЛЬНЫ	Е КОМПЕТЕНЦИИ
УК-4	Способен	УК-4.2	Ведет деловую	Знать
	осуществлять		переписку с	реплик-клише речевого этикета в пределах
	деловую		учетом	изученных тем; структуры иноязычного делового
	коммуникацию в		особенностей	письма.
	устной и		стилистики	Уметь
	письменной		официальных и	вести деловую переписку с учетом особенностей
	формах на		неофициальных	стилистики официальных и неофициальных
	государственном		писем на	писем на иностранном языке.
	языке		русском или	Владеть
	Российской		иностранном(ых)	навыками письменного делового общения на
	Федерации и		языке(ах)	иностранном языке
	иностранном(ых)			
	языке(ах			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Введение в деловую переписку
- 2. Основные виды деловых электронных писем

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- написание деловых писем
- подготовка презентации

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-4

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для проведения занятий семинарского типа, индивидуальных консультаций, текущего контроля и	Учебная мебель; доска; проектор;	OC Windows Open Office (или MS Office / Libre Office)

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
промежуточной аттестации обучающихся		VLC media player.
Помещения для СРС	Персональный компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет OpenOffice (свободно распространяемое ПО);Интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО);Программа для просмотра pdf- файлов (свободно распространяемое ПО)

«Прикладная физическая культура и спорт (элективная дисциплина)»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Прикладная физическая культура и спорт (элективная дисциплина)» относится к «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-7 и индикаторы их достижения УК-7.1, УК-7.2.

Цель дисциплины: формирование компетенций в области физической культуры и возможность использования разнообразных средств и методов физической культуры для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- формирование знаний социальной значимости физической культуры и её роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;
- формирование умений методически обоснованного использования физкультурно-спортивной деятельности в целях последующих жизненных и профессиональных достижений.
- приобретение базовых навыков обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре и спорте;
- приобретение практического опыта повышения двигательных и функциональных возможностей, обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности к будущей профессии;

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УНИВЕРСА.	льные компетенц	ии
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК-7.1	Поддерживает должный уровень физической подготовленности с учетом состояния здоровья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Знать роль физической культуры и спорта в развитии личности Уметь составлять комплексы упражнений и применять средства методы физической культуры для поддержания должного уровня

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				физической подготовленности. Владеть основами методики проведения самостоятельных занятий по физической культуре для поддержания должного уровня физической подготовленности с учетом состояния здоровья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК-7.2	Использует основы физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий	деятельности. Знать принципы здоровьесбережения Уметь использовать средства и методы физической культуры для поддержания здоровья Владеть основами здоровьесберегающих технологий

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 0 З.Е.; 328 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: 1 - зачет; 2 - зачет; 3 - зачет; 4 - зачет; 5 - зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Легкая атлетика (осенний семестр)
- 2. Плавание (осенний семестр)
- 3. Спортивные игры (бадминтон) (осенний семестр)
- 4. Спортивные игры (баскетбол) (осенний семестр)

- 5. Спортивные игры (волейбол) (осенний семестр)
- 6. Фитнес (осенний семестр)
- 7. Атлетическая гимнастика (осенний семестр)
- 8. Флорбол (осенний семестр)
- 9. Самооборона (различные виды борьбы) (осенний семестр)
- 10. Общая физическая подготовка (кроссфит) (осенний семестр)
- 1. Легкая атлетика (весенний семестр)
- 2. Плавание (весенний семестр)
- 3. Спортивные игры (бадминтон) (весенний семестр)
- 4. Спортивные игры (баскетбол) (весенний семестр)
- 5. Спортивные игры (волейбол) (весенний семестр)
- 6. Настольный теннис (весенний семестр)
- 7. Фитнес (весенний семестр)
- 8. Атлетическая гимнастика (весенний семестр)
- 9. Флорбол (весенний семестр)
- 10. Лыжный спорт (весенний семестр)
- 11. Освоение техники и тактики борьбы самбо (весенний семестр)
- 12. Общая физическая подготовка (кроссфит) (весенний семестр)
- 1. Легкая атлетика (осенний семестр)
- 2. Плавание (осенний семестр)
- 3. Спортивные игры (бадминтон) (осенний семестр)
- 4. Спортивные игры (баскетбол) (осенний семестр)
- 5. Спортивные игры (волейбол) (осенний семестр)
- 6. Фитнес (осенний семестр)
- 7. Атлетическая гимнастика (осенний семестр)
- 8. Флорбол (осенний семестр)
- 9. Самооборона (различные виды борьбы) (осенний семестр)
- 10. Общая физическая подготовка (кроссфит) (осенний семестр)
- 1. Легкая атлетика (весенний семестр)
- 2. Плавание (весенний семестр)
- 3. Спортивные игры (бадминтон) (весенний семестр)
- 4. Спортивные игры (баскетбол) (весенний семестр)

