

Аннотация рабочей программы **Б2.1. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности**  
образовательной программы высшего образования –

программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

по направлению подготовки  
**31.06.01 Клиническая медицина**

направленность

**Клиническая лабораторная диагностика (медицинские науки)**

Форма обучения: очная

<b>Общая трудоемкость практики</b>						
<b>Практика по получению профессиональных умений</b>						
<b>и опыта профессиональной деятельности</b>						
		<i>название дисциплины/модуля (при наличии)</i>				
составляет	<b>6</b>	зачетных единиц		<b>216</b>	акад. часа	
Организационная форма учебной работы	Трудоемкость					
	зач. ед.	акад. час.	по курсам обучения (акад.час.)			
			1 курс	2 курс	3 курс	
<b>Общая трудоемкость по учебному плану</b>						
<b>Подготовительная работа</b>		<b>0,6</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	-	-
<b>Самостоятельная работа</b>		<b>3,4</b>	<b>152</b>	<b>152</b>	-	-
<b>Оформление отчета по практике</b>		<b>1</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	-	-
<b>Итого</b>		<b>6</b>	<b>216</b>	<b>216</b>	-	-
Промежуточный контроль:	Зачет	-	зачет	зачет	-	-
	Зачет с оценкой	-	-	-	-	-
	Экзамен	-	-	-	-	-

**Целью** практики является освоение и углубление практической подготовки, развитие способностей к самостоятельной практической работе, подготовка аспирантов к применению полученных знаний при осуществлении научно-исследовательской и преподавательской деятельности. Направление практики определяется в соответствии с направленностью основной образовательной программы.

**Задачи:**

– формирование общепрофессиональных и универсальных компетенции обучающихся;

– освоение и углубление практических знаний для подготовки аспирантов к их применению при осуществлении научно-исследовательской и преподавательской деятельности;

– развитие умения и навыков самостоятельной профессиональной деятельности с применением современных методов исследования.

**Объектами профессиональной деятельности**, на которые направлена практика:

– физические лица;

– население;

– биологические объекты.

– юридические лица

– совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

Способы проведения практики: стационарная; выездная.

**Виды профессиональной деятельности**, на которые направлена практика:

научно-исследовательская деятельность в области охраны здоровья граждан, направленная на сохранение здоровья, улучшение качества и продолжительности жизни человека путем проведения прикладных исследований в биологии и медицине.

#### Компетенции, формируемые в процессе практики

№ пп	Код	Содержание компетенции
1	2	3
1	УК-5	способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
2	УК-6	способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития
3	ОПК-4	готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан
4	ПК-1	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о лабораторных показателях здоровья взрослых и подростков
5	ПК-2	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
6	ПК-3	готовность к применению диагностических клинико-лабораторных методов и алгоритмов исследований, интерпретации их результатов
7	ПК-4	способность к разработке новых лабораторных методов и современных технологий для ранней диагностики патологических состояний, симптомов и синдромов заболеваний