

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины"



директор

Иванов Г.А.
2015 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 25.06.2015

подготовки аспирантов

30.06.01 - Фундаментальная медицина

Специальность 03.03.01 – Физиология

Кафедра: Отдел физиологии им. И.П. Павлова
Отдел

Виды деят.: научно-исследовательская деятельность в области охраны здоровья граждан, направленная на сохранение здоровья, улучшение качества и продолжительности жизни человека путем проведения фундаментальных исследований в биологии и медицине.; преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования.

Квалификация (степень) <i>Исследователь</i> <i>Преподаватель-исследователь</i>
Форма обучения <i>очная</i>
Срок обучения <i>3г</i>

Год начала подготовки 2014
Образовательный стандарт 1198

Согласовано

Зам директора по научной работе

 / Дмитриев А.В./


Ученый секретарь Института

 / Пшенкина Н.Н./

Заведующий физиологическим отделом им. И.П. Павлова

 / Клименко В.М./

Зав отделом подготовки кадров высшей квалификации и международных научных проектов

 / Куропатенко М.В./

1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь		Февраль				Март		Апрель			Май				Июнь				Июль			Август																																													
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31																																
	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																																
І	/																		К	К	/																																							Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К														
ІІ	/																		К	К	/																																															Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
ІІІ	/																		К	К	К	Э	/																																													Г	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Итого
Образовательная подготовка		6	10	4	20
Практика (рассред.)		2		2	4
Научные исследования (рассред.)		32	30	28	90
Экзамены	Э	1	1	1	3
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Г			1	1
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	Д			5	5
Каникулы	К	11	11	11	33
Итого		52	52	52	156
Аспирантов					
Сдающих канд экз					
Соискателей с руков					
Изучающих ФД					
Групп					

	Наименование	Формы контроля				Всего часов					ЗЕТ		Распределение ЗЕТ		
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Рефераты	По ЗЕТ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1	Курс 2	Курс 3
								Контакт. раб. (по учеб.	СРС	Контроль					
12	Модуль "История и философия науки"	1	1			144	144	48	84	12	4	4	4		
15	<i>История и философия науки</i>		2			108	108	48	54	6	3	3	3		
18	<i>Подготовка к сдаче и сдача кандидатского экзамена по истории и философии науки</i>	1				36	36		30	6	1	1	1		
22	Модуль "Иностранный язык"	1	1			180	180	48	114	18	5	5	2	3	
25	<i>Иностранный язык</i>		2			144	144	48	84	12	4	4	2	2	
28	<i>Подготовка к сдаче и сдача кандидатского экзамена по иностранному языку</i>	1				36	36		30	6	1	1		1	
37	Модуль "Физиология"	1	1			396	396	108	264	24	11	11	3	4	4
40	<i>Физиология</i>		3			360	360	108	234	18	10	10	3	4	3
43	<i>Подготовка к сдаче и сдача кандидатского экзамена по физиологии</i>	1				36	36		30	6	1	1			1
47	Педагогика и психология высшей школы		1			72	72	36	32	4	2	2			2
50	Информационно-коммуникационные технологии		1			36	36	18	14	4	1	1		1	
53	Планирование медико-биологических исследований		1			36	36	18	14	4	1	1		1	
56	Медико-биологическая статистика		1			36	36	20	12	4	1	1		1	
64	Психофизиология					90	90	54	32	4	2.5	2.5		2.5	
67	Нейрофизиология					90	90	54	32	4	2.5	2.5		2.5	
71	Иммунофизиология					90	90	54	32	4	2.5	2.5		2.5	
74	Функциональная морфология центральной и периферической нервной системы					90	90	54	32	4	2.5	2.5		2.5	
85	Педагогическая практика	Вар	V			108	108		108		3	3			3
86	Научно-исследовательская практика	Вар	V			108	108		108		3	3	3		
92	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)	Вар	V			4860	4860		4860		135	135	48	45	42
102	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	1				72	72		72		2	2			2
105	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)					252	252		252		7	7			7

