

Минобрнауки России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет" □
фармацевтический факультет

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом факультета

Протокол № 1500-08-03 от 27.02.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

33.06.01

Направление 33.06.01 Фармация □

Направленность - Фармакология, клиническая фармакология

Кафедра: 1503 фармакологии и клинической фармакологии (ФКиФК)

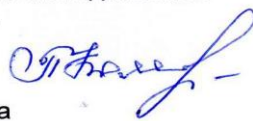
Отдел: подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре и итоговой аттестации

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь.
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020
Учебный год 2021-2022
Образовательный стандарт (ФГОС) № 1201 от 03.09.2014

Виды профессиональной деятельности
научно-исследовательская деятельность в области обращения лекарственных средств, направленная на рациональное, эффективное и безопасное их использование
преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

СОГЛАСОВАНО

Электронная копия учебного плана верна. _____ / Л.И. Колесникова/
Начальник учебно-методического _____ / А.И. Сливкин/
управления ВГУ _____ / А.В. Бузлама/
Л.И. Колесникова 

Календарный учебный график

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

		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
					Мин.	Макс.	Факт											
	Итого (с факультативами)				178	186	183	45	16.5	28.5	45	25	20	47	19	28	46	24
	Итого на подготовку аспиранта				177	180	180	45	16.5	28.5	45	25	20	45	19	26	45	24
Б1	Блок 1 «Дисциплины (модули)»	30%	70%	19%	30	30	30	9	0.5	8.5	5	5		6		6	10	10
Б1.Б	Базовая часть				9	9	9	9	0.5	8.5								
Б1.В	Вариативная часть				21	21	21				5	5		6		6	10	10
	Суммарно Блок 2 "Практики" и Блок 3 "Научные исследования"	0%	100%	0%	141	141	141	36	16	20	40	20	20	39	19	20	26	14
Б2	Блок 2 «Практики»	0%	100%	0%	28	28	28							26	6	20	2	2
Б2.В	Вариативная часть				28	28	28							26	6	20	2	2
Б3	Блок 3 «Научные исследования»	0%	100%	0%	113	113	113	36	16	20	40	20	20	13	13		24	12
Б3.В	Вариативная часть				113	113	113	36	16	20	40	20	20	13	13		24	12
Б4	Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»	100%	0%	0%	6	9	9										9	
Б4.Б	Базовая часть				6	9	9										9	
ФТД	Факультативы				1	6	3							2		2	1	
ФТД.В	Вариативная часть				1	6	3							2		2	1	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					38.7	-	31.3	44.7	-	47.4	31.4	-	36	43.9	-	45.5
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					4.2	-	2	11	-	6	1.8	-	2	3.5	-	8.5
		в период гос. экзаменов						-			-			-			-	
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП					1.1	-	0.9	1.7	-	1.9	0.4	-	0.5	0.9	-	1.8
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					81	-	6	27	-	24		-		10	-	14
		Блок Б2					16	-			-			-		8	-	8
		Блок Б3					56	-	8	8	-	8	8	-	8		-	8
		Блок Б4						-			-			-			-	
		Блок ФТД					24	-			-			-		12	-	
	Итого по всем блокам					177	-	14	35	-	32	8	-	8	30	-	30	