

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: АЛЕКСЕЕВА НАТАЛЬЯ СЕРГЕЕВНА

Должность: и.о. директора

Дата подписания: 16.04.2024 16:27:21

Уникальный программный ключ:

12d3282ecc49ceab97f0869adcc018a0b5c17e1

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей –

филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения

дополнительного профессионального образования «Российская медицинская

академия непрерывного профессионального образования»

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АСПИРАНТА И ПОДГОТОВКА НАУЧНО- КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ)

Блок 3. Вариативная часть Б3.В.1

Программа	Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре
Код и наименование укрупненной группы направления подготовки	31.00.00 Клиническая медицина 30.00.00 Фундаментальная медицина 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина
Код и наименование направления подготовки	31.06.01 Клиническая медицина; 30.06.01 Фундаментальная медицина; 32.06.01 Медико-профилактическое дело
Форма обучения	очная
Квалификация выпускника	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Индекс дисциплины	Б3.В.1
Курс	Первый курс, первый, второй семестр, второй курс, третий, четвертый семестр, третий курс, пятый, шестой семестр
Продолжительность в часах	4752
в т. ч. самостоятельная (внеаудиторная) работа, часов	4752
Общая трудоемкость дисциплины	132 зачетные единицы
Форма контроля	Зачет

Место рабочей программы Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) в структуре образовательной программы: Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) составляет вариативную часть Блока 3 основной профессиональной образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее - ОПОП аспирантуры). Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) базируется на знаниях и умениях, имеющихся у аспирантов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело», «Медико-профилактическое дело», «Педиатрия», «Стоматология». Для качественного усвоения рабочей программы аспирант должен знать философию, иностранный язык, биоэтику, информатику в объеме курса специалитета, уметь пользоваться научной литературой. Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) базируется на компетенциях, сформированных в процессе освоения рабочих программ «История и философия науки», «Иностранный язык», «Планирование и статистический анализ НИР», «Методология научной деятельности», профильных дисциплин, а также, приобретенных в практической подготовке (Блок 2 «Практики» вариативной части программы). Рабочая программа

Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) направлена на подготовку аспирантов к государственной итоговой аттестации (Блок 4).

Цель программы: формирование компетенций у аспирантов, подтверждающих их способность и готовность применять необходимые знания, умения, навыки и профессиональный опыт для осуществления научно-исследовательской деятельности как вида будущей профессиональной деятельности, и самостоятельной подготовки научно-квалификационной работы (диссертации).

Задачи программы:

- приобрести новые научные и методологические знания, способные сформировать творческое мышление исследователя и обеспечить высокий уровень владения научными знаниями по своему направлению подготовки и смежных областях медицины;
- уметь применить полученные знания и приобретенные умения, навыки и опыт для решения актуальных задач в медицине в соответствии с направлением подготовки в аспирантуре и темой научно-квалификационной работы (диссертации);
- приобрести исследовательский и организационный опыт выполнения научного исследования;
- приобрести опыт подготовки научно-квалификационной работы, включая подготовку научного доклада по результатам исследования

Формируемые компетенции: УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-3; ПК-4