1	ОПК-1	Способность и готовность к организации проведения фундаментальных научных исследований в области биологии и медицины
	Б1.В.ОД.4	Планирование медико-биологических исследований
2	ОПК-2	Способность и готовность к проведению фундаментальных научных исследований в области биологии и медицины
	Б1.В.ОД.1.1	Физиология
	Б1.В.ДВ.1.1	Психофизиология
	Б1.В.ДВ.1.2	Нейрофизиология
	Б1.В.ДВ.2.1	Иммунофизиология
	Б1.В.ДВ.2.2	Функциональная морфология центральной и периферической нервной системы
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
3	ОПК-3	Способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований
	Б1.В.ОД.3	Информационно-коммуникационные технологии
	Б1.В.ОД.5	Медико-биологическая статистика
4	ОПК-4	Готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан
	Б1.В.ОД.4	Планирование медико-биологических исследований
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
5	ОПК-5	Способность и готовность к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных
	Б1.В.ОД.1.1	Физиология
	Б1.В.ДВ.1.1	Психофизиология
	Б1.В.ДВ.1.2	Нейрофизиология
	Б1.В.ДВ.2.1	Иммунофизиология
	Б1.В.ДВ.2.2	Функциональная морфология центральной и периферической нервной системы
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
6	ОПК-6	Готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования
	Б1.В.ОД.2	Педагогика и психология высшей школы
	Б2.1	Педагогическая практика
7	ПК-1	Готовность к организации и проведению на современном уровне научных исследований в области фундаментальной медицины
	Б1.В.ОД.1.1	Физиология
	Б1.В.ДВ.1.1	Психофизиология
	Б1.В.ДВ.1.2	Нейрофизиология
	Б1.В.ДВ.2.1	Иммунофизиология
	Б1.В.ДВ.2.2	Функциональная морфология центральной и периферической нервной системы
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
8	ПК-2	Готовность к самостоятельному оформлению результатов научной деятельности в своей профессиональной области
	Б1.Б.2.1	Иностранный язык
	Б1.В.ОД.1.1	Физиология
	Б1.В.ОД.3	Информационно-коммуникационные технологии
	Б1.В.ОД.4	Планирование медико-биологических исследований
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
9	ПК-3	Готовность к практическому использованию и внедрению результатов исследований в своей профессиональной области
	Б1.В.ОД.1.1	Физиология
	Б1.В.ОД.2	Педагогика и психология высшей школы
	Б1.В.ОД.4	Планирование медико-биологических исследований
	Б1.В.ДВ.1.1	Психофизиология
	Б1.В.ДВ.1.2	Нейрофизиология
	Б1.В.ДВ.2.1	Иммунофизиология
	Б1.В.ДВ.2.2	Функциональная морфология центральной и периферической нервной системы
	Б2.1	Педагогическая практика
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
10	ПК-4	Готовность организовать, обеспечить методически, и реализовать педагогический процесс по образовательным программам высшего образования в области фундаментальной медицины
	Б1.В.ОД.2	Педагогика и психология высшей школы
	Б2.1	Педагогическая практика
11	УК-1	Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
	Б1.В.ОД.1.1	Физиология
	Б1.В.ДВ.1.1	Психофизиология
	Б1.В.ДВ.1.2	Нейрофизиология
	Б1.В.ДВ.2.1	Иммунофизиология
	Б1.В.ДВ.2.2	Функциональная морфология центральной и периферической нервной системы
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
12	УК-2	Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки
	Б1.Б.1.1	История и философия науки
	Б1.В.ОД.1.1	Физиология
	Б1.В.ОД.4	Планирование медико-биологических исследований
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
13	УК-3	Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач
	Б1.Б.2.1	Иностранный язык
	Б1.В.ОД.1.1	Физиология
	Б1.В.ОД.4	Планирование медико-биологических исследований
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
14	УК-4	Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках
	Б1.Б.2.1	Иностранный язык
	Б1.В.ОД.3	Информационно-коммуникационные технологии
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
15	УК-5	Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
	Б1.В.ОД.2	Педагогика и психология высшей школы
	Б1.В.ОД.4	Планирование медико-биологических исследований
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
16	УК-6	Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития
	Б1.В.ОД.2	Педагогика и психология высшей школы
	Б1.В.ОД.4	Планирование медико-биологических исследований
	Б2.1	Педагогическая практика
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
*		

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции															
			ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6
Б1	Блок 1 «Дисциплины (модули)»																	
Б1.Б.1	Модуль "История и философия науки"																	
Б1.Б.1.1	История и философия науки	13												УК-2			УК-5	
Б1.Б.1.2	Подготовка к сдаче и сдача кандидатского экзамена по истории и философии науки	13																
Б1.Б.2	Модуль "Иностранный язык"																	
Б1.Б.2.1	Иностранный язык	13													УК-3	УК-4		
Б1.Б.2.2	Подготовка к сдаче и сдача кандидатского экзамена по иностранному языку	13																
Б1.В.ОД.1	Модуль "Физиология"																	
Б1.В.ОД.1.1	Физиология	8	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3		ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3		УК-1	УК-2	УК-3		УК-5	УК-6
Б1.В.ОД.1.2	Подготовка к сдаче и сдача кандидатского экзамена по физиологии	8																
Б1.В.ОД.2	Педагогика и психология высшей школы	13						ОПК-6				ПК-4					УК-5	УК-6
Б1.В.ОД.3	Информационно-коммуникационные технологии	13			ОПК-3				ПК-2						УК-3	УК-4		
Б1.В.ОД.4	Планирование медико-биологических исследований	13		ОПК-2					ПК-1	ПК-2			УК-1		УК-3		УК-5	УК-6
Б1.В.ОД.5	Медико-биологическая статистика	13			ОПК-3					ПК-2			УК-1					
Б1.В.ДВ.1.1	Психофизиология	8							ПК-1		ПК-3		УК-1					
Б1.В.ДВ.1.2	Нейрофизиология	9							ПК-1		ПК-3		УК-1					
Б1.В.ДВ.2.1	Иммунофизиология	8							ПК-1		ПК-3		УК-1					
Б1.В.ДВ.2.2	Функциональная морфология центральной и периферической нервной системы	9							ПК-1		ПК-3		УК-1					
Б2	Блок 2 «Практики»																	
Б2.1	Педагогическая практика							ОПК-6			ПК-3	ПК-4					УК-5	УК-6
Б2.2	Научно-исследовательская практика		ОПК-1	ОПК-2			ОПК-5		ПК-1		ПК-3		УК-1	УК-2			УК-5	УК-6
Б3	Блок 3 «Научные исследования»																	
Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)		ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5		ПК-1	ПК-2	ПК-3		УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6
Б4	Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»																	
Б4.Г	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена																	
Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	13						ОПК-6				ПК-4				УК-4	УК-5	УК-6
Б4.Г.2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	13	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5		ПК-1	ПК-2	ПК-3		УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6
Б4.Д	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)																	
ФТД	Факультативы																	
	Иностранный язык	13													УК-3	УК-4		
	Информационное сопровождение научной деяте	13			ОПК-3					ПК-2					УК-3	УК-4		