

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания»
(ДНЦ ФПД)

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины (модуля)
МЕТОДОЛОГИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Цель и задачи изучения дисциплины	<p>Изучение современных форм и подходов к организации научно-исследовательской и инновационной деятельности в научных и научно-образовательных организациях, а также приобретение практических навыков использования информационных ресурсов и нормативной документации для организации научного труда и эффективной работы над диссертационным исследованием.</p> <p>Задачи дисциплины:</p> <ul style="list-style-type: none">приобретение знаний, умений и практических навыков организации и выполнения научно-исследовательских работ и экспериментальных исследований;расширение теоретического кругозора и научной эрудиции по использованию методов научного познания, развитие склонности к исследовательской деятельности;интеграция аспиранта в научно-образовательную среду ДНЦ ФПД и ориентация на успешную аттестацию в рамках программы аспирантуры (кандидатский экзамен, представление диссертации);развитие творческого мышления и инициативы в решении организационных задач, связанных с оформлением, защитой прав, представлением результатов научного труда;приобретение знаний, требуемых для разработки исследовательских проектов и оформления заявок на гранты и программы поддержки научно-исследовательской деятельности;овладение знаниями и навыками работы с информационными ресурсами, используемыми в научно-исследовательской деятельности;изучение нормативной документации, регламентирующей процедуру представления и защиты диссертации.
Место дисциплины в учебном плане	Дисциплина (модуль) «Методология научных исследований и организация научной деятельности» является факультативной дисциплиной и относится к Образовательному компоненту «Дисциплины (модули)» программы аспирантуры по научной специальности 3.1.29. Пульмонология.

Изучаемые темы	<p>Тема 1. Методология науки. Организация научного труда аспиранта и принципы построения диссертации. Нормативно-правовое обеспечение подготовки кадров высшей квалификации.</p> <p>Тема 2. Показатели результативности научной деятельности. Презентация и публикация результатов научных исследований</p>
Виды учебной работы	<p><i>Аудиторная работа</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – лекции – практические занятия <p><i>Самостоятельная работа</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – устная
Форма промежуточной аттестации	Зачет