

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Узунов Федор Владимирович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 31.01.2024 09:19:32  
Уникальный программный ключ:  
fd935d10451b860e912264c037b844845261d5b0349458008e29877a80c0f5

**АННОТАЦИИ**  
**К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ПРАКТИК**  
Направление подготовки: **38.04.01 Экономика (уровень магистратуры)**

Индекс дисциплины по учебному плану	Наименование дисциплины
<b>Б2.О.01.01(Н)</b>	<b>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)</b>
Цель изучения дисциплины	Изучение научно-методических основ выполнения НИР, представлений о методах научного моделирования и оценки эффективности полученных результатов исследований, освоение приемов планирования, научных исследований и личной самоорганизации исследователя, способов проведения научных обсуждений.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) относится к учебной практике обязательной части блока 2 «Практики» программы магистратуры
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-1; УК-6; ПК-1; ПК-2
Содержание дисциплины	Практика включает в себя сбор и обработку эмпирических данных исследования (на примере конкретного объекта исследования): - описание объекта и предмета исследования; - сбор и анализ информации о предмете исследования; - изучение отдельных аспектов рассматриваемой проблемы; - статистическая и математическая обработка информации; - правовой анализ информации; - анализ научной литературы с использованием различных методик доступа к информации 3 .Заключительный этап: - систематизация результатов проведенного исследования и их согласование с научным руководителем магистерской диссертации; - написание отчета, подготовка наглядных материалов, защита отчета. Профессиональные организации бухгалтеров и аудиторов Юридический анализ, оценка налоговых последствий и их влияние на финансовые результаты деятельности предприятия Хозяйственные ситуации (операции) – важнейший объект бухгалтерского дела, комплексный их анализ и оценка
Общая трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость практики составляет 27 зачётных единиц, 972 академических часов.
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой

Индекс дисциплины по учебному плану	Наименование дисциплины
<b>Б2.О.02.01(П)</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА: практика по профилю профессиональной деятельности</b>
Цель практики	Основной целью НИР магистранта является развитие способности самостоятельного осуществления научно-исследовательской работы, связанной с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях.
Место практики в структуре ОПОП	Практика по профилю профессиональной деятельности относится к производственной практике обязательной части блока 2 «Практики» программы магистратуры
Компетенции, формируемые в результате освоения	ОПК-4; ОПК-5; ПК-4
Содержание практики	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Осуществление научно-исследовательских работ в рамках научно-исследовательской работы кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных);</li> <li>2. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, осуществляемых на кафедре;</li> <li>3. Участие в решении научно-исследовательских работ, выполняемых кафедрой экономики;</li> <li>4. Участие в организации и проведении научных, научно-практических конференций, круглых столах, дискуссиях;</li> <li>5. Самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике;</li> <li>6. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ;</li> <li>7. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации;</li> <li>8. Ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий;</li> <li>9. Рецензирование научных статей;</li> <li>10. Разработка и апробация диагностирующих материалов;</li> <li>11. Представление итогов о проделанной работе в виде отчетов, рефератов, статей.</li> </ol>
Общая трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 9 зачетных единиц (324 часа)
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой

Индекс дисциплины по учебному плану	Наименование дисциплины
<b>Б2.О.02.02(Пд)</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ: преддипломной практики</b>
Цель практики	Получение теоретических и практических результатов, являющихся достаточными для успешного выполнения и защиты выпускной квалификационной работы. Выполнение программы преддипломной практики обеспечивает проверку теоретических знаний полученных в период обучения в университете, их расширение, а также способствует закреплению практических навыков, полученных студентами во время прохождения производственной практики.
Место практики в структуре ОПОП	Преддипломная практика относится к производственной практике обязательной части блока 2 «Практики» программы магистратуры
Компетенции, формируемые в результате освоения	ОПК-2; ОПК-5; ПК-5
Содержание практики	<p>1. Подготовительный этап.</p> <p>2. Основной этап заключается в выполнении заданий практики.</p> <p>2.1. Учебно-производственный этап.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- постановка цели и задач анализа;</li> <li>- сбор и систематизация информации, полученных из разных источников;</li> <li>- обработка систематизированного литературного и фактического материала на основе различных методов и методик анализа</li> </ul> <p>2.2. Научно-исследовательская работа студента:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изучение основных этапов проведения научного исследования;</li> <li>- сбор исходной информации для выполнения отдельных производственных заданий</li> </ul> <p>3. Подготовка отчета по практике.</p>
Общая трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 12 зачетных единицы (432 часа)
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой