

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ



Ректор  
" 30 июля 2022 г.  
Н.Н. Карякин

## БАЗОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен Ученым советом  
Протокол № 5 от 29.05.2022

Научная специальность 3.3.8 Клиническая лабораторная диагностика

Форма обучения: <b>Очная</b>
Срок обучения: <b>4 года</b>

Год начала подготовки  
ФГТ

2022  
Приказ Минобрнауки РФ от 20.10.2021 г. № 951

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной и воспитательной работе

  
/Богомолова Е.С./

Декан факультета подготовки специалистов высшей квалификации

  
/Израэлян Ю.А./

Заведующий отделом аспирантуры

  
/Ермолина Е.А./

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

№ п/п	Структура ОП	Кафедра	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПО СЕМЕСТРАМ						РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПО СЕМЕСТРАМ																							
			Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Всего	Объем часов ОП в часах	1 КУРС																								
								Учебные занятия, практика, ГИА	1 семестр				2 семестр				3 семестр				2 КУРС											
1	Начальный компонент							лекции	семинары	практ. занятия	сам.раб. и иные формы ОП	ЗЕТ	лекции	семинары	практ. занятия	сам.раб. и иные формы ОП	ЗЕТ	лекции	семинары	практ. занятия	сам.раб. и иные формы ОП	ЗЕТ	лекции	семинары	практ. занятия	сам.раб. и иные формы ОП	ЗЕТ	лекции	семинары	практ. занятия	сам.раб. и иные формы ОП	ЗЕТ
1.1	Первая дисциплина, предусмотренная на первом курсе/дисциплина к зачету			2,3,4,5 6,7,8 2,3,4,5 6,7,8	150	5400	150	5250	25	515	15	25	479	14	25	551	16	25	515	15	396	11	25	648	18	252	7	648	18	252	7	
1.2	Подготовка публикации и (или) заявки на патент на изобретения			65	2340	65	2340		342	9,5		378	10,5		396	11		396	11	25	191	6	25	587	17	25	191	6	25	587	17	
2	Образовательный компонент																															
2.1	Дисциплины																															
2.1.1	История и философия науки																															
2.1.2	История науки																															
2.1.3	Классическая лабораторная диагностика																															
2.1.4	Методика, основанная на доказательствах. Основы клинической психологии																															
2.1.5	Базисные знания																															
2.1.6	Информационные системы и информационные технологии в медицине																															
2.1.7	Патентование																															
2.2	Практика																															
2.2.1	Лабораторная практика																															
3	Итоговая аттестация																															
3.1	Представление диссертации на соискание научной степени кандидата наук (диссертации)																															
<b>ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b>																																
			Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	ЗЕТ	Объем часов ОП	Количество часов всего																								
			3	3	16	180	6480	1080																								
							Количество зачетных единиц				Количество часов всего				Количество зачетных единиц				Количество часов всего													
							1080				1152				1080				1080				1080				1080					
							Количество зачетных единиц				Количество часов всего				Количество зачетных единиц				Количество часов всего				Количество зачетных единиц				Количество часов всего					
							1				2				1				1				1				1					



