



Негосударственное частное образовательное
учреждение высшего образования
«Технический университет УГМК»



29.06.2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА
Научно-исследовательская работа (получение
первичных навыков научно-исследовательской
работы)

| | | | |
|-------------------------|--------------------------------|--------------------------|---|
| Закреплена за кафедрой | прикладной экономики | | |
| Учебный план | Направление 38.04.01 Экономика | Магистерская программа | "Управление экономической эффективностью инвестиций в объекты капитального строительства" |
| Квалификация | магистр | | |
| Форма обучения | заочная | | |
| Общая трудоемкость | 3 ЗЕТ | | |
| Часов по учебному плану | 108 | Виды контроля на курсах: | |
| в том числе: | | зачеты 1 | |
| аудиторные занятия | 0 | | |
| самостоятельная работа | 100 | | |
| часов на контроль | 4 | | |

Распределение часов дисциплины по курсам

| Курс | 1 | | Итого | |
|---------------------------------------|-----|-----|-------|-----|
| | уп | рп | | |
| Консультации | 4 | 4 | 4 | 4 |
| В том числе в форме практ.подготовк и | 70 | | 70 | |
| Контактная работа | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Сам. работа | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Часы на контроль | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Итого | 108 | 108 | 108 | 108 |

Разработчик программы:

канд. экон. наук, зав. кафедрой, Воронов Дмитрий Сергеевич _____

Рабочая программа дисциплины

Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (уровень магистратуры) (приказ Минобрнауки России от 11.08.2020 г. № 939)

составлена на основании учебного плана:

Направление 38.04.01 Экономика Магистерская программа "Управление экономической эффективностью инвестиций в объекты капитального строительства"

утвержденного учёным советом вуза от 20.10.2020 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

прикладной экономики

Протокол методического совета университета от 12.10.2020 г. № 6

Зав. кафедрой Воронов Дмитрий Сергеевич, доцент, канд. экон. наук

| 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) | |
|---|---|
| Целью научно-исследовательской работы магистрантов является развитие навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, разработка и апробация на практике оригинальных научных предложений и идей, используемых при подготовке выпускной квалификационной работы, а также подготовка обучающихся к научно-исследовательской деятельности, связанной с решением профессиональных задач. | |
| 1.1 Задачи | |
| Задачи: | |
| <ul style="list-style-type: none"> - развитие и углубление теоретических знаний об методологических основах проведения экономических и финансовых исследований; - освоение специфики осуществления проектной, аналитической и научно-исследовательской деятельности на уровне организации-месте прохождения практики; - приобретение навыков поиска, анализа и оценки источников информации для проведения экономических исследовательских расчетов; - прогнозирование динамики основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом. | |
| 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ | |
| Цикл (раздел) ОП: | Б2.О.01 |
| 2.1 | Требования к предварительной подготовке обучающегося: |
| 2.2 | Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: |
| 2.2.1 | Преддипломная практика |
| 2.2.2 | Подготовка к защите и процедура защиты выпускной квалификационной работы |
| 2.2.3 | Государственная итоговая аттестация |
| 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) | |
| ОПК-1: Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач; | |
| ИОПК-1.2: Умеет использовать фундаментальные знания для решения практических и/или исследовательских задач | |
| ИОПК-1.1: Обладает фундаментальными знаниями в области экономической науки | |
| ИОПК-1.3: Владеет навыками выбора методов решения практических и исследовательских задач на основе фундаментальных экономических знаний | |
| ПК-1.1: Способен к управлению эффективностью инвестиционного проекта | |
| ИПК-1.1.1: Знать: | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Принципы структурирования инвестиционного проекта - Методы и модели управления инвестиционными проектами - Теорию управления рисками | |
| ИПК-1.1.3: Владеть: | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Определение последовательности операций для реализации инвестиционного проекта - Определение состава участников инвестиционного проекта - Планирование этапов реализации инвестиционного проекта | |
| ИПК-1.1.2: Уметь: | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Оценивать ресурсы операций инвестиционного проекта - Разрабатывать план реализации инвестиционного проекта - Работать в специализированных компьютерных программах для подготовки и реализации инвестиционного проекта - Осуществлять поиск необходимой информации для подготовки и реализации инвестиционного проекта - Выявлять и оценивать степень (уровень) риска инвестиционного проекта - Разрабатывать и проводить презентации инвестиционного проекта - Управлять издержками инвестиционного проекта - Оценивать эффективность использования ресурсов по инвестиционному проекту | |
| ПК-2.1: Внедрять предложения, снижающие расходы на производственную деятельность | |
| ИПК-2.1.1: Знает: технологию, пути совершенствования и модернизации производственных процессов участка, цеха | |
| ИПК-2.1.3: Владеет: навыками внедрения лабораторных и полупромышленных испытаний, направленных на оптимизацию существующих производств | |

