

Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ Начальник УРОПСП

Рабочая программа практики

<u>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА – НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА</u> (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)</u>

основной профессиональной образовательной программы магистратуры по направлению подготовки

38.04.01 ЭКОНОМИКА

Профиль программы

«ЭКОНОМИКА КОРПОРАЦИИ»

ИНСТИТУТ Отраслевой экономики и управления

ВЫПУСКАЮЩАЯ КАФЕДРА Экономики и финансов

РАЗРАБОТЧИК УРОПСП

1 ТИП, СПОСОБ И ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ, БАЗЫ И ЦЕЛЬ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид и тип практики: учебная практика — научно- исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы).

Форма проведения практики: дискретно.

Базами практики являются университет, организации (предприятия, учреждения) деятельность которых соответствует направленности профилю подготовки.

Цель учебной практики - научно- исследовательской работы — получение студентами магистратуры профессиональных умений, навыков и опыта выбора методов и средств решения задач исследования, сбора, обработки, анализа и систематизации информации по теме исследования, а также по подготовке аналитических материалов по профилю образовательной программы.

2 РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Прохождение учебной практики - научно- исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) направлено на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО по данному направлению подготовки.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО, представлен в таблице 1.

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения по практике, соотнесенные с установленными компетенциями

Код и наименование	Наименование	Результаты обучения, соотнесенные с установленными компетенциями
УК-6: Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки; ОПК-3: Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	практики Учебная практика -научно- исследовательская работа (получение первичных навыков научно- исследовательской работы)	Знать: - современные технологии самоменеджмента, управление стрессом, принятие эффективных решений и действия в нестандартных ситуациях, самодиагностику, самореализацию и саморазвитие; - теоретические и методические аспекты критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода, оценки рисков; - методы и средства решения задач исследования, сбора, обработки, анализа и систематизации информации по теме исследования; Уметь: - выбирать различные варианты решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценивать их преимущества и риски, предлагать стратегию действий; - применять методы и средства сбора, обработки, анализа и систематизации информации в исследовательской деятельности Владеть: - навыками принятия эффективных решений и действий в нестандартных ситуациях; - навыками подбора вариантов решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценки их преимуществ и рисков; - навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения исследовательских задач. Должен приобрести опыт: - подбора и обоснования статистических и аналитических методов проведения исследований в области экономики корпораций; - сбора, обработки, анализа и систематизации информации при проведения самостоятельных исследований и составления финансовых обзоров, отчетов и научных публикаций.

При прохождении практики обеспечивается развитие у студентов-практикантов навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств.

3 МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ОБЪЕМ (ТРУДОЕМКОСТЬ) И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРАКТИКИ, ФОРМА АТТЕСТАЦИИ ПО НЕЙ

Учебная практика — научно- исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) входит в состав обязательной части основной профессиональной образовательной программы магистратуры и проводится параллельно с теоретическим обучением в первом семестре в очной форме обучения и на 1 курсе в заочной форме обучения.

Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц (ЗЕТ), 216 академических часов (162 астр. часа) контактной работы.

Форма аттестации по практике - дифференцированный зачет (зачёт с оценкой).

4 СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Содержание практики формируется на основе планируемых результатов обучения, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ОПОП, и представлено в таблице 2 для всех форм обучения.

Таблица 2 — Содержание и примерный рабочий график (план) учебной практики - научно- исследовательской работы (получение первичных навыков научно- исследовательской работы) по очной и заочной формам обучения

Разделы (этапы) практики и их содержание	Продолжительность раздела (этапа) акад.ч.
Этап 1. Подготовительная работа	
На этом этапе студенты знакомятся с общими принципами учебной	50
работы и исследовательскими методами. Подготовительная работа	30
включает обоснование выбора темы научного исследования.	
Этап 2. Обзорно - аналитическая работа	
На этой стадии предполагается работа в библиотеке, с Интернет-	
ресурсами по теме научной работы. Составление библиографии по	
теме исследования. Необходимо предоставить список литературы	
(оформленный в соответствии с требованиями ГОСТ) по	70
проблематике научного исследования. Список должен включать 25-	
30 источников, за последние пять лет.	
На этом этапе формулируется рабочая гипотеза, обосновывается	
объект и предмет научного исследования.	