- 5. Спортивные игры (волейбол) (весенний семестр)
- 6. Настольный теннис (весенний семестр)
- 7. Фитнес (весенний семестр)
- 8. Атлетическая гимнастика (весенний семестр)
- 9. Флорбол (весенний семестр)
- 10. Лыжный спорт (весенний семестр)
- 11. Освоение техники и тактики борьбы самбо (весенний семестр)
- 12. Общая физическая подготовка (кроссфит) (весенний семестр)
- 1. Легкая атлетика (осенний семестр)
- 2. Плавание (осенний семестр)
- 3. Спортивные игры (бадминтон) (осенний семестр)
- 4. Спортивные игры (баскетбол) (осенний семестр)
- 5. Спортивные игры (волейбол) (осенний семестр)
- 6. Фитнес (осенний семестр)
- 7. Атлетическая гимнастика (осенний семестр)
- 8. Флорбол (осенний семестр)
- 9. Самооборона (различные виды борьбы) (осенний семестр)
- 10. Общая физическая подготовка (кроссфит) (осенний семестр)

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-7

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Спортивный зал учебный корпус № 1. (Пр. Мира, д. 55 А, помещение №230)	Щиты баскетбольные 2 шт. Стойки волейбольные с сеткой 2 шт. Гимнастическая скамейка 10 шт. Турник навесной 1 шт. Гимнастические коврики 30 шт. Мячи волейбольные 10 шт. Мячи баскетбольные 10 шт. Ракетки бадминтонные 20 шт. Воланы бадминтонные 30 шт. Сетка для бадминтона 2 шт. Гимнастические палки 20 шт. Гантели 30 пар Скакалки гимнастические 30 шт. Вышка судейская 1 шт. Стойки для большого тенниса 2 шт. Сетка для большого тенниса 1 шт. Мячи для большого тенниса 40 шт. Свисток судейский 2 шт.	Не требуется
Спортивный зал учебный корпус № 2. (Пр. Мира, д. 55, помещение №46)	Щиты баскетбольные 2 шт. Стойки волейбольные с сеткой 2 шт. Гимнастическая скамейка 10 шт. Турник навесной 1 шт. Гимнастические коврики 40 шт. Мячи волейбольные 10 шт. Мячи баскетбольные 10 шт. Мячи футбольные 10 шт. Ракетки бадминтонные 30 шт. Воланы бадминтонные 30 шт. Гимнастические палки 20 шт. Гантели 25 шт.	Не требуется

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	Скакалки гимнастические 30 шт. Свисток судейский 5 шт. Сетка для бадминтона 2 шт. Мат акробатический 2 шт.	
Спортивный зал учебный корпус № 6. (Пл. Лицкевича, 1, помещение №113, 114)	Стойки баскетбольные 2 шт. Стойки волейбольные с сеткой 2 шт. Гимнастическая скамейка 10 шт. Турник навесной 1 шт. Гимнастические коврики 35 шт. Мячи волейбольные 14 шт. Мячи баскетбольные 15 шт. Мяч футбольный 1 шт. Ракетки бадминтонные 30 шт. Воланы бадминтонные 30 шт. Сетка для бадминтона 2 шт. Гимнастические палки 40 шт.	Не требуется
Фитнесс зал учебный корпус № 6 (Пл. Лицкевича, 1, помещение №31)	Гимнастические коврики 30 шт. Степ- платформы 30 шт. Фитболы 17 шт. Гимнастические скакалки 15 шт. Утяжелители 10 шт. Гимнастические палки 25 шт. Обручи гимнастические 10 шт. Мешок для бокса 2 шт. Тренажер «Гребля» 2 шт. Гиря 16 кг. 4 шт. Гиря 24 кг. 4 шт. Мат акробатический 2 шт.	Не требуется
Бассейн 25 м учебный корпус № 6 (Пл. Лицкевича, 1, помещение № 115)	калабашки 30 шт. доска нудлз 30 шт. плавательные пояса 20 шт. ласты плавательные 20 пар. Гантели для аквааэробики 20 пар. Кольца и ворота для проведения игр на воде 2 шт. лопатки 20 шт. Аквапалка 25 шт.	Не требуется
Тренажерный зал учебный корпус № 6 (Пл. Лицкевича, 1, помещение № 215)	Машина Смитта (уравновешенная) А060 1 шт. Кроссовер регулируемый с турником А032 1 шт. Тренажер "Жим ногами" А014 1 шт. Тренажер для мышц бедра (сгибатель) А010 1 шт.	Не требуется

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	Тренажер для мышц бедра (разгибатель) А012 1 шт. Вертикальная тяга А015 1 шт. Вертикальный жим А072 1 шт. Т-образная тяга с упором в грудь А10 1 шт.	
	Гиперэкстензия наклонная A023 1 шт. Тренажер "Голень сидя" A024 1 шт. Скамья универсальная 1 шт. Гантельная стойка горизонтальная	
	МВ01.16.10 1 шт. Скамья Скотта + скамья для трицепса HardManHM-306 1 шт. Арка для жимов и приседов HardManHM-312 1 шт. Скамья для жимов регулируемая	
	А006 1 шт. Скамья для пресса «сжигание» НагdManHM-311 1 шт. Гриф для пауэрлифтинга 3 шт. Набор дисков 6 пар.	
	Весы медицинские 1 шт. Зеркала 10 шт. Стойки для грифов 1 шт. Гантельный ряд (2-25 кг) 1 шт. Беговая дорожка 4 шт. Коврик гимнастический 20 шт. Мяч гимнастический 2 шт.	
	Стол для настольного тенниса 2 шт. Гантели 15 пар Ракетки для настольного тенниса 10 шт.	
Спортивный зал 7 корпус (ул. 50 лет Профсоюзов, д.100, к. 1, помещение № 139, 140)	Мячи для настольного тенниса 50 шт. Очиститель для ракеток для настольного тенниса 1 шт. Мешок для бокса 2 шт. Мяч гимнастический 20 шт. Коврик гимнастический 30 шт. Палка гимнастическая 30 шт. Палка гимнастическая 3 кг. 10 шт.	Не требуется

