

**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**

<b>Цель и задачи изучения дисциплины</b>	<p><b>Цель:</b> 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><b>Задачи дисциплины:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>приобретение знаний, умений и практических навыков организации и выполнения научно-исследовательских работ и экспериментальных исследований;</li><li>расширение теоретического кругозора и научной эрудиции по использованию методов научного познания, развитие склонности к исследовательской деятельности;</li><li>интеграция аспиранта в научно-образовательную среду ДНЦ ФПД и ориентация на успешную аттестацию в рамках программы аспирантуры (кандидатский экзамен, представление диссертации);</li><li>развитие творческого мышления и инициативы в решении организационных задач, связанных с оформлением, защитой прав, представлением результатов научного труда;</li><li>приобретение знаний, требуемых для разработки исследовательских проектов и оформления заявок на гранты и программы поддержки научно-исследовательской деятельности;</li><li>овладение знаниями и навыками работы с информационными ресурсами, используемыми в научно-исследовательской деятельности;</li><li>изучение нормативной документации, регламентирующей процедуру представления и защиты диссертации.</li></ul>
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Дисциплина (модуль) «Методология научных исследований и организация научной деятельности» является факультативной дисциплиной и относится к Образовательному компоненту «Дисциплины (модули)» программы аспирантуры по научной специальности 3.3.3. Патологическая физиология.

<b>Изучаемые темы</b>	<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>
<b>Виды учебной работы</b>	<p><i>Аудиторная работа</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– лекции</li> <li>– практические занятия</li> </ul> <p><i>Самостоятельная работа</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– устная</li> </ul>
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет