

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО Волгоградский государственный медицинский университет Минздрава России

ПЛАН РАБОТЫ

по программе аспирантуры

Проректор по
научной
деятельности

УТВЕРЖДАЮ



План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 1 от 28.08.2024

3.4.2.

3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия

Кафедра: Фармацевтической и токсикологической химии

Год начала освоения

2024

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 3г


Федеральные государственные
требования


№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления науки, инноваций и
подготовки научно-педагогических кадров

Зав. отделом аспирантуры и докторантуры

 / Кондакова Л.И./

 / Голицына О.Ю./

План Учебный план аспирантуры 'Фармацевтическая химия, фармакогнозия.rlx', код специальности 3.4.2., год начала подготовки 2024

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля			з.е.		Итого акад. часов							Курс 1										
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспер тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семестр 1					Семестр 2						
														з.е.	Лек	Лаб	Пр	Конс	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	Конс
1. Научный компонент					151	151		5436	5436	187	5249		24			32	832		24				32	832	
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите					133	133		4788	4788	115	4673		21			20	736		21				20	736	
+	1.1.1.(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации на соискание научной степени кандидата наук к защите		123456		133	133	36	4788	4788	115	4673		21		20	736		21			20	736		
1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты					12	12		432	432	60	372		2			10	62		2			10	62		
+	1.2.1.(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты, на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем		123456		12	12	36	432	432	60	372		2		10	62		2			10	62		
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования					6	6		216	216	12	204		1			2	34		1			2	34		
+	1.3.1.(Н)	Отчет по научному компоненту		123456		6	6	36	216	216	12	204		1		2	34		1			2	34		
2. Образовательный компонент					23	23		828	828	264	562,5	1,5	6,5	60	40	134	5,5	30		40	4	123	1		
2.1. Дисциплины (модули)					16	16		576	576	252	324		6,5	60	40	134	3,5	30		40		56			
+	2.1.1.	Дисциплины (модули)	223	3	3	16	16		576	576	252	324		6,5	60	40	134	3,5	30		40	56			
+	2.1.1.1	История и философия науки	2			4	4	36	144	144	60	84		2	30		42	2	20		10	42			
+	2.1.1.2	Иностранный язык	2			4	4	36	144	144	70	74		3		40	68	1			30	6			
+	2.1.1.3	Фармацевтическая химия, фармакогнозия	3			5	5	36	180	180	70	110		1,5	30		24	0,5	10			8			
+	2.1.1.4	Медицинская статистика. Основы доказательности. Патентное право.		3		2	2	36	72	72	18	54													
+	2.1.1.5	Педагогика высшей школы		3		1	1	36	36	36	34	2													
2.2. Практика					3	3		108	108	4	104														
+	2.2.1.(П)	Педагогическая практика		4		3	3	36	108	108	4	104													
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике					4	4		144	144	8	134,5	1,5										4	67	1	
+	2.3.1	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	2			1	1	36	36	36	2	33,5	0,5					1				2	33,5	0,5	
+	2.3.2	Кандидатский экзамен по иностранному языку	2			1	1	36	36	36	2	33,5	0,5					1				2	33,5	0,5	
+	2.3.3	Кандидатский экзамен по специальности Фармацевтическая химия, фармакогнозия	3			1	1	36	36	36	2	33,5	0,5												
+	2.3.4	Отчет по педагогической практике		4		1	1	36	36	36	2	34													
3. Итоговая аттестация					6	6		216	216	4	212														
+	3.1	Предварительная защита диссертации	6			6	6	36	216	216	4	212													

План Учебный план аспирантуры 'Фармацевтическая химия, фармакогнозия.plx', код специальности 3.4.2., год начала подготовки 2024

Курс 2														Курс 3													
Семестр 3						Семестр 4						Семестр 5						Семестр 6									
з.е.	Лек	Лаб	Пр	Конс	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	Конс	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	Конс	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	Конс	СР	Конт роль
21.5				32	742		27				32	940		30				32	1048		24.5				27	855	
18.5				20	646		24				20	844		27				20	952		21.5				15	759	
18.5				20	646		24				20	844		27				20	952		21.5				15	759	
2				10	62		2				10	62		2				10	62		2				10	62	
2				10	62		2				10	62		2				10	62		2				10	62	
1				2	34		1				2	34		1				2	34		1				2	34	
1				2	34		1				2	34		1				2	34		1				2	34	
7	28		54	2	167.5	0.5	4			4	2	138															
6	28		54		134																						
6	28		54		134																						
3	20		10		78																						
2	8		10		54																						
1			34		2																						