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	Палка гимнастическая 6 кг. 10 шт. Мат акробатический 2 шт. Мяч медицинский - 1 кг 10 шт. Мяч медицинский - 3 кг 10 шт. Скакалки гимнастические 30 шт. Степ-платформа 20 шт. Татами 1 шт. Борцовский ковер 1 шт. Утяжелители для аэробики 30 шт.	
Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий (Пр. Мира, д. 55 A)	Полоса препятствий, беговые дорожки	Не требуется
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Не требуется	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Учебная практика: ознакомительная практика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Наименование практики с указанием ее вида и типа

Вид практики - учебная; тип - ознакомительная практика

Целью учебной практики является приобретение первичного практического опыта в зависимости от видов деятельности, на которые ориентирована основная профессиональная образовательная программа.

Способ и форма (формы) проведения практики

Способы проведения: стационарная; выездная

Форма проведения: дискретно, по периодам проведения

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения			
УК		УН	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ				
УК-10	Способен	УК-10.3	Имеет	Знать			
	принимать		представление	базовые понятия и правовые нормы в области			
	обоснованные		о базовых	финансов, бюджетной и налоговой систем;			
	экономические		понятиях и	основных финансовых институтов, финансовых и			
	решения в		правовых	налоговых инструментов			
	различных		нормах в	Уметь			
	областях		области	применять базовые понятия и правовые нормы в			
	жизнедеятельности		финансов,	области финансов, бюджетной и налоговой			
			бюджетной и	систем; основных финансовых институтах,			
			налоговой	финансовых и налоговых инструментах			
			систем;	Владеть			
			основных	базовыми понятиями и правовыми нормами в			
			финансовых	области финансов, бюджетной и налоговой			
			институтах,	систем; основных финансовых институтов,			
			финансовых и	финансовых и налоговых инструментов			
			налоговых				
			инструментах				
ПК		ПРОФ	р ЕССИОНАЛЫ	ные компетенции			
ПК-20	Способен	ПК-20.2	Собирает,	Знать			
	осуществлять		обрабатывает,	базовые основы сбора и анализа информации в			
	мониторинг		анализирует и	области финансовых рынков и финансовых			
	конъюнктуры		представляет	продуктов			
	основных		достоверную	Уметь			

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	финансовых		информацию	собирать, обрабатывать, анализировать и
	рынков		в области	представлять достоверную информацию в
			финансовых	области финансовых рынков и финансовых
			рынков,	продуктов
			финансовых	Владеть
			услуг и	базовыми навыками сбора, обработки, анализа
			финансовых	информации в области финансовых рынков и
			продуктов	финансовых продуктов

Объем и продолжительность практики

Фолько итологичия		C	Общая трудоемкость	
	Форма проведения	а проведения Семестр		в неделях, днях
	Дискретно, по периодам проведения	3	2	1 нед., 2 дн.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Основные разделы (этапы) практики:

- 1. Подготовительный этап
- 2. Основной этап
- 3. Заключительный этап

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации являются приложением к рабочей программе практики и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Учебная практика: проектная практика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Наименование практики с указанием ее вида и типа

Вид практики - учебная; тип - проектная практика

Целью учебной практики является приобретение первичного практического опыта в зависимости от видов деятельности, на которые ориентирована основная профессиональная образовательная программа.

Способ и форма (формы) проведения практики

Способы проведения: стационарная; выездная

Форма проведения: дискретно, по периодам проведения

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения			
УК			УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ				
УК-2	Способен	УК-2.1	Определяет круг	Знать			
	определять		задач в рамках	основы целеполагаения			
	круг задач в		поставленной				
	рамках		цели, определяет	Уметь			
	поставленной		связи между ними	ставить задачи для достижения поставленной			
	цели и			цели и определять связи между ними			
	выбирать			Владеть			
	оптимальные			опытом постановки задач при выполнении			
	способы их			проекта			
	решения,						
	исходя из						
	действующих						
	правовых норм,						
	имеющихся						
	ресурсов и						
	ограничений						
УК-2	Способен	УК-2.2	Предлагает	Знать			
	определять		способы решения	основы планирования			
	круг задач в		и планирует	Уметь			
	рамках		реализацию	разрабатывать план достижения поставленных			
	поставленной		поставленных	задач в зоне своей ответственности с учетом			
	цели и		задач в зоне своей	имеющихся ресурсов и ограничений,			
	выбирать		ответственности с	действующих правовых норм, и определения			

