

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени В. И. ВЕРНАДСКОГО»  
Институт экономики и управления (структурное подразделение)

УТВЕРЖДАЮ

Директор Института экономики и управления  
(структурное подразделение)

В.Е. Реутов



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

**ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ)**

Направление подготовки (специальность)

38.06.01 Экономика

Направленность программы (Профиль)

08.00.01 Экономическая теория

08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством

08.00.10 Финансы, денежное обращение и кредит

08.00.12 Бухгалтерский учет и статистика

08.00.14 Мировая экономика

Форма обучения очная

Рабочая программа практики составлена в соответствии с СУОС ВО, протокол Ученого совета КФУ им. В.И. Вернадского от 27.06.2019 №9, утвержденным приказом ректора КФУ им. В. И. Вернадского от 30.08.2019 №696/1

РАЗРАБОТАНО

Профессор, д.э.н., доцент



Буркальцева Д.Д.

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой  
финансов и кредита



Джалал А.К.

Председатель  
учебно-методической комиссии  
Института экономики и управления



Никитина М. Г.

Объем практики	9 зач. ед.
Вид практики	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (производственная)
Форма проведения практики	дискретная
Способ проведения практики	стационарный
Период проведения практики	3 семестр

## **1. Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО**

Код и содержание компетенции (согласно СУОС ВО):

ПК-2 - владение культурой научного исследования в области научной специальности, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий;

ПК-5 - способность использовать результаты исследований, знание закономерностей и тенденций развития для совершенствования организационно-экономических механизмов, методов управления, разработки стратегий деятельности предприятий, организаций, комплексов отраслей.

В результате прохождения практики обучающийся должен:

**ЗНАТЬ:**

- базовые принципы и методы организации работы исследовательского коллектива в научной отрасли;
- основные источники и методы поиска информации, необходимой для разработки программ совершенствования организационно-экономических механизмов, методов управления, разработки стратегий деятельности предприятий, организаций, комплексов, отраслей.

**УМЕТЬ:**

- формулировать конкретные задачи и составлять общий план работы исследовательского коллектива по заданной теме, предлагать методы исследования и способы обработки результатов, проводить исследования по согласованному с коллективом плану, представлять полученные результаты;
- разрабатывать порученные разделы, следуя выбранным методологическим и методическим подходам, представлять разработанные материалы, вести конструктивное обсуждение, дорабатывать материалы с учетом результатов их обсуждения

**ВЛАДЕТЬ:**

- культурой научной дискуссии и навыками профессионального общения с соблюдением делового этикета, навыками планирования научного исследования, анализа получаемых результатов и формулировки выводов, навыками представления и продвижения результатов интеллектуальной деятельности;
- навыками подготовки аналитических материалов, необходимых для совершенствования организационно-экономических механизмов, методов управления, разработки стратегий деятельности предприятий, организаций, комплексов, отраслей.

## **2. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (производственная) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений ОПОП подготовки аспирантуры по направлению подготовки 38.06.01 «Экономика».

Для успешного прохождения практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (производственной) аспирант должен обладать знаниями, умениями и навыками, приобретенными в результате освоения предшествующих дисциплин (модулей): «Организация научной деятельности».

Прохождение практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (производственной) является теоретической и практической основой для овладения специальными профессиональными навыками по

дисциплинам (модулям): «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая)».

### 3. Задание на практику

Задание	Требования к отчетным материалам по практике и форма предоставления
I. Подготовительный этап Ознакомление с программой практики, определение ее целей и задач. Изучение нормативной документации, требований стандартов, методик, программ и др.	Письменно, соответствующие разделы отчета
II. Библиографический и патентный обзор Изучение информативных, справочных и реферативных изданий по проблеме исследования; анализ, обобщение и систематизация научно-экономической информации и составление библиографии по теме научного исследования. Анализ научной и практической значимости проводимых исследований описание выполненного исследования и полученных результатов.	Письменно, соответствующие разделы отчета
III. Апробация исследований Написание текста научного доклада (статьи), тезисов конференции.	Письменно, соответствующие разделы отчета
IV. Завершающий этап Подготовка и защита отчета.	Письменно, соответствующие разделы отчета

### 4. Контроль результатов прохождения практики

Текущий контроль и промежуточная аттестация осуществляются в соответствии с «Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования в ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского».

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет.

Форма проведения промежуточной аттестации – накопительно по результатам текущего контроля.

Оценочные средства по практике приведены в Приложении

## **5. Учебно-методическое обеспечение**

### **5.1. Основная учебная литература**

1. Овчаров, А. О. Методология научного исследования [Текст] : учебник / А. О. Овчаров, Т. Н. Овчарова. - М. : ИНФРА-М, 2017. - 304 с.

### **5.2. Дополнительная учебная литература:**

1. Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокого. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 255 с. — (Магистр). — ISBN 978-5-9916-1036-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/432110>.
2. Мокий, В. С. Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы : учебное пособие / В. С. Мокий, Т. А. Лукьянова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 170 с. — (Бакалавр и магистр. Модуль). — ISBN 978-5-534-05207-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/441285>.

### **5.3. Методические материалы**

Методические указания по прохождению практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (производственной) / [Сост. Д. Д. Буркальцева]. – Симферополь : Институт экономики и управления (структурное подразделение) ФГАОУ ВО «Крымский Федеральный университет им. В. И. Вернадского», 2019. – 32 с.

### **5.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет**

1. Научная библиотека Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского [Электронный ресурс] : сайт. – Режим доступа : <http://lib.cfuv.ru/>
2. Научная электронная библиотека «Киберленинка» [Электронный ресурс] : сайт. – Режим доступа : [www.cyberleninka.ru](http://www.cyberleninka.ru).
3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] : сайт. – Режим доступа : <http://elibrary.ru>.

### **6. Перечень информационных технологий, используемых в образовательной деятельности**

Программное обеспечение и информационные справочные системы, имеющиеся в свободном доступе (при необходимости).