

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Алейник Станислав Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 04.10.2022 18:02:31  
Уникальный программный ключ:  
5258223550ea9fbeb23726a1609b644b73d8986ab6255891f288f917a1351fae

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы практики**  
**учебная практика. Научно-исследовательская работа**  
**направление подготовки 38.04.02 Менеджмент**  
**направленность (профиль) Аграрный менеджмент**  
**(квалификация выпускника – магистр)**

### 1. Цель и задачи дисциплины

**Цель дисциплины** – создание у студентов магистерской программы навыков выявления и формулирования актуальных научных проблем и проведения научных исследований; приобретение практических профессиональных навыков и компетенций, опыта применения современных методов и методик преподавания управленческих дисциплин.

**Задачи:** научить:

1. овладеть методологией проведения научных исследований в области профессионального управления проектами и программами;
2. изучить факторы внешнего окружения инвестиционного проекта, программы и портфеля проектов;
3. приобрести навыки представления результатов проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада;
4. овладеть активными методами преподавания управленческих дисциплин;
5. получить и обобщить данные о выполнении заданий и написать отчёт по научно-исследовательской работе

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Научно-исследовательская работа (учебная практика) входит в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений (Б2.В.01(У))

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы, формулируя цель, задачи, актуальность, значимость (научную, практическую, методическую и иную в зависимости от типа проекта), ожидаемые результаты и возможные сферы их	Знать: концепции проектов в рамках обозначенной проблемы. Уметь: разрабатывать концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы. Владеть: навыками расчета ожидаемых результатов и возможных сфер применения разработанных проектов.

		применения	
		УК-2.4 Представляет публично результаты проекта (или отдельных его этапов) в различных формах (отчетов, статей, выступлений на научно-практических семинарах и конференциях) и предлагает пути его внедрения в практику	Знать: основные этапы представления публично результатов проектов Уметь: представлять публично результаты проекта (или отдельных его этапов) в различных формах (отчеты, статьи, выступления на научно-практических семинарах и конференциях) Владеть: способностью предлагать пути внедрения проектов в практику в различных формах (отчеты, статьи, выступления на научно-практических семинарах и конференциях)
ПК-1	Способен организовывать и проводить научные исследования в профессиональной деятельности	ПК-1.1 Способен выбирать методики проведения научных исследований в профессиональной деятельности	Знать: методики оценки и порядок организации экономической, хозяйственно-правовой деятельности предприятия; принципы и методы планирования хозяйственной деятельности; систему внутрихозяйственных планов, их содержание Уметь: анализировать и организовывать экономическую, хозяйственно-правовую деятельности; разрабатывать стратегические (перспективные) планы предприятий Владеть: методикой организации экономической, хозяйственно-правовой деятельности; методикой составления планов различных предпринимательских решений (инвестиционных, финансовых, коммерческих)
		ПК-1.2 Обобщает и анализирует результаты научных исследований, осуществляет их разработку	Знать: основные методы анализа результатов научных исследований Уметь: обобщать и анализировать результаты научных исследований Владеть: основными методами разработки научных исследований.

#### 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость эксплуатационной практики составляет 3 зачетных единицы (108 часов) для магистрантов очной и заочной форм обучения.

Форма контроля – зачет.

**Авторы:** к. э. н., доцент Китаёв Ю.А.