

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНОГО ПЛАНА**
подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре
направлению подготовки: 3.2 «Профилактическая медицина»,
специальность: 3.2.3 «Общественное здоровье, организация и социология
здравоохранения»

**Наименование дисциплины
«ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА»**

Характеристики	Описание
Индекс модуля (по учебному плану подготовки аспиранта)	Б2.1
Трудоёмкость в академических часах	108 часов
Трудоёмкость в зачётных единицах (ЗЕТ)	3 ЗЕТ
Цель изучения дисциплины	Целью освоения дисциплины является формирование профессиональной компетентности будущего преподавателя высшей школы, приобретение аспирантом умений и навыков в организации и проведении различного вида учебных занятий, развитие у будущих преподавателей психолого-педагогического склада мышления, творческого отношения к делу, высокой педагогической культуры и мастерства.
Краткое содержание дисциплины (основные темы)	Ознакомление с системой учебно-воспитательной работы образовательной организации. Изучение и наблюдение образовательного процесса в организации. Ознакомление с формами и методами организации обучения и воспитания по направлению подготовки Медико-профилактическое дело. Ознакомление с воспитательной работой в группе студентов. Проектирование учебного процесса аспирантом по выбранной дисциплине. Анализ учебного процесса аспирантом по выбранной дисциплине. Реализация и самоанализ учебного процесса аспирантом.
Описание компетенций, формируемых дисциплиной	УК-6: Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития; ОПК-6: готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования; ПК-3: готовностью организовывать, обеспечивать методически и реализовывать учебный процесс по образовательным программам высшего образования и дополнительным профессиональным программам по направлению медико-профилактическое дело
Форма контроля	зачет

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНОГО ПЛАНА**
подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по
направлению подготовки: 3.2 «Профилактическая медицина»,
специальность: 3.2.3 «Общественное здоровье, организация и социология
здравоохранения»

**Наименование дисциплины
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ПРАКТИКА»**

Характеристики	Описание
Индекс модуля (по учебному плану подготовки аспиранта)	Б2.2
Трудоёмкость в академических часах	216 часов, в т.ч. ЛЗ (лекции) - 48 час., СР – 86 час.
Трудоёмкость в зачётных единицах (ЗЕТ)	6 ЗЕТ
Цель изучения дисциплины	Получение аспирантами умений и навыков квалифицированно проводить научные исследования, использовать современные научные методы исследования, анализировать, обобщать и использовать полученные результаты в сфере общественного здоровья и организации здравоохранения.
Краткое содержание дисциплины (основные темы)	В ходе практики аспиранты выступают в роли исследователя, который систематизирует и обобщает результаты проведенных научных исследований, обосновывает возможность и необходимость внедрения полученных результатов в практику. Проведение научного исследования с использованием основных методов исследования общественного здоровья и здравоохранения (статистический, экономический, исторический, экспериментальное моделирование, экспертных оценок, системный анализ, социологические и эпидемиологические и др.) по выбранной теме. Сбор, обработка, анализ и систематизация научно-медицинской и иной информации, по теме научного исследования. Обобщение результатов научно-исследовательской деятельности. Написание и оформление текста научной статьи. Формирование отчета об участии в научно-исследовательской деятельности в соответствии с требованиями, подготовка доклада для защиты отчета и презентации.
Описание	УК-4 - Готовность использовать современные методы и

<p>компетенций, формируемых дисциплиной</p>	<p>технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках</p> <p>ОПК-1 - Способность и готовность к организации проведения научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека</p> <p>ОПК-2 - Способность и готовность к проведению научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека</p> <p>ОПК-3 - Способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований</p> <p>ОПК-4 - Готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на сохранение здоровья населения и улучшение качества жизни человека</p> <p>ОПК-5 - Способность и готовность к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных</p> <p>ПК-1 - Способность и готовность к самостоятельной научно-исследовательской деятельности в профессиональной области с выбором оптимальных методов исследования, соблюдением принципов доказательной медицины, с целью получения новых научных данных, ориентированных на сохранение здоровья, улучшения качества жизни и увеличения продолжительности жизни граждан</p> <p>ПК-2 - Способность и готовность к внедрению результатов научной деятельности, новых методов и методик в практическое здравоохранение с целью сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека</p>
<p>Форма контроля</p>	<p>Зачет</p>