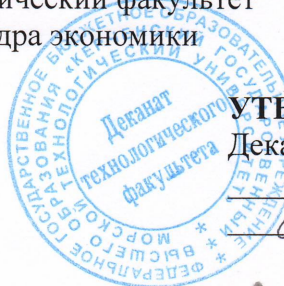


Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«КЕРЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «КГМТУ»)

Технологический факультет  
Кафедра экономики



УТВЕРЖДАЮ

Декан технологического факультета

О.В. Яковлев

2021 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

**Учебная практика – научно-исследовательская работа  
(получение первичных навыков научно-исследовательской работы)**

Вид практики: учебная

Уровень основной профессиональной образовательной программы – магистратура

Направление подготовки – 38.04.01 Экономика

Профиль – Экономическая безопасность субъектов предпринимательства

Учебный план 2021 года разработки

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

Программу разработала Алексахина Д.В. Алексахина, канд. экон. наук, доцент кафедры экономики ФГБОУ ВО «КГМТУ».

Рассмотрено на заседании выпускающей кафедры экономики ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Протокол № 11 от 30.06 2021 г. Зав. кафедрой Скоробогатова В.В. Скоробогатова

## 1 Тип практики, способ и формы ее проведения

Тип практики – научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы).

Способ проведения практики – стационарная.

Форма проведения практики – дискретно.

## 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	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты освоения дисциплины
ОПК-1. Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	ОПК-1.2. Применяет знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении исследовательских задач.	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- перспективные направления и результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями;</li> <li>- методы и приемы критического анализа современных экономических исследований.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- самостоятельно оценить и критически проанализировать научный уровень и результаты имеющихся исследований и разработок по проблемам профессиональной сферы.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками оценки результатов, полученных отечественными и зарубежными исследователями,</li> <li>- навыками выявления перспективных направлений исследований;</li> <li>- навыками составления программы исследований.</li> </ul>
ОПК-2. Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях	ОПК-2.1. Применяет продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных исследованиях.	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методы анализа информации, полученной из различных источников, проведения экономических расчетов в прикладных исследованиях.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов в прикладных исследованиях.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками анализа информации, полученной из различных источников, проведения экономических расчетов в прикладных исследованиях.</li> </ul>
	ОПК-2.2. Применяет продвинутые инструментальные методы экономического анализа в фундаментальных исследованиях.	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методы анализа информации, полученной из различных источников, проведения экономических расчетов в фундаментальных исследованиях.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов в фундаментальных исследованиях.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками анализа информации, полученной из различных источников, проведения экономических расчетов в фундаментальных исследованиях.</li> </ul>
ОПК-3. Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	ОПК-3.1. Выявляет актуальные направления научно-исследовательской деятельности по	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основы методологии современных научных экономических исследований.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проводить собственные научные исследования;</li> </ul>

	различным направлениям экономической науки и практики.	- применять инструментарий для проведения самостоятельных научных исследований и разработок; - формулировать гипотезы, проводить эмпирические и прикладные исследования. <b>Уметь:</b> - разрабатывать методику проведения исследования.
	ОПК-3.2. Критически оценивает результаты научных исследований.	<b>Уметь:</b> - составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом. <b>Владеть:</b> - навыками прогнозирования основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом.
	ОПК-3.3. Представляет полученные результаты научных исследований.	<b>Уметь:</b> - обобщать и систематизировать результаты проведенного научного исследования; - интерпретировать полученные результаты, соотносить результаты собственных исследований с другими исследованиями в данной отрасли знания. <b>Владеть:</b> - методикой и методологией проведения собственных научных исследований и разработок в профессиональной сфере; - навыками самостоятельной научной и исследовательской работы.
ОПК-5. Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК-5.1. Применяет современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.	<b>Знать:</b> - современные программные продукты, необходимые для решения профессиональных задач. <b>Уметь:</b> - использовать теоретические и эконометрические модели исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности. <b>Владеть:</b> - современными информационными технологиями для решения профессиональных задач.

