

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

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Н.Н. Карякин

"30" мая 2015г.

План одобрен Ученым советом  
Протокол № 6 от 30.05.2015г.

Группа научных специальностей 1.5 Биологические науки  
Научная специальность 1.5.5 Физиология человека и животных

Форма обучения: очная  
Срок обучения: 4 года

Год начала подготовки  
ФЛТ

2025  
Приказ Минобрнауки РФ от 10.10.14 № 957

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной работе

 / Божкова Е.Д. /

Заведующий отделом аспирантуры

 / Ермолина Е.А. /

Научная специальность: 1.5.5 Физиология человека и животных

Год начала подготовки: 2025 г.

Уровень образования - Подготовка научных и научно-педагогических кадров - аспирантура

Форма обучения - Online

Срок получения образования - 4 года

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

КУРС	Октябрь			Ноябрь			Декабрь			Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август			Сентябрь																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
1	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У			
	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н			
2	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У
	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
3	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У
	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
4	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н

Обозначения:  У Учебные занятия по дисциплинам  КО Консультации  КС Промежуточная аттестация  Н Начувная деятельность  ПП Педагогическая практика  К Каникулы

ИА Итоговая аттестация (предоставление диссертации на соискание научной степени кандидата наук)  КЭ Кандидатские экзамены

Индекс	Наименование	Формы контроля				Всего часов							Распределение ЗЕТ по курсам и семестрам								Закрепленная кафедра						
		Зачет	Зачет с оценкой	Экзамен	Всего	в том числе				Сам. работа	Контроль	Практ. подг.	Всего	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс							
						Контакт, раб. (по учеб. зан.)	лек.	сем.	практ.					КСР	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.		7 сем.	8 сем.				
<b>Итого по ОП ВО (без факультативов)</b>		<b>13</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>8640</b>	<b>612</b>	<b>62</b>	<b>230</b>	<b>270</b>	<b>30</b>	<b>8028</b>	<b>0</b>	<b>240</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>										
1	1 Научный компонент	7	7	7	7524	200	0	200	0	0	7324	0	209	26,5	24,5	22	25	27	30	30	30	24			Норм. физиологии		
1.1	1.1 Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			2.3,4,5,6, 7,8	3816	144	0	144	0	0	3672	0	106	17	14	11	14	18	7	18	7	18	7	18	7	Норм. физиологии	
1.2	1.2 Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения			2.3,4,5,6, 7,8	3708	56	0	56	0	0	3652	0	103	9,5	10,5	11	11	9	23	12					Норм. физиологии		
2	2 Образовательный компонент	6	1	3	900	412	82	30	270	30	488	0	25	3,5	5,5	8	5	3									
2.1	2.1 Педагогическая практика	4	1	3	216	34	0	0	4	30	182	0	6														Норм. физиологии
2.1.1	2.1.1 Дисциплины	5	5	3	684	378	82	30	266	0	306	0	19	3,5	5,5	5	2	3									Норм. физиологии
2.1.2	2.1.2 Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатского экзамена			3	432	216	42	30	144	0	216	0	12	2,5	2,5	2	2	3									Соц.ум. наук
2.1.3	2.1.3 История и философия науки			2	72	36	6	30	0	0	36	0	2	1	1												Ин. яз.
2.1.4	2.1.4 Иностранная физика			2	108	72	0	0	72	0	36	0	3	1,5	1,5												Норм. физиологии
2.2	2.2 Экспертные дисциплины	5	5	5	252	108	36	0	122	0	90	0	7	1	3	3	2	3									Эпидм.ДМ
2.2.1	2.2.1 Медицина, основанная на доказательствах. Основы клинической эпидемиологии			2	72	36	10	0	26	0	36	0	2		2												Эпидм.ДМ
2.2.2	2.2.2 Медицина, основанная на доказательствах. Основы клинической эпидемиологии			2	72	36	12	0	24	0	36	0	2		2												ИТ
2.2.5	2.2.5 Медицинско-биологическая статистика в научных исследованиях			3	36	36	6	0	30	0	0	0	1	0,5	0,5												Науч. библиотека
2.2.6	2.2.6 Библиография			2	36	36	6	0	30	0	0	0	1	0,5	0,5												ИРГТ
2.2.7	2.2.7 Патентование			2	36	18	6	0	12	0	18	0	1		1												ИТ
2.2.8	2.2.8 Инструменты Искусственного интеллекта в педагогике высшей школы			3	216	0	0	0	0	0	216	0	6														ИТ
3	3 Итоговая аттестация			1	216	0	0	0	0	0	216	0	6														6 Норм. физиологии
3.1	3.1 Представление диссертации на соискание научной степени кандидата наук (диссертации)			8	216	0	0	0	0	0	216	0	6														6 Норм. физиологии