	компетенций	TITTUTTOTOTOTO		I перечень планируемых результатов ооучения
		индикаторов	индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
,	оптимальные		учетом	ожидаемых результатов
	способы их		имеющихся	Владеть
]	решения,		ресурсов и	опытом оценки предложенных способов решения
1	исходя из		ограничений,	поставленных задач с точки зрения их
;	действующих		действующих	соответствия цели проекта
1	правовых норм,		правовых норм, и	
1	имеющихся		определения	
]	ресурсов и		ожидаемых	
-	ограничений		результатов;	
			оценивает	
			предложенные	
			способы с точки	
			зрения	
			соответствия цели	
			проекта	
УК-2	Способен	УК-2.5	Применяет	Знать
,	определять		теоретические	теоретические основы управления проектами
	круг задач в		основы	Уметь
1	рамках		управления	применять знания в области управления
,	поставленной		проектами,	проектами в практической деятельности, в т.ч.
,	цели и		порядок	для постановки проектно-исследовательских
ı	выбирать		постановки	задач
.	оптимальные		проектно-	Владеть
.	способы их		исследовательских	опытом определения ожидаемых результатов
1	решения,		задач и	проекта и их обоснования
1	исходя из		определение	
,	действующих		ожидаемых	
1	правовых норм,		результатов	
1	имеющихся		проекта	
1	ресурсов и			
-	ограничений			
УК-3	Способен	УК-3.1	При реализации	Знать
	осуществлять		своей роли в	роли участников команды
	социальное		социальном	Уметь
	взаимодействие		взаимодействии и	учитывать при работе над проектом особенности
	И		командной работе	поведения и интересы других участников
	реализовывать		учитывает	команды
	свою роль в		особенности	Владеть
	команде		поведения и	опытом социального взаимодействия и
			интересы других	командной работы при реализации проекта
			участников	
УК-3	Способен	УК-3.2	Анализирует	Знать
	осуществлять	J IX=J.∠	возможные	правила коммуникации в социальном
	социальное		последствия	взаимодействии
	взаимодействие		личных действий	Уметь
	и		в социальном	анализировать возможные последствия личных
	реализовывать			действий в социальном взаимодействии

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
<u> </u>	свою роль в команде	тидимигоров	планирует свои действия для	Владеть опытом планирования своих действия для
			достижения заданного результата в рамках своих полномочий	достижения заданного результата в рамках своих полномочий
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.3	Соблюдает нормы и установленные правила командной работы; несет личную	Знать нормы и правила командной работы Уметь нести личную ответственность за общий результат команды Владеть опытом командной работы
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.1	Применяет технологии тайм-менеджмента	Знать основы тайм-менеджмента Уметь осуществлять выбор технологий тайм-менеджмента для решения поставленных задач Владеть опытом использования отдельных технологий тайм-менеджмента с учетом решаемой задачи
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.2	Реализует намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда	Знать этапы карьерного роста, временные перспективы и возможности саморазвития с учетом условий, средств, требований рынка труда Уметь анализировать собственную деятельность, определять свои сильные и слабые стороны, зоны развития Владеть опытом анализа собственнной деятельности

Объем и продолжительность практики

Форма проведения		Общая трудоемкость	
		в З.Е.	в неделях, днях
Дискретно, по периодам проведения		3	2 нед.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Основные разделы (этапы) практики:

- 1. Подготовительный этап
- 2. Основной этап
- 3. Заключительный этап

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации являются приложением к рабочей программе практики и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнот телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет», учебная мебель, доска	Місгоsoft Windows, Офисный пакет ОрепОffісе (свободно распространяемое ПО), Интернетбраузер (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Наименование практики с указанием ее вида и типа

Вид практики - производственная; тип - технологическая (проектно-технологическая) практика

Целью производственной практики является приобретение профессиональных умений и практического опыта в зависимости от видов деятельности, на которые ориентирована основная профессиональная образовательная программа.

Способ и форма (формы) проведения практики

Способы проведения: стационарная; выездная

Форма проведения: дискретно, по видам практик

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПРОФІ	ЕССИОНАЛЬНЫЕ	компетенции
ПК-8	Способен проводить оценку платежеспособности и кредитоспособности потенциального корпоративного заемщика	ПК-8.1	Способен проводить анализ характеристик, активов и кредитной истории потенциального заемщика корпоративного клиента	и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств. Уметь анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств в качестве потенциальных заемщиков. Владеть навыками анализа финансовой и экономической информации предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств, а также использования полученных данных для рассмотрения их в качестве потенциального
ПК-8	Способен проводить оценку	ПК-8.2	Проводит анализ финансовой	заемщика. Знать методы анализа экономической информации

