

**Аннотация
рабочей программы
Научных исследований**

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура)

Квалификация выпускника – Исследователь. Преподаватель-исследователь.

Направление подготовки – 30.06.01 Фундаментальная медицина.

Научная специальность – 14.03.02 Патологическая анатомия

Тип образовательной программы: программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Форма обучения: очная

Срок освоения образовательной программы: 3 года

1. Место в структуре ОП

Блок 3 «Научные исследования»

Код дисциплины: БЗ.1

2. Общая трудоемкость 135/4860 (ЗЕ/часы)

3. Цель и результаты обучения

Цель – выполнение научных исследований на основе углубленных профессиональных знаний, подготовка выпускной квалификационной работы.

Перечень формируемых компетенций

| Код компетенции | Формулировка компетенции |
|------------------------|--|
| УК-1 | способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях |
| УК-2 | способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки |
| УК-3 | готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач |
| УК-6 | способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития |
| ОПК-1 | способность и готовность к организации проведения фундаментальных научных исследований в области биологии и медицины |
| ОПК-2 | способность и готовность к проведению фундаментальных научных исследований в области биологии и медицины |
| ОПК-3 | способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований |
| ОПК-4 | готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан |
| ОПК-5 | способность и готовность к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных |

4. Форма промежуточной аттестации – зачет.