

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лазаренко Виктор Анатольевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 2023-04-01 10:07:09
Уникальный программный ключ:
45c319b8a032ab3637134215abd1c475334767f4

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 12 от 26.06.2023

33.04.01

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

Направление 33.04.01 Промышленная фармация

Факультет: фармацевтический

Квалификация: магистр
Программа подготовки: прикладная магистратура
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 2 г.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023
Учебный год 2023-2024
Образовательный стандарт (ФГОС) приказ №705 от 26.07.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной
деятельности и общим вопросам

Начальник УМУ

Декан фармацевтического и
биотехнологического факультета

Руководитель магистерской
программы, зав. каф.
фармацевтической технологии


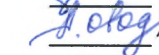
УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Лазаренко В.А.

" " 20 г.



 / Гаверилюк В.П./
 / Овод А.И./

 / Дроздова И.П./

 / Панкрушева Т.А./

№	Индекс	Наименование	Семестр 3								Семестр 4								Итого за курс								Каф.	Семестр						
			Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя														
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР				Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			СР	Контро ль	Всего	Неделя										
ИТОГО (с факультативами)				1080						30	21		1152						32	21		2232					62	42						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1080						30			1080						30			2160				60								
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			53.4									56.6								55													
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			6										3								3												
	Аудиторная нагрузка			19										10								14.5												
	Контактная работа			19										10								14.5												
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				540	190	40		150	344	6	15	ТО: 10 Э: 1		396	91	28		63	305		11	ТО: 7 Э: 1		936	281	68		213	649	6	26	ТО: 17 Э: 1		
1	Б1.Б.02	Инновационные технологии. Биофармация	За	180	70	20		50	110		5												За	180	70	20		50	110		5		53	3
2	Б1.Б.05	Фармацевтическая биотехнология	Эк	360	120	20		100	234		10												Эк	360	120	20		100	234		10		53	3
3	Б1.В.02	Управление рисками при производстве лекарственных препаратов										За	108	22	8		14	86			3		За	108	22	8		14	86		3		53	4
4	Б1.В.03	Валидация технологических процессов										За	108	20	6		14	88			3		За	108	20	6		14	88		3		53	4
5	Б1.В.ДВ.01.01	Принципы фармацевтической разработки лекарственных препаратов										За	108	28	8		20	80			3		За	108	28	8		20	80		3		53	4
6	Б1.В.ДВ.01.02	Гомеопатические лекарственные препараты										За	108	28	8		20	80			3		За	108	28	8		20	80		3		53	4
7	ФТД.В.01	Тест «Растворение» в разработке и стандартизации лекарственных препаратов										За	72	21	6		15	51			2		За	72	21	6		15	51		2		53	4
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк За								За(4)								Эк За(5)															
ПРАКТИКИ			(План)																															
	Б2.Б.01(П)	Производственно-технологическая практика	Эк	540					540		15	10											Эк	540				540		15	10		53	3
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																															
	Б3.Б.01	Государственная итоговая аттестация											756				756			21	14			756				756		21	14		53	4
КАНИКУЛЫ																											1		8		9			