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	платежеспособности		деятельности	и способы доведения результатов ее анализа
	И		потенциального	до заинтересованных сторон, в том числе с
	кредитоспособности		заемщика,	использованием информационно-
	потенциального		готовит	коммуникационных технологий
	корпоративного		заключение о	Уметь
	заемщика		целесообразности	оформлять результаты анализа
			предоставления	экономической и финансовой информации
			кредита и	для принятия решения о предоставлении
			формирует пакет	кредита
			документов для	Владеть
			принятия	навыками анализа экономической и
			решения о	финансовой информации для принятия
			предоставлении	решения о предоставлении кредита
			кредита	
ПК-20	Способен	ПК-20.1	Проводит	Знать
	осуществлять		исследования	основные показатели функционирования
	мониторинг		финансовых	финансового рынка
	конъюнктуры		рынков,	Уметь
	основных		осуществляет	рассчитывать и анализировать показатели
	финансовых рынков		диагностику	диагностики финансовых рынков
			финансовых	Владеть
			рынков, изучает	навыками составления аналитических
			предложение	заключений, рейтингов и прогнозов
			финансовых	
			услуг и	
			финансовых	
			продуктов,	
			составляет	
			аналитические	
			заключения,	
			рейтинги	
			прогнозы	
ПК-20	Способен	ПК-20.2	Собирает,	Знать
	осуществлять		обрабатывает,	основные источники информации о
	мониторинг		анализирует и	финансовых рынках и финансовых
	конъюнктуры		представляет	продуктах
	основных		достоверную	Уметь
	финансовых рынков		информацию в	собирать и обрабатывать информацию о
	1		области	финансовых рынках и финансовых
			финансовых	продуктах
			рынков,	Владеть
			финансовых	навыками систематизации и анализа
	i .	I	*	
			услуг и	информации о финансовых пролуктах и
			услуг и финансовых	информации о финансовых продуктах и спроса на них
			финансовых	информации о финансовых продуктах и спроса на них
ПК-21	Способен подбирать	ПК-21 1	-	

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	клиентов		различных	Уметь
	поставщиков		финансовых	проводить сравнительный анализ
	финансовых услуг и		услуг и	финансовых продуктов
	финансовых		параметры	Владеть
	продуктов;		различных	навыками подготовки презентации
	консультировать		финансовых	финансового продукта
	клиентов по		продуктов,	
	ограниченному		проводит	
	кругу финансовых		презентации	
	услуг и финансовых		финансовых	
	продуктов		услуг и	
			финансовых	
			продуктов	
ПК-21	Способен подбирать	ПК-21.2	Осуществляет	Знать
	в интересах		анализ и отбор	основные законодательные требования к
	клиентов		поставщиков	поставщикам финансовых продуктов и услуг
	поставщиков		финансовых	Уметь
	финансовых услуг и		услуг и	определять потребности клиентов в
	финансовых		финансовых	финансовых продуктах и услугах
	продуктов;		продуктов	Владеть
	консультировать		исходя из	навыками подбора финансовых продуктов и
	клиентов по		потребности	услуг в соответствии с потребностями
	ограниченному		клиента	клиентов
	кругу финансовых			
	услуг и финансовых			
	продуктов			
ПК-22	Способен	ПК-22.3	Анализирует	Знать
	анализировать		результаты	правила расчетов финансово-экономических
	финансово-		расчетов	показателей деятельности корпораций
	экономическую		финансово-	Уметь
	информацию		экономических	исчисления финансово-экономических
	организаций,		показателей и	показателей и обоснования выводов для
	рассчитывать		обосновывает	решения проблем инвестиционной и
	финансово-		полученные	финансовой деятельности корпораций
	экономические		выводы для	Владеть
	показатели,		решения проблем	навыками расчетов финансово-
	оценивать риски		инвестиционной	экономических показателей и обоснования
	корпораций;		и финансовой	выводов для решения проблем
	обосновывать		деятельности	инвестиционной и финансовой деятельности
	финансовые и		корпораций	корпораций
	инвестиционные			
	решения			
ПК-23	Способность	ПК-23.1	Применяет	Знать
	выполнять	23.1	технологии	технологии расчета налоговой базы и
	профессиональные		расчета	оптимизации налогов
	обязанности по		налоговой базы,	Уметь
	расчету налогов,		оптимизации	рассчитывать налоговую базу и налоговые

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	контролю за исполнением действующего налогового законодательства		налогов: российская и мировая практика	обязательства плательщиков Владеть навыками расчета налоговой базы и оптимизации налогов на основе российской и мировой практики
ПК-23	Способность выполнять профессиональные обязанности по расчету налогов, контролю за исполнением действующего налогового	ПК-23.2	Идентифицирует первичную информацию для целей налогового контроля	Знать источники первичной налоговой информации Уметь идентифицировать первичную информацию для целей налогового контроля Владеть навыками идентификации первичной информации для целей налогового контроля

Объем и продолжительность практики

Фотум трогомуну	Coverage	Общая трудоемкость	
Форма проведения	Семестр	в З.Е.	в неделях, днях
Дискретно, по видам практик	6	6	4 нед.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Основные разделы (этапы) практики:

- 1. Подготовительный этап
- 2. Основной этап
- 3. Заключительный этап

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации являются приложением к рабочей программе практики и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с	Офисный пакет, интернет-браузер с

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	образовательную среду университета	обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Производственная практика: преддипломная практика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Наименование практики с указанием ее вида и типа

Вид практики - производственная; тип - преддипломная практика

Целью производственной практики является приобретение профессиональных умений и практического опыта в зависимости от видов деятельности, на которые ориентирована основная профессиональная образовательная программа.

