

**Аннотация к рабочей программе**  
**Проектная практика**  
**основной образовательной программы подготовки**  
**кадров высшей квалификации в магистратуре**  
**по направлению подготовки**  
**32.04.01 Общественное здравоохранение**  
**форма обучения: очно-заочная**

**1. Цели и задачи освоения практики**

**1.1. Цель** данной практики - закрепление теоретических знаний, полученных в процессе обучения, развитие способности самостоятельного осуществления проектной деятельности, связанной с решением профессиональных задач, развития знаний, умений, навыков обучающихся по программе магистратуры.

**1.2. Задачи практики:**

1. обеспечение становления профессионального проектного мышления магистрантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;
2. освоение методологии и методов научного поиска, формирование системы профессиональных знаний о специфике проектных знаний, проектных индикаторов, инструментов;
3. освоение теоретического и практического материала по формированию и внедрению готовых продуктов проекта (приказов, алгоритмов, инструкций и др.) в медицинских организациях.
4. освоение теоретического и практического материала по оценке результатов внедрения проекта в медицинской организации;
5. формирование навыков оформления и представления результатов проектной работы в устной (доклады) и письменной (паспорт проекта) и электронной (презентационный сайт) формах.
6. освоение навыков работы в проектных командах и ознакомление с методами организации проектной работы;
7. формирование профессиональной позиции организатора здравоохранения.

**1. Место практики в структуре образовательной программы**

Производственная проектная практика относится к дисциплинам обязательной части Блока 2 (индекс – Б2.О.П.03) образовательной программы магистратуры по направлению 32.04.01 – Общественное здравоохранение, изучается на 1 курсе обучения, в 2 семестре.

**2. Требования к результатам освоения практики и индикаторы достижения компетенций.**

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	В результате изучения практики обучающиеся должны:		
				Знать	Уметь	Владеть
1.	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	ИД-1 УК-1.1. выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов. ИД-2 УК-1.2. идентифицирует, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации. ИД-3УК-1.3. формулирует цели и рассматривает различные варианты решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценивает их преимущества и риски. ИД-4УК-1.4. Выдвигает версии решения проблемы.	методы и приемы критического анализа и системного подхода	собирать релевантную информацию, выявлять проблемные ситуации в профессиональной деятельности	навыками разработки стратегий действий в профессиональной деятельности
2.	УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах жизненного цикла	ИД-1УК-2.1 Выстраивает этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации,	структуру этапов и жизненный цикл проекта; нормативную документацию	анализировать и оценивать проблемную ситуацию; применять методы	навыками оформления паспорта проекта медицинской организации ;

			<p>определяет этапы жизненного цикла проекта ИД-2УК-2.2          Определяет проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель и определяет исполнителей проекта.          ИД-3УК-2.3          Проектирует решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.          ИД-4УК-2.4          Организует обсуждение проекта, оценивает риски и результаты проекта.          ИД-5УК-2.5          Публично представляет результаты проекта.</p>	<p>цию, структуру и составляющие и инструменты управления проектной деятельностью;</p>	<p>управления проектной деятельностью в медицинской организации; определяют индикативные показатели реализации проекта в медицинской организации;</p>	<p>оценки деятельности и участников проекта в медицинской организации ; публично представляется проект</p>
3.	ОПК-5	<p>Способность к организации публичных мероприятий для решения задач профессиональной деятельности, в том числе с международным и партнерами</p>	<p>ИД-1ОПК-5.1.          Владеет методами и формами организации публичных мероприятий национального и международного уровней для решения задач профессиональной деятельности</p>	<p>формы организации публичных мероприятий</p>	<p>применять методы организации публичных мероприятий национального и международного уровней</p>	<p>навыками решения задач профессиональной деятельности, в том числе с международными партнерами</p>
4.	ПК-5	<p>Способность и</p>	<p>ИД-1ПК-5.1.</p>	<p>основные</p>	<p>Осуществ</p>	<p>навыками</p>

		готовность эффективно взаимодействовать с различными социокультурными, профессиональными и социально-экономическими группами для решения проблем общественного здоровья	Умеет использовать информационно-коммуникационные технологии для эффективного сотрудничества в решении проблем общественного здоровья ИД-2ПК-5.2. Демонстрирует умение выбирать и использовать адекватные каналы коммуникации для различных целевых групп при реализации программ укрепления здоровья	подходы к оценке экономической и коммуникационной эффективности маркетинговых коммуникаций медицинской организации	лать анализ маркетинговой среды медицинской организации; сегментировать и выделять целевую аудиторию потребителей, анализировать результаты маркетингового аудита на рынке медицинских услуг	использования современных инструментов, применяемых в проведении маркетинговой деятельности, получения и анализа необходимой информации
--	--	---	---	--	--	---

### 3. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций в процессе прохождения практики

Компетенция (код)	Индикаторы достижения компетенций	Виды занятий	Оценочные средства
УК-1	УК-1.1. Выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов. УК-1.3. Формулирует цели и рассматривает различные варианты решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценивает их преимущества и риски.	практические занятия, самостоятельная работа	контрольные вопросы, доклад, отчет о практике
УК-2	УК-2.1. Выстраивает этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определяет этапы жизненного цикла проекта УК-2.2. Определяет проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель и определяет исполнителей проекта. УК-2.3. Проектирует решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений. УК-2.5. Публично представляет результаты проекта.	практические занятия, самостоятельная работа	контрольные вопросы, доклад, отчет о практике

Компетенция (код)	Индикаторы достижения компетенций	Виды занятий	Оценочные средства
ОПК-5	ИД-1ОПК-5.1. Владеет методами и формами организации публичных мероприятий национального и международного уровней для решения задач профессиональной деятельности	практические занятия, самостоятельная работа	отчет о практике

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

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетные единицы (108 акад.часов)

Вид учебной работы	Объем в акад.часах
лекции	24
семинары/практические занятия	48
самостоятельная работа обучающегося	144
экзамен	-

#### 5. Краткое содержание

Этапы Научно-исследовательской практики направленность 32.04.01

##### Общественное здравоохранение

п/п	Этап	Содержание этапа	Трудоемкость (акад. часов)
1	Организационный	Постановка проблемы. Определение темы, объекта и предмета исследования. Составление программы научного исследования. Разработка инструментов исследования: анкеты, опросники. Обсуждение источников и методов поиска информации. Выбор методов обработки и анализа информации.	36
2	Основной (практический)	Сбор статистических данных в соответствии с программой и планом научного исследования. Поиск информации. Работа с научной литературой. Информационное обеспечение учебного исследования. Методы обработки содержания научных текстов. Организация справочно-информационной деятельности. Работы с каталогами и картотеками. Оформление обзора литературы по	36
3	Заключительный (обработка и анализ полученной информации)	Анализ полученных результатов с помощью статистических методов обработки данных. Графический способ изложения иллюстративного материала. Подготовка отчета о научно-исследовательской работе. Особенности подготовки, оформления и защиты	36

п/п	Этап	Содержание этапа	Трудоемкость (акад. часов)
		научных работ. Построения презентаций.	
ИТОГО:			108