Разделы (этапы) практики и их содержание	Продолжительность раздела (этапа) акад.ч.
На этом этапе определяются и обосновываются методы	
исследования. Для этого необходимо провести обзор методов	
научного исследования в экономике. Необходимо осуществить	
подбор методик исследования, определиться с методами	
статистической обработки результатов исследования.	
Этап 3. Обобщающая работа	
На этом этапе утверждается тема магистерской диссертации,	
формируется структура научной работы.	
На этом этапе начинается работа с понятийным аппаратом	50
исследования. Для этого необходимо выделить 2-3 понятия	30
исследования и показать, как различные исследователи его	
определяют. Необходимо представить взгляды нескольких ученых	
(авторов) и определение понятия в различных энциклопедиях	
Этап 4. Подведение итогов практики	
Этап предусматривает оформление проведённого исследования в	
виде научного отчёта. При оформлении отчёта по каждому этапу	
работы (при решении каждой из поставленных задач), помимо	46
краткой речевой характеристики того, что и как сделано и что при	
этом получено, используются наглядные формы представления	
материала, такие как схемы, таблицы, диаграммы, графики, рисунки.	
Итого по практике	216

5 ФОРМЫ И ТРЕБОВАНИЯ К ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Форма отчетности по учебной практике – научно-исследовательской работе – отчет.

Отчет по практике является основным документом, по которому проводится зачет по прохождению студентом практики. После окончания практики каждый студент представляет на кафедру отчет по практике. В отчет входят задания, определенные программой практики и выполненные студентом в период прохождения практики.

Отчет выполняется в соответствии с требованиями методических указаний по оформлению учебных текстовых работ. Отчет выполняется в печатном виде и должен быть оформлен в соответствии с общими требованиями, предъявляемыми к отчётным материалам.

Структура отчета:

- титульный лист;
- лист «Содержание»;
- введение;
- основная часть, раскрывающая все этапы практики, изложенные в разделе 4 настоящей Программы;

- заключение;
- список использованных источников;
- приложения.

К отчету подшивается (после титульного листа):

- индивидуальное задание, подписанное руководителем практики от университета, руководителем практики от профильной организации, студентом (Приложение 1).

Также отдельно к отчету прилагаются:

- характеристика на студента по результатам прохождения практики, подписанная руководителем практики от профильной организации или руководителем практики от университета (Приложении 2);
- аттестационный лист, подписанный руководителем практики от университета (Приложении 3).

6 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

Аттестация по практике проводится на основе:

- защиты отчета по практике, выполненного в соответствии с индивидуальным заданием на практику;
- тестовых заданий закрытого и открытого типов (могут быть использованы для проведения промежуточной аттестации при необходимости);
 - характеристики на студента по результатам прохождения практики.

Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения практики (в т.ч. в процессе освоения), а также методические материалы, определяющие процедуры этой оценки приводятся в приложении к рабочей программе практики (утверждается отдельно).

Оценивание результатов обучения может проводиться с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Нормативно-правовые акты:

- 1. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 N 51-Ф3 (с изм. и доп., вступ. в силу с 08.08.2024) (Справочная правовая система «Консультант Плюс»).
- 2. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26.01.1996 N 14- Ф3 (ред. от 13.12.2024) (Справочная правовая система «Консультант Плюс»).

- 3. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая) от 31.06.1998 года N 146-ФЗ (редакция от 29.11.2024), (с изм. и доп., вступ. в силу с 05.02.2025)(Справочная правовая система «Консультант Плюс»).
- 4. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 года N 117-Ф331.06.1998 года N 146-Ф3 (редакция от 28.12.2024), (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.07.2025) (Справочная правовая система «Консультант Плюс»).

Основная учебная литература:

- 1.Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования: учебник для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 147 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17663-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/558820 (дата обращения: 10.07.2025).
- 2. Горелов, Н. А. Методология научных исследований: учебник и практикум для вузов / Н. А. Горелов, О. Н. Кораблева, Д. В. Круглов. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 390 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16519-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/560121 (дата обращения: 14.07.2025).

Дополнительная учебная литература:

- 1. Березовская, Е. А. Экономическая аналитика: учебное пособие: [16+] / Е. А. Березовская, С. В. Крюков; Южный федеральный университет. Ростов-на-Дону; Таганрог: Южный федеральный университет, 2021. 106 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=691189 (дата обращения: 08.06.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-9275-3905-5. Текст: электронный.
- 2. Тюкавкин, Н. М. Аналитика и управление бизнес-процессами предприятий и организаций: учебное пособие / Н. М. Тюкавкин, Е. А. Миронова. Самара : Самарский университет, 2022. 80 с. ISBN 978-5-7883-1802-8. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/336443 (дата обращения: 08.06.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3.Филин, А. Д. Методология научных исследований: учебник для вузов / А. Д. Филин, А. Р. Бестугин, Ю. Г. Шатраков; под научной редакцией А. Д. Филина. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 163 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-20867-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/558901 (дата обращения: 14.07.2025).