Способ и форма (формы) проведения практики

Способы проведения: стационарная; выездная

Форма проведения: дискретно, по видам практик

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК		ПРО	ФЕССИОНАЛЬНЕ	ые компетенции
ПК-22	Способен	ПК-22.1	Использует	Знать
	анализировать		современные	современные методы и технологии сбора,
	финансово-		методы и	мониторинга, обработки и анализа финансово-
	экономическую		технологии	экономической информации для оценки
	информацию		сбора,	активов, стоимости, рисков корпораций
	организаций,		мониторинга,	Уметь
	рассчитывать		обработки и	собирать, мониторить, обрабатывать и
	финансово-		анализа	анализировать финансово-экономическую
	экономические		финансово-	информацию для оценки активов, стоимости,
	показатели,		экономической	рисков корпораций
	оценивать риски		информации для	Владеть
	корпораций;		оценки активов,	навыками применения современных методов и
	обосновывать		стоимости,	технологий сбора, мониторинга, обработки и
	финансовые и		рисков	анализа финансово-экономической информации
	инвестиционные		корпораций	для оценки активов, стоимости, рисков
	решения			корпораций
ПК-22	Способен	ПК-22.2	Проводит	Знать
	анализировать		расчеты	типовые методики расчетов финансово-
	финансово-		финансово-	экономических показателей для обоснования
	экономическую		экономических	инвестиционных и финансовых решений с
	информацию		показателей для	учетом нормативных правовых актов
	организаций,		обоснования	Уметь
	рассчитывать		инвестиционных	осуществлять расчеты финансово-

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов обучения
компетенций		индикаторов	индикаторов	
	финансово-		и финансовых	экономических показателей для обоснования
	экономические		решений на	инвестиционных и финансовых решений
	показатели,		основе типовых	Владеть
	оценивать риски		методик с	навыками использования типовых методик для
	корпораций;		учетом	расчетов финансово-экономических
	обосновывать		нормативных	показателей в целях обоснования
	финансовые и		правовых актов	инвестиционных и финансовых решений
	инвестиционные			
	решения			
ПК-22	Способен	ПК-22.3	Анализирует	Знать
	анализировать		результаты	правила расчетов финансово-экономических
	финансово-		расчетов	показателей деятельности корпораций
	экономическую		финансово-	Уметь
	информацию		экономических	рассчитывать финансово-экономические
	организаций,		показателей и	показатели и обосновывать выводы для
	рассчитывать		обосновывает	решения проблем инвестиционной и
	финансово-		полученные	финансовой деятельности корпораций
	экономические		выводы для	Владеть
	показатели,		решения	навыками расчетов финансово-экономических
	оценивать риски		проблем	показателей и обоснования выводов для
	корпораций;		инвестиционной	решения проблем инвестиционной и
	обосновывать		и финансовой	финансовой деятельности корпораций
	финансовые и		деятельности	
	инвестиционные		корпораций	
	решения			
ПК-23	Способность	ПК-23.1	Применяет	Знать
	выполнять		технологии	технологии расчета налоговой базы и
	профессиональные		расчета	оптимизации налогов
	обязанности по		налоговой базы,	Уметь
	расчету налогов,		оптимизации	рассчитывать налоговую базу и налоговые
	контролю за		налогов:	обязательства плательщиков
	исполнением		российская и	Владеть
	действующего		мировая	навыками расчета налоговой базы и
	налогового		практика	оптимизации налогов на основе российской и
	законодательства			мировой практики
ПК-23	Способность	ПК-23.2	Идентифицирует	Знать
1111 23	выполнять	111(23.2	первичную	источники первичной налоговой информации
	профессиональные		информацию	Уметь
	обязанности по		для целей	идентифицировать первичную информацию для
	расчету налогов,		налогового	целей налогового контроля
	контролю за		контроля	Владеть
	исполнением		Контроли	навыками идентификации первичной
	действующего			
	налогового			информации для целей налогового контроля
	законодательства			_
ПК-23	Способность	ПК-23.3	Оценивает	Знать

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	выполнять		налоговые риски	классификации налоговых рисков при анализе,
	профессиональные		с предложением	прогнозировании и планировании в
	обязанности по		мер по	налогообложении
	расчету налогов,		управлению ими	Уметь
	контролю за		на основе	оценивать налоговые риски в целях управления
	исполнением		обобщения	ими на основе обобщения практики решения
	действующего		практики	ситуативных налоговых задач
	налогового		решения	Владеть
	законодательства		ситуативных	навыками решения ситуативных налоговых
			налоговых задач	задач для управления налоговыми рисками

Объем и продолжительность практики

Фоты со транопология	Corroam	Общая трудоемкость	
Форма проведения	Семестр	в З.Е.	в неделях, днях
Дискретно, по видам практик	8	9	6 нед.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Основные разделы (этапы) практики:

- 1. Подготовительный этап
- 2. Основной этап
- 3. Заключительный этап

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации являются приложением к рабочей программе практики и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		ПО)

«Правовые основы цифровой экономики»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Правовые основы цифровой экономики» относится к «ФТД Факультативные дисциплины (модули)» и формирует компетенции УК-11 и индикаторы их достижения УК-11.1.

