МИНИСТЕРСТВО ЗЛРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ

- филиал федерального государственого бюджетного учреждения

"Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний"

Министерства задравоохранения Российской Федерации

План одобрен Ученым Советом Протокол от 06.07.2024 № 6 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

Директор филиала

6.10. Красноборова

УТВЕРЖДАЮ

<u>01 сентября</u> 20 <u>24</u> 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)

Учебный год

Федеральные государственные требования

2024

2024-2027

№ 34331 or 15.10.2014

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по организационнометодической работе

Зав. отделом образования

/ Подгаева В.А./

†Иванова Н.В.∕

Календарный учебный график

Mec	с Сентябрь		(Октябр			Ноябрь		рь		Дека		кабрь			Январь				Февраль			Март					Ап	Апрель			Май				Ию	НЬ				Июлі	Ь			Авгу	уст	_				
Числа	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 - 6	7 - 13		21 - 27	28 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 1	2 - 8	$\overline{}$	16 - 22	23 - 29	$\tilde{\omega}$	6 - 12	1	20 - 26	27 - 2	3	- 1	17 - 23	24 - 2	- 9	1	17 - 23	24 - 30	31 - 6		14 - 20	- 23	5 - 11		19 - 25	26 - 1	2 -8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 - 6	7 - 13	14 - 20	21 - 27	28 - 3	-1	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 3	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	Н								Э	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К
II	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н					Э	П	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				Э	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	К	К	К	К	К

Сводные данные в неделях

			Курс 1			Курс 2			Итого		
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	7 11010
	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
Γ	Итоговая аттестация								6	6	6
К	Каникулы	2	5	7	2	5	7	2	5	7	21
Прод	Продолжительность обучения		лее 39 не	:Д.	бо	лее 39 не	:Д.	бо	лее 39 не	:Д.	
Итого		19	33	52	19	33	52	19	33	52	156

_	_	. з.е.	И	TOTO aka	ад.часов						Кур	oc 1								K	(урс 2	2		Курс 3												
								ид. часов		С	еместр	1 [6 4	4/6 нед	1]	Ce	еместр	2 [8 н	ед]		Семес	тр 3 [4	4/6 не	д]		Cer	честр 4	[6 нед]		C	еместр 5	[2 4/6 н	ед]	Ce	местр 6 [[3 4/6 не	д]
Индекс	Э	3	30	Факт	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	зе	Л	Пр	СР	К	зе Ј	Пр	p C	ا د	К	зе Л	Пр	СР	К	зе	Л	Пр	СР	К	зе	Пр	CP	К	зе	Пр	CP	К	
1.Научн	ый компонент		129	4644	955	3665	24	15	:	120	416	4	27	21	.1 7!	7 4	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						667	3329		12		72	360		24	16	3 70	1		12	72	360		24		144	720		15	72	468		24	144	720	
1.1.1(H) Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите						3996	667	3329		12		72	360		24	16	3 70	1		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	6 3			2	36	36		2		36	36		2	36	36		2	36	36	
					12	432	210	210				30	30		2	30	3	2		2	30	30		2		30	30			30	30		2	30	36	
1.2.1(H) и изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения и т.п.					12	432	216	216		2		36	36		2	36	6 3	5		2	36	36		2		36	36		2	36	36		2	36	36	
1.3.Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования						216	72	120	24	1		12	20	4	1	12	2 2) (4	1	12	20	4	1		12	20	4	1	12	20	4	1	12	20	4
1.3.1(H) Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				6	216	72	120	24	1		12	20	4	1	12	2 2	0	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 1	8 88	8 14	6 3	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 1	8 88	8 14	6		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 (5 52	2 1	2																		
2.1.1.1	История и философия науки	2	1		3	108	48	60		1	6	12	18		2 6	5 24	4 4	2																		
2.1.1.2	Иностранный язык	2	1		6	216	64	152		3	12	24	72		3	28	3 8)																		
2.1.2	Вариативная часть	44	1123 35	3	18	648	350	298		5	30	72	78		2 1	.2 36	6 2	4		4 24	62	58		6	12	84	120		1	18	18					
2.1.2.1	Спецпредмет (Фтизиатрия)	4	123		8	288	180	108		2	12	36	24		2 1	2 36	5 2	1		2 12	36	24		2		36	36									
2.1.2.2	Метопология научиных			3	108	54	54		3	18	36	54																								
2.1.2.3	исследовании 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(Φ)	Факультативные дисциплины		56		4	144	72	72																					2	36	36		2	36	36	
2.1.3.1(Φ)	Прикладные аспекты клинической фармакологии и фармакологической генетики в организации клинических исследований		5		2	72	36	36																					2	36	36					
2.1.3.2(Φ)	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			3	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			3	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	