

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КЕРЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «КГМТУ»)
Технологический факультет
Кафедра экономики



УТВЕРЖДАЮ

Декан Технологического факультета

О. В. Яковлев

2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Производственная практика – научно-исследовательская работа

Вид практики: производственная

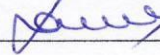
Уровень основной профессиональной образовательной программы – магистратура

Направление подготовки – 38.04.01. Экономика

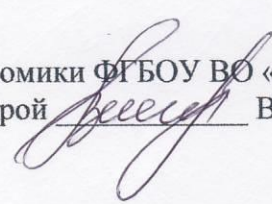
Направленность (профиль) – Экономическая безопасность субъектов предпринимательства

Учебный план 2016 года разработки

Рабочая программа составлена на основании ФГОС ВО – магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, учебного плана.

Программу разработал  О. В. Демчук, д-р экон. наук, доцент кафедры экономики ФГБОУ ВО «КГМТУ».

Рассмотрено на заседании выпускающей кафедры экономики ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Протокол № 1 от 15.09. 2021 г. Зав. кафедрой  В. В. Скоробогатова

1 Тип практики, способ и формы её проведения

Тип практики – научно-исследовательская работа.

Способ проведения практики – стационарная.

Форма проведения практики – дискретная.

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения ОПОП магистратуры обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения при прохождении практики:

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты освоения дисциплины
ПК-1. Способностью обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований	Знать: - основные направления современных исследований и их результатов в экономической науке; - основы составления программы исследований.
	Уметь: - обобщать и критически оценивать результаты исследований; - выявлять перспективные направления исследований; - составлять программу исследований.
	Владеть: - навыками обобщения и критической оценки результатов исследований; - навыками составления программы исследований.
ПК-2. Способность обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования	Знать: - способы обоснования актуальности, теоретической и практической значимости темы научного исследования.
	Уметь: - обосновать актуальность, теоретическую и практическую значимость темы научного исследования.
	Владеть: - навыками обоснования актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы научного исследования.
ПК-3. Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	Знать: - способы проведения самостоятельных исследований; - современные методы анализа, используемые для исследования экономических процессов и явлений.
	Уметь: - проводить самостоятельные исследования.
	Владеть: - способностью проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой.
ПК-4. Способностью представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада	Знать: - особенности построения научной статьи или доклада.
	Уметь: - подготовить научную статью или доклад.
	Владеть: - навыками подготовки научной статьи или доклада.
ПК-9. Способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов	Знать: - методологию аналитической и научно-исследовательской деятельности в экономической сфере предприятия; - методы и технологии, программные средства и информационные базы для анализа эффективности хозяйственной деятельности предприятия.
	Уметь: - систематизировать большие объемы информации; - анализировать внутренние (внешние) факторы и условия, влияющие на эффективность хозяйственной деятельности предприятия.
	Владеть: - навыками использования программного обеспечения для работы с информацией (текстовые, графические, табличные и аналитические приложения, приложения для визуального представления данных) на

	уровне опытного пользователя.
ПК-12. Способностью разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности	Знать: - виды финансовых потоков предприятия; - методы создания, организации и обеспечения функционирования систем управления хозяйственной деятельностью предприятия
	Уметь: - разрабатывать проекты положений, инструкций и других организационно-распорядительных документов, регламентирующих работу по управлению хозяйственной деятельностью предприятия. - принимать финансовые и инвестиционные решения на основе современных критериев оценки эффективности
	Владеть: - навыками принятия финансовых и инвестиционных решений; - методами финансового планирования и прогнозирования; - методами и инструментами оценки и анализа результатов хозяйственной деятельности предприятия

3 Место практики в структуре образовательной программы

Практика относится к части ОПОП, формируемой участниками образовательных отношений.

Задачи практики – приобретение опыта в исследовании актуальной научной проблемы, а также подбор необходимых материалов для выполнения выпускной квалификационной работы - магистерской диссертации.

Знания, умения и навыки, полученные студентами в процессе прохождения практики, необходимы для подготовки магистерской диссертации.

4 Объем практики в зачетных единицах и её продолжительность в неделях

Общая трудоемкость практики составляет 30 з.е., 1080 часов.

Продолжительность практики 20 недель.

5 Содержание практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной / производственной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля
2 курс			
1	Ознакомительная лекция	Постановка задач практики. Выдача индивидуальных заданий (8 часов)	
2	Подготовительный этап	Постановка научной задачи. Изучение проблематики научных исследований, источников информации. Предварительная формулировка и согласование темы исследований с научным руководителем практики. Определение цели и задач предполагаемого научного исследования выбранного объекта. Выбор объекта и предмета исследования. Определение теоретической и практической значимости поставленной цели. Работа с научной литературой. Выбор методов исследования (100 часов)	
3	Основной этап	Разработка плана магистерской диссертации с кратким описанием предполагаемого содержания работ в рамках каждого подраздела. Разработка теоретико-методологических основ изучения предмета исследования. Формирование целей и задач аналитического раздела диссертационной работы. Обзор нормативно-законодательной базы, регламентирующей деятельности предприятия. Определение методики анализа предмета исследования. Общая, организационно-техническая и	