Цель дисциплины: формирование общих представлений об особенностях правового регулирования современной цифровой экономики, умение действовать в цифровой среде в соответствии с нормами законодательства и владение опытом анализа правовых проблем в сфере цифровой экономики актуальные вопросы.

Задачи дисциплины:

- познакомить обучающегося с основными терминами цифровой экономики;
- сформировать у обучающегося базовые представления о концепциях цифровой экономики в разных странах;
- выделить отдельные отрасли законодательства, которые затрагивают процессы цифровизации в экономике;
- изучить развитие института электронных сделок;
- рассмотреть вопрос развития законодательства об интеллектуальной деятельности в условиях цифровизации;
- рассмотреть правовой статус цифровых денег в России;
- изучить вопросы заключения и исполнения договоров в цифровой среде, в том числе смарт-контрактов;
- сформировать у обучающегося базовые представления о применении блокчейн-технологии при ведении реестров в государственном управлении;
- рассмотреть практику применения и государственного регулирования краудфандинговых платформ;
- изучить как правовую категорию искусственный интеллект и проблемы его правового регулирования;
- изучить теоретические аспекты венчурного инвестирования и вопросы его правового регулирования;
- сформировать представление у обучающегося об основных источниках финансирования стартапов и функционировании венчурных фондов;
- рассмотреть методы защиты информации на уровне государства, организации;
- изучить виды защищаемой законом информации в России;
- рассмотреть вопросы воздействия цифровых платформ на уровень рыночной конкуренции, а также проблемы ее правовой защиты;
- сформировать у обучающегося представления о влиянии цифровизации на рынок труда;
- изучить вопросы правового регулирования дистанционных трудовых отношений, электронного кадрового документооборота, электронной трудовой книжки;
- рассмотреть вопрос о применении уголовного законодательства за совершенные преступления в сфере цифровой экономики, в том числе с использованием цифровых технологий.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми

результатами освоения образовательной программы

Коды	Содержание	Коды	Содержание	Перечень планируемых результатов обучения		
компетенций УК	компетенций	индикаторов	индикаторов	LOMIETERITA		
				ниверсальные компетенции		
YK-11	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	YK-11.1	Знает основы действующего законодательства применительно к профессиональной деятельности, законодательство в сфере противодействия коррупции	знать - понятие, значение цифровой экономики и перспективы развития ее правового регулирования в современных условиях; - основные понятия, принципы и источники правового регулирования цифровой экономики, международные соглашения, регулирующие цифровую экономику; - виды правоотношений, возникающих в условиях цифровой экономики; - особенности оборота результатов интеллектуальной деятельности в цифровой экономике; - особенности заключения и исполнения договоров в цифровой среде, технологию блокчейн; - правовые аспекты искусственного интеллекта и роботизации; - основные положения, связанные с защитой прав и свобод человека в условиях цифровой экономики; - понятие и основные характеристики информационной безопасности; - особенности конкуренции в сфере цифровой экономики влияние цифровизации на регулирование отношений различными отраслями права в условиях цифровой экономики. Уметь - воспринимать, анализировать и реализовывать управленческие инновации в профессиональной деятельности, связанной с цифровой экономикой; - квалифицированно толковать и применять нормативные правовые акты в сферах деятельности, связанных с цифровой экономикой, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной одеятельности, связанных с цифровой экономикой, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности, связанной с цифровой экономикой; - осуществлять предупреждение правонарушений в области цифровой экономики, выявлять и устранять причины и		

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				условия, способствующие их совершению.
				Владеть
				- терминологией в сфере цифровой экономики;
				- навыками разработки, толкования и
				применения нормативно-правовых актов,
				регулирующих отношения в сфере цифровой
				экономики, к конкретным практическим
				ситуациям, в том числе реализации норм
				материального и процессуального права в
				профессиональной деятельности, связанной с
				цифровой экономикой;
				- навыками анализа различных правовых
				явлений, юридических фактов, правовых норм и
				правовых отношений в сфере цифровой
				экономики.

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Цифровая экономика и перспективы развития ее правового регулирования
- 2. Внедрение гражданского оборота на базе цифровых технологий
- 3. Договорное право в условия цифровой экономики
- 4. Привлечение инвестиций с помощью краудфандинговых платформ
- 5. Правовые аспекты искусственного интеллекта и робототехники
- 6. Правовое регулирование венчурного инвестирования
- 7. Информационная безопасность в условиях цифровой экономики
- 8. Защита конкуренции в сфере цифровой экономики
- 9. Трудовые отношения в условиях цифровой экономики
- 10. Преступления в цифровой сфере

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

иные материалы:

- онлайн-курс "Правовые основы цифровой экономики" https://online.fa.ru/courses/course-v1:omgu+legalfoundations+2020 a/about

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- Тестирование
- Практическое задание
- Письменная работа

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-11

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет», обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета и возможностью просмотра видеороликов в сети "Интернет".	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО).
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет», обеспечением доступа в	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	электронную информационно- образовательную среду университета и возможностью просмотра видеороликов в сети "Интернет".	образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО).

