

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Российский университет дружбы народов
Медицинский институт

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

Фармация
Технология получения лекарств

План одобрен Ученым советом ОУП

Протокол № 4 от 19.12.2019

33.06.01

Кафедра: Кафедра общей фармацевтической и биомедицинской технологии

Факультет: Медицинский институт

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-Исследователь

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 3г

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

Год начала подготовки (по учебному плану) _____

2020

Образовательный стандарт (СУОС) _____

ОС ВО РУДН №96 от 26.02.2015

СОГЛАСОВАНО

/ Начальник УОП _____

Директор _____

Руководитель программы _____

Председатель МСН _____

 / Игнатъев О.В./

 / Абрамов А.Ю./

 / Суслина С.Н./

 / Семятов С.М./



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УР _____

Ефремов А.П.

_____ 20__ г.

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	Июль				27 - 2	Август			
	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		8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5		6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2
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	=	=	=	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	К	К	К	К	К	К	К				
II	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	К	К	К	К	К	К	К			
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Э	Г	Г	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
IV	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=				

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	
	Теоретическое обучение, практики и научные исследования	17	19	36	20	19	39	20	13	33	108
Э	Экзаменационные сессии	1	1	2	1	1	2	1	1	2	6
Г	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена								2	2	2
Д	Представление научного доклада по научно-квалификационной работе (диссертации)								4	4	4
К	Каникулы	1	8	9	1	8	9	1	11	12	30
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1(16 дн)	1(16 дн)	2(112 дн)	1(16 дн)	1(16 дн)	2(112 дн)	1(16 дн)	1(16 дн)	2(112 дн)	6(196 дн)
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		20	29	49	23	29	52	23	32	55	156