8 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

Студент при прохождении практики, в ходе выполнения заданий по практике и формировании отчета использует лицензионное программное обеспечение - офисные приложения, получаемые по программе Open Value Subscription,

Электронные образовательные ресурсы:

- 1. Российская образовательная платформа и конструктор бесплатных открытых онлайнкурсов и уроков: https://stepik.org
- 2. Образовательная платформа: https://openedu.ru/

Состав современных профессиональных баз данных (СПБД) и информационных справочных систем (ИСС):

- 1. Investfunds сайт об инструментах для частных инвесторов /CBonds [Электронный ресурс]: https://investfunds.ru/.
 - 2. Московская биржа [Электронный ресурс]: https://www.moex.com/.
- 3. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс] :https://rosstat.gov.ru/.
 - 4. Центральный банк Российской Федерации [Электронный ресурс]: http://www.cbr.ru/.

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ПРАКТИКИ

Консультации проводятся в соответствии с расписанием консультаций.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

При прохождении практики используется программное обеспечение общего назначения и специализированное программное обеспечение.

Перечень соответствующих помещений и их оснащения размещен на официальном сайте университета в информационно - телекоммуникационной сети Интернет.

10 СВЕДЕНИЯ О ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ

Рабочая программа учебной практики — научно- исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, профиль программы «Экономика корпорации».

Рабочая программа практики рассмотрена и одобрена на заседании кафедры экономики и финансов (протокол № 7 от 25 марта 2025 г.).

Заведующий кафедрой

А.Г. Мнацаканян

Директор института

А.Г. Мнацаканян

4

Приложение 1

по

с_ по



Федеральное агентство по рыболовству

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)

	(1120120 (11111))		
	Институт отраслевой экономики и управления		
	Кафедра экономики и финансов		
		УТВF	ЕРЖДАЮ
	Завелующи	й кафедрой «»	
	ошь од ноши	п кафедроп	20 -
		«»	20 1.
	W		
	Индивидуальное задание		
	по учебной практике – научно-исследовательской	і работе	
	(получение первичных навыков научно-исследователь		1
	(nony tenne nepon mora nuovinoo may mo neero-contento	ckon paooizi,	,
студен	(Ф.И.О. полностью)		
			(группа)
	вление подготовки		
Место	прохождения практики:		
	(наименование организации, структурного подразделения)		
	(адрес)	_	_
2		20	
За врег	мя прохождения практики: с «	20	Г.
	по « »	20	Γ.
студен	т должен выполнить следующие виды работ (заданий):		
	I	- 1	
No	Содержание практики (наименование работ/заданий)		ı
п/п		Рабочий граф	рик практики
1		c	
		по	
2		c	
		по	
3		c	
9		C	

Планируемые результаты практики

Компетенции студента ОП ВО	Знания, умения, навыки и опыт профессиональной			
	деятельности			
УК-6: Способен определять и	Знать:			
реализовывать приоритеты	- современные технологии самоменеджмента, управление			
собственной деятельности и способы	стрессом, принятие эффективных решений и действия в			
ее совершенствования на основе	нестандартных ситуациях, самодиагностику, самореализацию			
самооценки;	и саморазвитие;			
ОПК-3: Способен обобщать и	- теоретические и методические аспекты критического			
критически оценивать научные	анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода,			
исследования в экономике	оценки рисков;			

	11_
	- методы и средства решения задач исследования, сбора,
	обработки, анализа и систематизации информации по теме
	исследования;
	Уметь:
	- выбирать различные варианты решения проблемной
c	ситуации на основе системного подхода, оценивать их
	преимущества и риски, предлагать стратегию действий;
	применять методы и средства сбора, обработки, анализа и
	систематизации информации в исследовательской
	деятельности
	Владеть:
	- навыками принятия эффективных решений и действий в
	пестандартных ситуациях;
	навыками подбора вариантов решения проблемной ситуации
	а основе системного подхода, оценки их преимуществ
	рисков;
	навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых
	пя решения исследовательских задач.
	•
	Должен приобрести опыт:
	подбора и обоснования статистических и аналитических
	иетодов проведения исследований в области экономики
	корпораций;
	- сбора, обработки, анализа и систематизации информации
	при проведения самостоятельных исследований и
	составления финансовых обзоров, отчетов и научных
	публикаций.

