

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«НАУЧНО–ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ПОДГОТОВКА
НАУЧНО–КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ)»
ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ
(уровень подготовки кадров высшей квалификации)**

Направление подготовки 31.06.01 Клиническая медицина

Направленность (профиль) 14.01.09 Инфекционные болезни

Квалификация (степень) выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения	очная
Место учебной дисциплины в структуре ОПОП	БЗ.1 «Научно–исследовательская деятельность и подготовка научно–квалификационной работы диссертации» является обязательной дисциплиной и входит в состав Блока 3 «Научные исследования» и относится к вариативной части ООП аспирантуры по направлению подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина».
Трудоемкость (ЗЕТ/акад. час.)	132 зач. ед. /4752 часов
Цель дисциплины	развитие способности самостоятельного осуществления научно- исследовательской деятельности, связанной с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях для успешной защиты научно-квалификационной работы (диссертации)
Задачи учебной дисциплины	– Обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления аспирантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения; – Формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных данных, владение современными методами исследований; – Формирование готовности проектировать и реализовывать в образовательной практике новое содержание учебных программ, осуществлять инновационные образовательные технологии; – Обеспечение готовности к профессиональному

	<p>самосовершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала, профессионального мастерства;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Самостоятельное формулирование и решение задач, возникающих в ходе научно-исследовательской и педагогической деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний; – Проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий; – Владение навыками оформления результатов научно-исследовательской деятельности, включая научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук.
Формируемые компетенции (индекс)	УК–1, УК–2, УК–3, УК–4, УК–5, УК–6; ОПК–1, ОПК–2, ОПК–3, ОПК–4, ОПК–5; ПК–1, ПК–2.
Основные разделы дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> – Обоснование актуальности, утверждение темы диссертационного исследования, научного руководителя и индивидуального плана НИД аспиранта (в течение 3-х месяцев после зачисления), подготовка аналитического обзора. Разработка методик. – Набор материала. – Обработка полученных данных. Подготовка публикаций, текста диссертации. Апробация работы.
Формы научно-исследовательской деятельности и подготовки научно – квалификационной работы (диссертации)	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение исследований в соответствии с утвержденным индивидуальным планом; – Участие в научно-исследовательских семинарах по программе обучения в аспирантуре; – Подготовка докладов и выступления на научных конференциях, семинарах; – Участие в конкурсах научно-исследовательских работ; – Подготовка и публикация научных статей, в том числе в журналах из перечня ВАК; – Участие в научно-исследовательской работе Учреждения; – Подготовка и защита выпускной квалификационной работы (диссертации).
Формы промежуточной аттестации	Зачет (отчет по научно-исследовательской деятельности)