«Экономическая безопасность бизнеса»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономическая безопасность бизнеса» относится к «ФТД Факультативные дисциплины (модули)» и формирует компетенции УК-10, УК-11 и индикаторы их достижения УК-10.1, УК-11.1.

Цель дисциплины: формирование у студентов знаний о понятиях национальной и экономической безопасности, их соотношении и составляющих, о системе обеспечения экономической безопасности организации, методах ее оценки, а также о составляющих экономической безопасности личности.

Задачи дисциплины:

- изучение понятия и видов экономической безопасности;
- изучение угроз экономической безопасности и их источников;
- определение места и роли экономической безопасности в системе национальной безопасности;
- освоение критериев и показателей экономической безопасности государства;
- изучение теневой экономики как угрозы экономической безопасности государства;
- формирование представления о безопасности предпринимательства;
- изучение основных опасностей и угроз, количественных и качественных показателей оценки уровня экономической безопасности предприятий;
- освещение направлений обеспечения безопасности организаций;
- формирование понятия экономической безопасности личности.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК		УН	ИВЕРСАЛЬНЫЕ КО	ОМПЕТЕНЦИИ
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1	Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства	Знать базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства Уметь применять базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства
				Владеть навыками применения базовых принципов функционирования экономики и экономического развития, целей и форм

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				участия государства
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	УК-11.1	Знает основы действующего законодательства применительно к профессиональной деятельности, законодательство в сфере противодействия коррупции	Знать основ действующего законодательства, иных форм права применительно к профессиональной деятельности, законодательство в сфере противодействия коррупции Уметь применять основы действующего законодательства, иных форм права применительно к профессиональной деятельности, законодательство в сфере противодействия коррупции Владеть навыками применения основ действующего законодательства, иных форм права применительно к профессиональной
				деятельности, законодательства в сфере противодействия коррупции

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Понятие и содержание категории «безопасность»
- 2. Теоретические аспекты обеспечения экономической безопасности
- 3. Элементы экономической безопасности государства
- 4. Оценка уровня экономической безопасности государства
- 5. Сущность системы международной экономической безопасности
- 6. Предпринимательская деятельность как объект экономической безопасности
- 7. Система обеспечения экономической безопасности организации
- 8. Оценка уровня экономической безопасности организации
- 9. Построение системы экономической безопасности организации
- 10. Сущность экономической безопасности личности

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-10, УК-11

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)

«Достоевский: судьба и книги»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 11 от 29.10.2021 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Достоевский: судьба и книги» относится к «ФТД Факультативные дисциплины (модули)» и формирует компетенции УК-5 и индикаторы их достижения УК-5.2.

Цель дисциплины: формирование представлений о жизненном пути и творческом наследии Ф.М. Достоевского в аспекте социально-исторических, этических и философских констант русской культуры.

Задачи дисциплины:

- Формирование знаний об основных этапах биографии Ф.М. Достоевского, составе его творческого наследия.
- Формирование умений осуществлять социальное и профессиональное взаимодействие с учётом основополагающих для русской культуры социально-исторических, этических и философских представлений, нашедших отражение в творчестве Ф.М Достоевского.
- Приобретение навыков выявления социально-исторических, этических и философских концепций в литературно-художественном произведении.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
		УНИВЕРСАЛЬНЫ	Е КОМПЕТЕНЦИИ
Способен	УК-5.2	Осуществляет	Знать
воспринимать		социальное и	основные события биографии Ф.М. Достоевского;
межкультурное		профессиональное	состав его творческого наследия (обстоятельства
разнообразие		взаимодействие с	создания и общее содержание наиболее значимых
общества в		учетом	произведений).
социально-		философских	Уметь
историческом,		учений, в том	осуществлять социальное и профессиональное
этическом и		числе этических	взаимодействие с учётом основополагающих для
философском			русской культуры социально-исторических,
контекстах			этических и философских представлений,
			нашедших отражение в творчестве Ф.М
			Достоевского.
			Владеть
			навыками вычленения ключевых социально-
			исторических, этических и философских
			положений из текста литературно-
			художественного произведения.
	компетенций Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально- историческом, этическом и философском	компетенций индикаторов Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально- историческом, этическом и философском	компетенций индикаторов индикаторов УНИВЕРСАЛЬНЫ Способен УК-5.2 Осуществляет социальное и профессиональное и профессиональное разнообразие общества в социально- историческом, этическом и философских учений, в том числе этических

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 1 З.Е.; 36 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

- 1. Ф.М. Достоевский в мировом историко-литературном контексте. Основные этапы духовной и творческой эволюции писателя.
- 2. Раннее творчество Ф.М. Достоевского.
- 3. Сибирский период в жизни писателя. Художественная антропология Достоевского 1860-1870-х годов.
- 4. «Пятикнижие» Ф.М. Достоевского: нравственно-этическая, социальная и философская проблематика романов.
- 5. «Братья Карамазовы» как итог творческой деятельности писателя.
- 6. Публицистика Достоевского в контексте социально-политических, литературных и философских дискуссий второй половины XIX в.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-5

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель, проектор, экран, ноутбук	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdfфайлов (свободно распространяемое ПО)