

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания"

План одобрен Ученым советом ДНЦ ФПД
Протокол № 4 от 29.06.2023

ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по программе аспирантуры

УТВЕРЖДАЮ
Временно исполняющий обязанности директора
Перельман Ю.М.
_____ июля 2023 г.



3.1.29.

Научная специальность 3.1.29. Пульмонология

Отдел: научно-образовательный центр

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 3г

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные
требования

2023

2023-2024

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Зав. научно-образовательным центром

_____ / Андриевская И.А./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				29 - 5	Октябрь				27 - 2	Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь				26 - 1	Февраль				23 - 1	Март				30 - 5	Апрель				27 - 3	Май				Июнь				29 - 5
	Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21		22 - 28	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	
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				
I	=	=	=	=	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		
II	К	К	К	К	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	
III	К	К	К	К	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	
IV	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Итого
Н	Научный компонент	34 4/6	40 4/6	41 2/6	116 4/6
Э	Промежуточная аттестация	4/6	4/6	4/6	2
Г	Итоговая аттестация			2	2
К	Каникулы	8	8	8	24
Продолжительность обучения <input type="checkbox"/> (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		не менее 12 нед. и <input type="checkbox"/> не более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	
Итого		43 2/6	49 2/6	52	144 4/6
Аспирантов					
Сдающих канд. экз.					
Соискателей с руков.					
Изучающих ФД					

Групп				
-------	--	--	--	--

-	-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов							
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Др	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	
Считать в плане	Индекс	Наименование															
1.Научный компонент								175	175	6300	6300			6192	108		
1.1.Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите								157	157	5652	5652			5652			
+	1.1.1(Н)	Научные исследования					123	148	148	5328	5328			5328			
+	1.1.2(Н)	Подготовка диссертации к защите					3	9	9	324	324			324			
1.2.Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты								15	15	540	540			540			
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты					23	15	15	540	540			540			
1.3.Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования								3	3	108	108				108		
+	1.3.1(Н)	Аттестация по научным исследованиям			123			3	3	108	108				108		
2.Итоговая аттестация								3	3	108	108			108			
+	2.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике"					3	3	3	108	108			108			

Курс 1	Курс 2	Курс 3	Закрепленная кафедра	
з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование
52	61	62		
51	53	53		
51	53	44		
		9		
	7	8		
	7	8		
1	1	1		
1	1	1		
		3		
		3		

				Форма контроля				з.е.				Итого акад. часов					
Считать в плане	Индекс	Наименование		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Др	Экспертное	Факт	Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.
1. Научный компонент																	
									175	175		6300	6300		6192	108	52
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите																	
									157	157		5652	5652		5652		51
+	1.1.1(Н)	Научные исследования						123	148	148	36	5328	5328		5328		51
+	1.1.2(Н)	Подготовка диссертации к защите						3	9	9	36	324	324		324		
1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты																	
									15	15		540	540		540		
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты						23	15	15	36	540	540		540		
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																	
									3	3		108	108			108	1
+	1.3.1(Н)	Аттестация по научным исследованиям				123			3	3	36	108	108			108	1
2. Итоговая аттестация																	
									3	3		108	108		108		
+	2.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике"						3	3	3	36	108	108		108		

Курс 1					Курс 2					Курс 3						
Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль
			1836	36	61				2160	36	62				2196	36
			1836		53				1908		53				1908	
			1836		53				1908		44				1584	
											9				324	
					7				252		8				288	
					7				252		8				288	
				36	1					36	1					36
				36	1					36	1					36
											3				108	
											3				108	

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.					
					Мин.	Макс.	Факт			
					150	250	178	52	61	65
					150	250	178	52	61	65
1	Научный компонент	0%	0%	0%	150	247	175	52	61	62
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	0%	0%	0%	140	228	157	51	53	53
1.2	Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты	0%	0%	0%		15	15		7	8
1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	0%	0%	0%		4	3	1	1	1
2	Итоговая аттестация	0%	0%	0%		3	3			3
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)								
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)								
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП								
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок 1								
		Блок 1.1								
		Блок 1.2								
		Блок 1.3								
		Блок 2								
		Итого по всем блокам								
	Обязательные формы контроля	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						1	1	1
		ДРУГИЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ (Др)						1	2	4
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)							0%		