### 3 Место практики в структуре образовательной программы

Практика относится к обязательной части ОПОП. Она представляет собой вид занятости магистрантов, непосредственно ориентированный на подготовку обучающихся к освоению навыков самостоятельной исследовательской деятельности.

Проведение практики планируется в 1 семестре на 1 курсе для студентов очной и заочной форм обучения.

Требования к «входным» знаниям, умениям и навыкам обучающихся, приобретенным в результате освоения предшествующих частей ОПОП и необходимым при освоении данной практики:

1) знать:

- теоретические основы статистического метода исследования социально-экономических явлений и процессов;
- методологические основы измерения социально-экономических явлений и процессов;
- сущность, основные понятия и категории науки управления и общие закономерности формирования, функционирования и развития систем управления;
- основные категории науки управления, функции управления и процессы принятия управленческих решений;
- теоретико-методологические основы экономики предприятий (организаций);
- научные основы и принципы экономического анализа, методы, приемы и методику его проведения;

- информационную базу и организацию проведения анализа, порядок формирования специальной аналитической информации и интерпретации данных аналитических расчетов;
- теоретические и практические основы производственных систем и организации производства;

2) уметь:

- проводить статистическое исследование: статистическое наблюдение, обработку и анализ полученной информации;

- проводить расчеты экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

- выявлять влияние различных факторов на эффективность производственно-хозяйственной деятельности организации;

- применять методические подходы к анализу состояния объекта и тенденций его развития и соответствующий аналитический инструментарий;

3) владеть:

- прикладным инструментарием статистического исследования и оценки массовых социально-экономических явлений и процессов;

- способностью выполнять экономические расчеты для эффективного осуществления хозяйственной деятельности;

- методами и методиками финансово-экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности предприятия;

- навыками осуществления экономических расчетов и выявления резервов улучшения деятельности предприятия;

- навыками подготовки информационно-аналитических обзоров и отчетов.

Задачи практики:

- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления магистрантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;

- выбор необходимых методов исследования, модифицирование существующих и разработка новых методов исходя из задач конкретного исследования;

- формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных и эмпирических данных, владение современными методами исследований;

- обработка полученных результатов, анализ и осмысление их с учетом имеющихся данных;

- проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий и формирование отчета на базе материалов выполненного исследования.

Знания, умения и навыки, полученные студентами в процессе прохождения практики, дадут возможность обучающимся продолжить освоение ОПОП и успешно приступить к научно-исследовательской работе, к преддипломной практике и к подготовке выпускной квалификационной работы – магистерской диссертации.

#### **4 Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях**

Общая трудоемкость практики составляет 6 з. е., 216 часов. Для студентов очной формы обучения: 48 аудиторных часов (2 часа лекционных занятий и 46 часов практических занятий), 164 часа самостоятельной работы, 4 часа контроля. Для студентов заочной формы обучения: 6 аудиторных часов (2 часа лекционных занятий и 4 часа практических занятий), 206 часов самостоятельной работы, 4 часа контроля.

Продолжительность практики 4 недели.

## 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
1	Ознакомительная лекция	Постановка задач практики. Выдача индивидуальных заданий (2 часа)	-
2	Подготовительный этап	Изучение проблематики научных исследований, источников информации и программного обеспечения (4 часа)	-
3	Исследовательский этап	I. Изучение методологии научных исследований в экономической сфере (44 часа) II. Изучение инструментария прикладных экономических исследований (118 часов)	-
4	Обработка и анализ полученной информации	Обработка информации, полученной на всех этапах исследования, оценка полученных результатов и формулировка выводов (44 часа)	-
5	Подготовка отчета по практике	Защита отчёта о практике (4 часа)	Отчёт о 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 дисциплины, предъявления руководителю практики отчёта о практике.