| |
|---|
| ИПК-2.1.2: Умеет: готовить предложения, снижающие расходы в процессе совершенствования и модернизации производства |
| ПК-2.4: Формировать лояльность персонала организации УГМК, Компании в целом |
| ИПК-2.4.1: Знает: основные направления деятельности компании, перспективы ее развития, понимает необходимость |
| ИПК-2.4.2: Умеет: организовать работу для эффективного выполнения бизнес-задач предприятия, компании |
| ИПК-2.4.3: Владеет: навыками качественного производительного труда |
| УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий |
| ИУК-1.1: Анализирует проблемную ситуацию и осуществляет её декомпозицию на отдельные задачи |
| ИУК-1.2: Вырабатывает стратегию решения по-ставленной задачи |
| ИУК-1.3: Формирует возможные варианты решения задач |

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

| | |
|------------|---|
| 3.1 | Знать: |
| 3.1.1 | - основные результаты но-вейших исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журна-лах по проблемам эконо-мики и финансов; |
| 3.1.2 | - методологические основы проведения экономических и финансовых исследо-ваний; |
| 3.1.3 | - инструментарий реализа-ции проводимых исследо-ваний и анализа их резуль-татов; теоретические и нормативные основы осу-ществления финансово-хозяйственной деятельно-сти выбранного объекта исследования. |
| 3.2 | Уметь: |
| 3.2.1 | - обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования; |
| 3.2.2 | - обобщать и оценивать результаты новейших исследований в области экономики; |
| 3.2.3 | - осуществлять проектную, аналитическую и научно-исследовательскую деятельность на уровне организаци-месте прохождения практики; |
| 3.2.4 | -самостоятельно осваивать новые методы исследования. |
| 3.2.5 | |
| 3.3 | Владеть: |
| 3.3.1 | - готовить данные для со-ставления обзоров, отчет-тов и научных публика-ций; |
| 3.3.2 | - разрабатывать научные планы и программы про-ведения научных иссле-дований и разработок; |
| 3.3.3 | - готовить задания для ра-бочих групп и отдельных исполнителей. |

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| Код занятия | Наименование разделов и тем /вид занятия/ | Семестр / Курс | Часов | Компетен-ции | Литер-атура | Ресу-рсы | Инте-ракт. | Примечание |
|-------------|--|----------------|-------|--|--|----------------------|------------|------------|
| | Раздел 1. Научно-исследовательская работа | | | | | | | |
| 1.1 | Научно-исследовательская работа /Конс/ | 1 | 4 | ИУК-1.1 ИУК-1.2 ИУК-1.3 ИОПК-1.1 ИОПК-1.2 ИОПК-1.3 ИПК-1.1.1 ИПК-1.1.2 ИПК-1.1.3 ИПК-2.1.1 ИПК-2.1.2 ИПК-2.1.3 ИПК-2.4.1 ИПК-2.4.2 ИПК-2.4.3 | Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 | Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--------------------------------------|---|-----|--|--|----------------------|---|--|
| 1.2 | Научно-исследовательская работа /Пр/ | 1 | 0 | ИУК-1.1 ИУК-1.2 ИУК-1.3 ИОПК-1.1 ИОПК-1.2 ИОПК-1.3 ИПК-1.1.1 ИПК-1.1.2 ИПК-1.1.3 ИПК-2.1.1 ИПК-2.1.2 ИПК-2.1.3 ИПК-2.4.1 ИПК-2.4.2 ИПК-2.4.3 | Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 | Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
| 1.3 | Научно-исследовательская работа /Ср/ | 1 | 100 | ИУК-1.1 ИУК-1.2 ИУК-1.3 ИОПК-1.1 ИОПК-1.2 ИОПК-1.3 ИПК-1.1.1 ИПК-1.1.2 ИПК-1.1.3 ИПК-2.1.1 ИПК-2.1.2 ИПК-2.1.3 ИПК-2.4.1 ИПК-2.4.2 ИПК-2.4.3 | Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 | Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |

4.1 Образовательные технологии

5. КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Комплект оценочных средств

