

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 11.10.2023 15:55:37  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bce9e7ca920e9a1b2475

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

### Производственная практика. Научно-исследовательская работа 1

Уровень образования	магистратура
Направление подготовки	38.04.01 Экономика
Профиль	Финансовая экономика и бизнес-аналитика
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	2 года
Форма обучения	очная/очно-заочная

#### 1.1. Вид практики

Производственная практика

#### 1.2. Тип практики

Научно-исследовательская

#### 1.3. Сроки, форма проведения и продолжительность практики

семестр	форма проведения практики	продолжительность практики
Первый	путем чередования и сочетания с периодами проведения теоретических занятий	в течение семестра с выделением отдельных дней (или часов) для проведения практики в расписании учебных занятий

#### 1.4. Цель производственной практики. Научно-исследовательской работы 1:

Закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин Модуля 1; выбор направления научных исследований и темы ВКР (магистерской диссертации); написание первой главы ВКР

Цели производственной практики Научно-исследовательской работы 1:

- выбор и обоснование темы исследования;
- написание отчета по Научно-исследовательской работы 1 (НИР 1).
- получение магистрантами индивидуального опыта ведения самостоятельной научной работы, исследований в практической профессиональной деятельности;
- подготовка магистрантов к самостоятельной научно-исследовательской работе в области выбранной темы исследования

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ОПК-1 Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	ИД-ОПК-1.2 Обобщение и анализ информации в области фундаментальной экономической науки при решении практических и исследовательских задач
ОПК-1 Способен применять знания (на продвинутом уровне)	ИД-ОПК-1.1 Применение методов, технологий и инструментов оценки научных трудов в целях применения их результатов при

фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	исследованиях и при решении практических задач профессиональной деятельности на основе знаний фундаментальной экономической науки
ОПК-4 Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность	ИД-ОПК-4.1 Принятие экономически и финансово обоснованных организационно-управленческих решений с учетом особенностей бизнес-процессов
	ИД-ОПК-4.2 Анализ обоснованности экономических и финансовых организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности
ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ИД-ОПК-5.1 Применение информационных технологий и информационной безопасности в объеме, необходимом для решения экономических и профессиональных задач
	ИД-ОПК-5.2 Применение современных информационных систем (программные продукты)
ПК-3 Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход, выстраивая деловую межкультурную коммуникацию и командную работу на принципах системного критического мышления, взаимодействия, самоорганизации и саморазвития	ИД-ПК-3.1 Готовность к участию в дискуссиях на профессиональные темы, грамотное использование профессиональной терминологии. Навыки межличностного делового профессионального общения, в том числе с иностранными коллегами

Общая трудоёмкость производственной практики составляет:

по очной форме обучения	9	з.е.	324	час.
по очно-заочной форме обучения	3	з.е.	108	час.