Структура отчета, оформляемого по результатам научно-исследовательской практики магистранта (объем отчета должен составлять не менее 50 страниц):

- титульный лист;
- содержание (перечень приведенных в отчете разделов с указанием страниц);
- введение (цель и задачи практики, объект, предмет, методы);
- содержательная часть отчета (два раздела);
- заключение (на основе представленного материала в основной части отчета подводятся итоги практики, отмечаются достижение цели, выполнение задач, полученных новых знаний, умений и навыков);
- список использованной литературы (включая нормативные документы, методические указания, который должен быть составлен в соответствии с действующими нормами);
- приложения (соответствующая документация, которую студент подбирает и изучает при написании отчета (при определении общего объема не учитываются), в т.ч. формы отчетности предприятий, которые использованы как информационная база для расчетов).

На основании защиты отчёта о практике практиканту выставляется оценка по следующим критериям.

Оценка «отлично» выставляется в том случае, если отчет о практике выполнен в полном соответствии с программой практики, студент исчерпывающе, последовательно и грамотно излагает основные положения, представленные в отчёте, все расчеты выполнены верно, выводы обоснованы. Отзыв руководителя практики положителен и содержит оценку не ниже «хорошо».

Оценка «хорошо» выставляется в том случае, если отчет о практике выполнен в полном соответствии с программой, студент знает и грамотно излагает основные положения, представленные в отчете, однако, возможны незначительные (технические) ошибки в расчетах или комиссией отмечена недостаточность аргументации выводов студента, недостаточна степень убежденности при высказывании его мнения по проблеме исследования. Отзыв руководителя практики положителен и содержит оценку не ниже «удовлетворительно».

Оценка «удовлетворительно» выставляется в том случае, если отчет о практике частично отклоняется от программы, студент допускает неточности и некорректные формулировки при ответе на вопросы по основным положениям, представленным в отчете, нарушает последовательность в изложении материала, в расчетах допущены ошибки. Отзыв руководителя практики содержит оценку не ниже «удовлетворительно».

Оценка «неудовлетворительно» выставляется в том случае, если отчет о практике не содержит необходимой информации, в ходе написания отчета допущены грубые ошибки. Отзыв руководителя практики содержит оценку не выше «удовлетворительно».

### 7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Приведен в обязательном приложении к программе практики.

### 8 Перечень учебной литературы, необходимой для проведения практики

Наименование	Количество экземпляров в библиотеке ФГБОУ ВО «КГМТУ»
Алексахина Л.В. Научно-исследовательская практика : практикум для студентов направления подгот. 38.04.01 Экономика (магистерская программа «Функционирование и развитие хозяйствующих субъектов региона», магистерская программа «Экономическая безопасность субъектов предпринимательства») оч. и заоч. форм обучения / сост. Л.В. Алексахина ; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», Каф. экономики предприятия. — Керчь, 2016. — 37 с. – Режим доступа: <a href="http://lib.kgmtu.ru/?p=2158">http://lib.kgmtu.ru/?p=2158</a>	-

### 9 Состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование информационного ресурса	Ссылка на информационный ресурс
Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ»	<a href="http://lib.kgmtu.ru/">http://lib.kgmtu.ru/</a>
ЭБС «Лань»	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
Информационная система «Единое окно доступа к информационным ресурсам»	<a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>
Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент»	<a href="http://ecsocman.hse.ru">http://ecsocman.hse.ru</a>
Государственная система правовой информации – официальный интернет-портал правовой информации	<a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a>
Справочная правовая система «Консультант Плюс»	<a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>
RSCI платформа Web of Science – база данных лучших российских журналов	<a href="http://www.technosphaera.ru/news/">http://www.technosphaera.ru/news/</a>
База данных Научной электронной библиотеки	<a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a>
Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики	<a href="https://www.gks.ru/">https://www.gks.ru/</a>
Сайт Новикова А.М. (академика РАН) и Новикова Д.А. (члена-корреспондента РАН), посвященный методологии научных исследований	<a href="http://www.methodolog.ru/">http://www.methodolog.ru/</a>

### 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**

Практика проводится в аудитории, оснащенной персональными компьютерами по числу обучающихся с установленным программным обеспечением.