Руководитель	практи	ки от						
университета								
		_	(подпись)			(Фамилия И.О., должно	ость)	
Руководитель								
практики профильной	ОТ							
организации								
	(по	дпись)				(Фамилия И.О., должность)		
Практикант								
•	(по	дпись)	_			(телефон, E-mail)		
				«	>>		20	Γ.

Приложение 2

ХАРАКТЕРИСТИКА НА СТУДЕНТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

	ПРАКТИКИ
Студент(ка)	группы
Ф.И.О. студ	ента (ки)
направления подготовки <u>38.04.01 Эко</u>	номика
профиля программы <u>Экономика корпс</u>	<u>орации</u>
прошел (ла) <u>учебную практику - нау</u> навыков научно-исследовательской р	чно-исследовательскую работу (получение первичных аботы) в объеме3ET, академических часов
с «»20 г. по « с целью освоения компетенций:	20 г.
Код и наименование	Результаты обучения, соотнесенные с установленными
компетенции	компетенциями
УК-6: Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки; ОПК-3: Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	Знать: - современные технологии самоменеджмента, управление стрессом, принятие эффективных решений и действия в нестандартных ситуациях, самодиагностику, самореализацию и саморазвитие; - теоретические и методические аспекты критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода, оценки рисков; - методы и средства решения задач исследования, сбора, обработки, анализа и систематизации информации по теме исследования; Уметь: - выбирать различные варианты решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценивать их преимущества и риски, предлагать стратегию действий; - применять методы и средства сбора, обработки, анализа и систематизации информации в исследовательской деятельности Владеть: - навыками принятия эффективных решений и действий в нестандартных ситуациях; - навыками подбора вариантов решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценки их преимуществ

Должен приобрести опыт:

решения исследовательских задач.

и рисков;

- подбора и обоснования статистических и аналитических методов проведения исследований в области экономики корпораций;

- навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для

- сбора, обработки, анализа и систематизации информации при проведения самостоятельных исследований и составления финансовых обзоров, отчетов и научных публикаций.

практики от университета.

 $^{^{**}}$ - выбрать вариант и поставить знак "V"

[«]___» ____ 20__г.

Приложение 3

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

	по	учебной практике - на	аучно-исследов	вательской рабо	те (получ	нение	
		первичных навыков научно-исследовательской ра			<u>оты)</u>		практике
G ()		указать	вид практики				
Студент(ка)		ФИО ()			группы		
		Ф.И.О. студента(ки)					
направления подготовки		38.04.01 Экономика					
профиля програ	9MMLI	Экономика корпорац	ии				
профили прогр	ammon	окономика корпорац	<u> </u>				
успешно проше	ел (ла)	учебную практику - н	аучно-	в объеме		зачетны	X
-	, ,	исследовательскую ра	аботу			единиц,	
		(получение первичны	х навыков				
		научно-исследователи	ьской работы)				
академических							
c «»		20 г. п	io «»		20	г.	
П					<u>u</u>		
		дения <u>учебной практи</u> вичных навыков научн			<u>и</u>	студент	(rca)
рассты (получе	тние пер	вичных навыков научн	о-исследовател	ьской работы)		студент	(Ka)
показал(а) слел	іуюший	уровень сформированн	ых компетении	тй:			
	,,) F T - F					
Кол и наим	менова	ние компетенции	V	ровни освое	ния ком	петении	л й
Trog ii iidiii	vielio Bu	mo nomioromami	Высокий	Базовый		ималь	Не освоена
			Высокии	Базовый		ималь ый	пе освоена
УК-6: Сп	особен	OHDOHOHOTH H			n.	ыи	
		определять и ритеты собственной					
деятельности	в приој И	способы ее					
		основе самооценки					
		общать и критически					
	научные	-					
экономике	,						
Итоговое зак	слючен	ие:					
Программа уч	небной	практики - научно-	исследовате	пьской работ	ы (полу	чение п	ервичных
навыков науч	но-исс.	педовательской раб	оты) выполн	ена с оценко	рй		,
						г требов	аниям
уровень сформированных компетенций соответствует / не соответствует требованиям рабочей программы практики.							
page ferr riport	Palvillibi	iip u kiiikii:					
D			_				
гуководитель	практі	ики от университета				13	<u> </u>
			Под	пись		(Ф.	И.О.)