

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО ТЮМЕНСКИЙ ГМУ Минздрава России

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом Университета

Протокол № 11 от 20.06.2024

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ

Ректор _____ *И.М.Петров*

дата

по программе аспирантуры

3.3.6.

3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология

Кафедра: клинической фармакологии и доказательной медицины

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4г

Год начала освоения

2024

Учебный год

2024-2025

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НИР и ИП

_____ / *Е.Б. Храмова/*

Начальник управления научной деятельности

_____ / *И.Н. Цымбал/*

ПланСвод Учебный план аспирантуры '3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология.plx', код специальности 3.3.6., год начала подготовки 2024

-	-	-	Форма контроля			з.е.		Итого акад. часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование
1. Научный компонент																									
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите																									
						209	209	7524	7524			7524				25	20	23	21	36	24	33	27		
						191	191	6876	6876			6876				25	20	20	18	33	21	30	24		
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность по подготовке диссертации на соискание ученой степени кандидата наук			246	191	191	6876	6876			6876				25	20	20	18	33	21	30	24	53	клинической фармакологии и доказательной медицины
1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты																									
						18	18	648	648			648						3	3	3	3	3	3		
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации			345678	18	18	648	648			648						3	3	3	3	3	3	53	клинической фармакологии и доказательной медицины
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																									
+	1.3.1(П)	Промежуточная аттестация																							
2. Образовательный компонент																									
2.1. Дисциплины (модули)																									
						28	28	1008	1008	246	246	762				7	6	10	4		1				
						19	19	684	684	246	246	438				6	5	4	3		1				
+	2.1.1	История и философия науки	1			2	2	72	72	44	44	28			2									42	философии и истории
+	2.1.2	Иностранный язык	2			3	3	108	108	36	36	72			1	2								41	филологических дисциплин
+	2.1.3	Фармакология, клиническая фармакология	4			4	4	144	144	36	36	108					1	3						53	клинической фармакологии и
+	2.1.4	Элективные (обязательные)			1236	10	10	360	360	130	130	230			3	3	3			1					
+	2.1.4.1	Методика преподавания специальной дисциплины			3	3	108	108	68	68	40						3							21	нормальной физиологии
+	2.1.4.2	Основы научной коммуникации наукометрии			1	3	3	108	108	30	30	78			3									9	гистологии с эмбриологией
+	2.1.4.3	Факультатив			6	1	1	36	36			36								1				21	нормальной физиологии
+	2.1.4.4	Статистические методы в научных исследованиях			2	3	3	108	108	32	32	76				3								81	паллиативной медицины
2.2. Практика																									
						6	6	216	216			216						6							
+	2.2.1(П)	Педагогическая практика			3	6	6	216	216			216						6						53	клинической фармакологии и
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																									
						3	3	108	108			108			1	1		1							
+	2.3.1	Промежуточная аттестация				3	3	108	108			108			1	1		1							
3. Итоговая аттестация																									
						3	3	108	108			108											3		
+	3.1	Оценка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук			8	3	3	108	108			108											3	53	клинической фармакологии и доказательной медицины

План Учебный план аспирантуры '3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология.rlx', код специальности 3.3.6., год начала подготовки 2024

Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
53	клинической фармакологии и доказательной медицины	
53	клинической фармакологии и доказательной медицины	
42	философии и истории	
41	филологических дисциплин	
53	клинической фармакологии и	
21	нормальной физиологии	
9	гистологии с эмбриологией	
21	нормальной физиологии	
81	паллиативной медицины	
53	клинической фармакологии и	
53	клинической фармакологии и доказательной медицины	

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план аспирантуры '3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология.prl', код специальности 3.3.6., год начала подготовки 2024

		Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	
					Мин.	Макс.	Факт													
						240	58	32	26	58	33	25	61	36	25	63	33	30		
						240	58	32	26	58	33	25	61	36	25	63	33	30		
1	Научный компонент	0%	0%	0%		209	45	25	20	44	23	21	60	36	24	60	33	27		
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	0%	0%	0%		191	45	25	20	38	20	18	54	33	21	54	30	24		
1.2	Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты	0%	0%	0%		18				6	3	3	6	3	3	6	3	3		
1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	0%	0%	0%																
2	Образовательный компонент	0%	0%	0%		28	13	7	6	14	10	4	1		1					
2.1	Дисциплины (модули)	0%	0%	0%		19	11	6	5	7	4	3	1		1					
2.2	Практика	0%	0%	0%		6				6	6									
2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике	0%	0%	0%		3	2	1	1	1		1								
3	Итоговая аттестация	0%	0%	0%		3										3		3		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					38.4	-	47.3	41.9	-	41.2	33.3	-		18	-			
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)						-			-			-			-			
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП					12	-	18.4	8.6	-	29.8		-			-			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок 1						-			-			-			-			
		Блок 1.1						-			-			-			-			
		Блок 1.2						-			-			-			-			
		Блок 2						-			-			-			-			
		Блок 2.1					246	-	98	44	-	104		-			-		-	
		Блок 2.2						-			-			-			-			
		Блок 2.3						-			-			-			-			
		Блок 3						-			-			-			-			
		Итого по всем блокам					246	-	98	44	-	104		-			-			
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эж)						2	1	1	1		1							
		ЗАЧЕТ (За)						3	1	2	5	3	2	4	1	3	3	1	2	
	Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					31.06%														