Комплект оценочных средств по дисциплине, состоящий из материалов для текущего контроля и проведения промежуточной аттестации обучающихся, включая порядок проведения промежуточной аттестации, систему оценивания результатов промежуточной аттестации и критерии выставления оценок представлен в КОС дисциплины.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Эл.адрес |
|------|---------------------|---|--|---|
| Л1.1 | Блау С. Л. | Инвестиционный анализ: учебник | Москва: Дашков и К°, 2018 | https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495752 |
| Л1.2 | Чернова О. А. | Инвестиционный менеджмент: учебное пособие | Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2018 | http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499837 |
| Л1.3 | Яцко В. А. | Инвестиционный менеджмент: практикум: учебное пособие | Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019 | http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576582 |
| Л1.4 | Коренкова С. И. | Инвестиционный анализ: учебное пособие | Тюмень: Тюменский государственный университет, 2017 | http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600319 |

6.1.2. Дополнительная литература

| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Эл.адрес |
|--|---------------------|----------|-------------------|----------|
|--|---------------------|----------|-------------------|----------|

| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Эл.адрес |
|------|---|--|---|---|
| Л2.1 | Тогузова И. З., Хубаев Т. А., Туаева Л. А., Тавасиева З. Р. | Финансовый и инвестиционный менеджмент: учебник | Москва: Прометей, 2018 | http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494863 |
| Л2.2 | Березовская Е. А., Крюков С. В. | Теория и практика оценки эффективности инвестиционных проектов: учебное пособие | Ростов-на- Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2018 | http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499500 |

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

| | |
|----|---------------------------------------|
| Э1 | Официальный портал Росстата |
| Э2 | Онлайн справочник «Финансовый анализ» |
| Э3 | Библиотека экономических знаний |
| Э4 | Портал финансовой информации |

6.3.1 Перечень программного обеспечения

| | |
|---------|---|
| 6.3.1.1 | Microsoft Windows |
| 6.3.1.2 | Microsoft Office (Access, Excel, Word, OneNote, Outlook, PowerPoint, Publisher, Skype for business) |
| 6.3.1.3 | Google Chrome |

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

| | |
|---------|---|
| 6.3.2.1 | Единое окно доступа к информационным ресурсам |
| 6.3.2.2 | Консультант-плюс |

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| Ауд. № | Назначение | Оснащение |
|--------|--|--|
| 225 | Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной | Учебные места (столы и стулья). Рабочее место преподавателя в составе стол, стул, тумба. Компьютер преподавателя с доступом в интернет, интерактивный проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера. Документ-камера. Настольный микрофон. Звуковая система. |
| 227 | Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной | Учебные места с компьютерами. Рабочее место преподавателя в составе стол, стул, тумба. Компьютер преподавателя с доступом в интернет, интерактивный проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера. Документ-камера. Настольный микрофон. Звуковая система. |
| 228 | Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной | Учебные места (столы и стулья). Рабочее место преподавателя в составе стол, стул, тумба. Компьютер преподавателя с доступом в интернет, интерактивная LCD-панель. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера. Документ-камера. Настольный микрофон. Звуковая система. |
| 411 | Лаборатория Экономического анализа и планирования Лаборатория Экономики и менеджмента горного производства Учебная аудитория для проведение лекционных, семинарских и практических занятий по дисциплинам экономического цикла | Учебные места с компьютерами. Рабочее место преподавателя в составе стол, стул, тумба. Компьютер преподавателя с доступом в интернет, интерактивный проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера. Документ-камера. Звуковая система. |

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Эффективное освоение программы практики предполагает регулярное посещение всех видов аудиторных занятий, выполнение плана самостоятельной работы в полном объеме и прохождение аттестации в соответствии с календарным

учебным графиком.

Студенту рекомендуется ознакомиться со списком основной и дополнительной литературы. Доступ к информационным ресурсам библиотеки и информационно-справочным системам сети "Интернет" организован в читальном зале библиотеки со стационарных ПЭВМ, либо с личного ПЭВМ (ноутбука, планшетного компьютера или иного мобильного устройства) посредством беспроводного доступа при активации индивидуальной учетной записи.

Методические рекомендации к организации и выполнению самостоятельной работы составлены в соответствии с рабочей программой и представлены в УМК.

Самостоятельная работа студентов включает освоение теоретического материала, подготовку к выполнению заданий практических занятий, и подготовку к аттестации.

При необходимости программа практики может быть адаптирована для инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и необходимых специальных условий их обучения.

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

При определении мест прохождения практики инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются рекомендации, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации или абилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером ограничений здоровья, а также с учетом характера выполняемых трудовых функций.

Формы проведения практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья могут быть установлены с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.