		экономическая характеристика базы исследования (проводится горизонтальный и вертикальный анализ показателей за три года). Анализ основных показателей выбранной темы магистерской диссертации, оценка эффективности объекта исследования. Разработка подходов к решению поставленной проблемы, обоснование вариантов развития объекта исследования. Подготовка научных публикаций, выступления на научных конференциях (820 часов)	
4	Заключительный этап	Обработка информации, полученной на всех этапах исследования, оценка полученных результатов и формулировка выводов, составление и оформление отчетов по практике (136 часов)	
4	Промежуточная аттестация	Зачет с оценкой (16 часа)	отчет по практике

6 Форма отчетности по практике

Формой промежуточного контроля является зачет с оценкой. К зачету допускаются студенты при условии полного выполнения программы практики, недопущения грубых нарушений, предъявления руководителю практики отчёта о практике. На основании защиты отчёта о практике практиканту выставляется оценка по следующим критериям.

Оценка «отлично» выставляется при предъявлении отчёта по практике, полном понимании сущности вопросов по программе практики, полном, последовательном и доказательном ответе на все вопросы и дополнительные вопросы, правильном решении задач, чётком понимании и владении профессиональной лексикой, знании отечественной и необходимой международной нормативной документации, знакомстве с основной и дополнительной литературой.

Оценка «хорошо» выставляется при предъявлении отчёта по практике, понимании сущности вопросов, доказательном ответе на все вопросы программы практики, правильном решении задач, владении профессиональной лексикой, знании нормативной документации, знакомстве с литературой в объёме основного учебника.

Оценка «удовлетворительно» выставляется при предъявлении отчёта по практике, понимании сущности вопросов, недостаточно последовательном и доказательном, но верном ответе на все вопросы, правильном решении задач, понимании профессиональной лексики, знакомстве с нормативной документацией, знакомстве с литературой в объёме конспекта лекций или основного учебника.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется при невыполнении программы практики, несоответствии содержания отчёта по практике настоящей программе практики.

7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Приведен в обязательном приложении к рабочей программе.

8 Перечень учебной литературы, необходимой для проведения практики

Наименование	Количество экземпляров в библиотеке ФГБОУ ВО «КГМТУ»
Основная литература	
1. Евдокимова, М. А. Экономический анализ и управление производством : учебное пособие / М. А. Евдокимова, А. Е. Михайлова. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2013. — 120 с. — ISBN 978-5-9239-0571-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/45442 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	

2. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований : учебное пособие / М. Ф. Шкляр. — 6-е изд. — Москва : Дашков и К, 2017. — 208 с. — ISBN 978-5-394-02518-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93545 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
Дополнительная литература	
3. Старикова, Л. Н. Статистические методы в экономических исследованиях: электронное учебное пособие: тексто-графические учебные материалы : учебное пособие / Л. Н. Старикова, Л. С. Сагдеева. — Кемерово : КемГУ, 2015. — 316 с. — ISBN 978-5-8353-1799-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/80092 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
4. Методология и практика научно-исследовательской работы : учебно-методическое пособие / составитель Т. Н. Воронцова. — Персиановский : Донской ГАУ, 2019. — 162 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/134368 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	

9 Состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование информационного ресурса	Ссылка на информационный ресурс
Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ»	http://lib.kgmtu.ru/
ЭБС «Лань»	https://e.lanbook.com/
Информационная система «Единое окно доступа к информационным ресурсам»	http://window.edu.ru/
Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент»	http://ecsocman.hse.ru
Государственная система правовой информации – официальный интернет-портал правовой информации	http://pravo.gov.ru/
Справочная правовая система «Консультант Плюс»	http://www.consultant.ru/
RSCI платформа Web of Science – база данных лучших российских журналов	http://www.technosphera.ru/news/
База данных Научной электронной библиотеки	http://elibrary.ru/
Материалы о методологии научных исследований	http://www.methodolog.ru/

10 Перечень программного обеспечения, используемого при осуществлении образовательного процесса по практике

Наименование программного продукта	Назначение (базы и банки данных, тестирующие программы, практикум, деловые игры и т.д.)	Тип продукта (полная лицензионная версия, учебная версия, демоверсия и т.п.)
Операционная система (Microsoft Windows 10 Pro или Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level или Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level)	Комплекс системных и управляющих программ	Лицензионное программное обеспечение
Офисный пакет (Microsoft Office Pro Plus 2016 или Microsoft Office 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level или Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN 1 License No Level)	Текстовый редактор, табличный редактор, редактор презентаций	Лицензионное программное обеспечение
Офисный пакет LibreOffice	Текстовый редактор, табличный редактор, редактор презентаций	Свободно-распространяемое программное обеспечение

11 Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Материально-техническое обеспечение практики включает в себя: библиотечный фонд (учебная, учебно-методическая, справочная экономическая литература, экономическая научная

и деловая периодика); компьютеризированные рабочие места для магистрантов с доступом в сеть Интернет.