

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ
- филиал федерального государственного бюджетного учреждения
"Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

План одобрен Ученым Советом
Протокол от 06.07.2024 № 6

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе аспирантуры

УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала  С.Ю. Красноборова
с "01" сентября 2024 г.



31.06.01

основной профессиональной образовательной программы высшего образования
подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки
31.06.01 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

Научная специальность: 14.01.16 Фтизиатрия
Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 3 года

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024
Учебный год 2024-2027
Федеральные государственные требования № 34331 от 15.10.2014

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по организационно-методической работе

Зав. отделом образования

 Подгаева В.А./
 Иванова Н.В./

Календарный учебный график

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

Сводные данные в неделях

	Дисциплины (модули)	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
	Дисциплины (модули)	6 4/6	8	14 4/6	4 4/6	6	10 4/6	2 4/6	3 4/6	6 2/6	31 4/6
П	Практика				2	2	4	2		2	6
Н	Научный компонент	10	18	28	10	18	28	12	18	30	86
Э	Промежуточная аттестация	2/6	2	2 2/6	2/6	2	2 2/6	2/6	2/6	4/6	5 2/6
Г	Итоговая аттестация								6	6	6
К	Каникулы	2	5	7	2	5	7	2	5	7	21
Продолжительность обучения		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		19	33	52	19	33	52	19	33	52	156

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.			з.е.	Итого акад. часов					Курс 1										Курс 2										Курс 3									
		Э	З	ЗО		Факт	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семестр 1 [6 4/6 нед]					Семестр 2 [8 нед]					Семестр 3 [4 4/6 нед]					Семестр 4 [6 нед]					Семестр 5 [2 4/6 нед]					Семестр 6 [3 4/6 нед]				
											зе	Л	Пр	СР	К	зе	Л	Пр	СР	К	зе	Л	Пр	СР	К	зе	Л	Пр	СР	К	зе	Пр	СР	К	зе	Пр	СР	К		
1. Научный компонент					129	4644	955	3665	24	15		120	416	4	27		211	757	4	15		120	416	4	27		192	776	4	18	120	524	4	27	192	776	4			
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите					111	3996	667	3329		12		72	360		24		163	701		12		72	360		24		144	720		15	72	468		24	144	720				
1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				111	3996	667	3329		12		72	360		24		163	701		12		72	360		24		144	720		15	72	468		24	144	720				
1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты					12	432	216	216		2		36	36		2		36	36		2		36	36		2		36	36		2	36	36		2	36	36				
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты и изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения и т.п.				12	432	216	216		2		36	36		2		36	36		2		36	36		2		36	36		2	36	36		2	36	36				
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования					6	216	72	120	24	1		12	20	4	1		12	20	4	1		12	20	4	1		12	20	4	1	12	20	4	1	12	20	4			
1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования		123456		6	216	72	120	24	1		12	20	4	1		12	20	4	1		12	20	4	1		12	20	4	1	12	20	4	1	12	20	4			
2. Образовательный компонент					42	1512	678	730	104	10	48	108	188	16	8	18	88	146	36	8	24	134	122	8	10	12	156	156	36	5	90	86	4	1			32	4		
2.1. Дисциплины (модули)					27	972	462	510		9	48	108	168		7	18	88	146		4	24	62	58		6	12	84	120		1	18	18								
2.1.1	Базовая часть	22	11		9	324	112	212		4	18	36	90		5	6	52	122																						
2.1.1.1	История и философия науки	2	1		3	108	48	60		1	6	12	18		2	6	24	42																						
2.1.1.2	Иностранный язык	2	1		6	216	64	152		3	12	24	72		3		28	80																						
2.1.2	Вариативная часть	44	112335		18	648	350	298		5	30	72	78		2	12	36	24		4	24	62	58		6	12	84	120		1	18	18								
2.1.2.1	Спецпредмет (Физиотририя)	4	123		8	288	180	108		2	12	36	24		2	12	36	24		2	12	36	24		2		36	36												
2.1.2.2	Методология научных исследований		1		3	108	54	54		3	18	36	54																											
2.1.2.3	Педагогика и психология высшей школы	4	35		7	252	116	136												2	12	26	34		4	12	48	84		1	18	18								
2.1.3(Ф)	Факультативные дисциплины		56		4	144	72	72																																
2.1.3.1(Ф)	Прикладные аспекты клинической фармакологии и фармакологической генетики в организации клинических исследований		5		2	72	36	36																																
2.1.3.2(Ф)	Клиническая иммунология		6		2	72	36	36																											2	36	36			
2.2. Практика					9	324	216	108												3		72	36		3		72	36		3	72	36								
2.2.1(П)	Педагогическая практика			345	9	324	216	108												3		72	36		3		72	36		3	72	36								
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике					6	216		112	104	1			20	16	1			36		1			28	8	1				36	1		32	4	1			32	4		
2.3.1	Промежуточная аттестация по дисциплинам и практике				6	216		112	104	1			20	16	1		36		1			28	8	1				36	1		32	4	1			32	4			
3. Итоговая аттестация					9	324	54	264	6																								9	54	264	6				
3.1	Итоговая аттестация	6			9	324	54	264	6																								9	54	264	6				