Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Ястребов Олег Александрович Должность: Ректор Дата подписания: 01.06.2024 12:14:57 Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы Медицинский институт

План одобрен Ученым советом ОУП Протокол № 0301-08/04 от 20.12.2023

Кафедра:

Институт:

УТВЕРЖДАЮ

Первый пр		оректор по образо гельности	вательной
		Эбзеева Ю.Н.	
	""	20 г.	
2024	-		
ОС ВО РУДН	№ 371 от 21.	05.2021	
	/ Por	2051 202 Λ Λ /	
		ообьева А.А./	

			J			
\/I		НЬ	1 I A		$\neg \land$	
νЧ		\mathbf{H}	11/1	111	14	Н
,	-	יו וי		1 17	1/ \	

по программе магистратуры

06.04.01

Медицинский институт

<u>Биология</u> <u>Биофармацевтический анализ</u>

Год начала подготовки (по учебному плану)

Квалификация: магистр	
Форма обучения: Очная	
Срок получения образования: 2 г.	
Типы задач профессиональной деятельности	
научно-исследовательский	

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии

СОГЛАСОВАНО Начальник УОП Циректор Председатель МССН	ОС ВО РУДН № 371 от 21.05.2021
COETA CORA HO	
СОГЛАСОВАНО	
Начальник УОП	/ Воробьева А.А./
Директор	/ Абрамов А.Ю./
Председатель МССН	/ Азова М.М./
Руководитель ОП ВО	/ Сыроешкин А.В./

План Учебный план магистратуры '+ 2024_06.04.01 Биология (Биофармацевтический анализ).plx', код направления 06.04.01, год начала подготовки 2024

	_		Итого Курс 1 Курс 2																	
-	_	-	з.е.	акад.ча	С	еместр 1	l [18 не,	д]	С	еместр 2	2 [14 не,	դ]	С	еместр 3	3 [16 не	д]	(Семестр	4 [5 нед	1]
Считать в плане	Индекс	Наименование	Факт	По плану	3.e.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр
Блок 1.Д	5лок 1.Дисциплины (модули)		72	2592	30	108	144	90	21	70	70	56	15	80	96	80	6	5	10	15
Обязате	Обязательная часть		67	2412	30	108	144	90	21	70	70	56	10	48	64	48	6	5	10	15
+	Б1.О.01	Базовая компонента	25	900	14	3	4	2	9	2	1	2	2			1				
+	Б1.О.01.01	Языковой блок	6	216	2			1	2			1	2			1				
+	Б1.О.01.01.ДВ.	Иностранный язык в профессиональной деятельности / Русский язык в профессиональной деятельности	6	216	2			1	2			1	2			1				
+	Б1.O.01.01.ДВ.	Иностранный язык в профессиональной деятельности	6	216	2			1	2			1	2			1				
-	Б1.О.01.01.ДВ.	Русский язык в профессиональной деятельности	6	216	2			1	2			1	2			1				
+	Б1.О.01.02	Биоэтика	4	144	4	1		1												
+	Б1.О.01.03	Физико-химические основы анализа биоматериалов и лекарственных средств	4	144	4	1	2													
+	Б1.О.01.04	Основы биотехнологии	4	144	4	1	2													
+	Б1.О.01.05	Информационно-поисковые системы в биологии, медицине и фармации	3	108					3	1	1									
+	Б1.O.01.06	Организация экспериментального исследования в биологии, медицине и фармации	4	144					4	1		1								
+	Б1.О.02	Вариативная компонента	42	1512	16	3	4	3	12	3	4	2	8	3	4	2	6	1	2	3
+	Б1.О.02.01	Введение в биофармацевтический анализ	3	108	3			1												
+		Фармакопейный анализ субстанций и готовых лекарственных форм	9	324	5	1	2		4	1	2									
+		Биофармацевтический анализ в решении задач экологической токсикологии	8	288	4	1		2	4	1		2								
+		Атомная и молекулярная спектрометрия в биологии и фармации	8	288	4	1	2		4	1	2									
+	Б1.О.02.05	Кинетические исследования в биологии и фармации	3	108									3	1	2					
+		QSAR Modeling / Компьютерное моделирование ксенобиотиков	2	72									2	1	2					
+	Б1.О.02.07	Основы клинической фармакологии	7	252									3	1		2	4	1		3
+	Б1.О.02.08	Иммуноферментный анализ	2	72													2		2	
Часть, ф	ормируемая	участниками образовательных	5	180									5	32	32	32				
+		Элективные дисциплины (модули) 1 (ДВ.1)	3	108									3	1	2					

План Учебный план магистратуры '+ 2024_06.04.01 Биология (Биофармацевтический анализ).plx', код направления 06.04.01, год начала подготовки 2024

				Итого																	
-	-	-	з.е.	акад.ча	С	Семестр 1 [18 нед]			С	еместр :	2 [14 не,	д]	С	еместр :	3 [16 не	д]	Семестр 4 [5 нед]				
Считать в плане	Индекс	Наименование	Факт	По плану	з.е.	Лек	Лаб	Пр	3.e.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	3.e.	Лек	Лаб	Пр	
+	Б1.В.ДВ.01.01	Микробиология	3	108									3	1	2						
-	Б1.В.ДВ.01.02	Молекулярно-генетические методы в биомедицине	3	108									3	1	2						
+	Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины (модули) 2 (ДВ.2)	2	72									2	1		2					
+	Б1.В.ДВ.02.01	Основы медицинской химии	2	72									2	1		2					
-	Б1.В.ДВ.02.02	Основы химико-токсикологического анализа	2	72									2	1		2					
Блок 2.П	Ірактика		39	1404					9				15				15				
Обязательная часть			39	1404					9				15				15				
+	Б2.О.01	Базовая компонента																			
+	Б2.О.02	Вариативная компонента	39	1404					9				15				15				
+	Б2.О.02.01(У)	Ознакомительная практика	3	108					3												
+	Б2.О.02.02(П)	Научно-исследовательская практика в биофармацевтическом анализе	6	216					3				3								
+	Б2.О.02.03(H)	Научно-исследовательская работа	18	648					3				12				3				
+	Б2.О.02.04(Пд)	Преддипломная практика	12	432													12				
Блок 3.Г	осударствен	ная итоговая аттестация	9	324													9				
+	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	3	108													3				
+	Б3.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	6	216													6				
ФТД.Фан	сультативны	е дисциплины	19	684	5	18		108	8	28		112	6			128					
+	ФТД.01	Иностранный язык	6	216	2			3	2			3	2			3					
+	ФТД.02	Русский язык как иностранный	6	216	2			3	2			3	2			3					
+	ФТД.03	Биогенные элементы в медицине	2	72									2			2					
+	ФТД.04	Информационные базы данных	1	36	1	1															
+	ФТД.05	История религий России	2	72					2	1		1									
+	ФТД.ДВ.01	Общеуниверситетские факультативы	2	72					2	1		1									
+	ФТД.ДВ.01.01	Дисциплины междисциплинарного модуля	2	72					2	1		1									
		Итого з.е./акад.часов (без факультативов)	120	4320	30				30				30				30				
		Недельная нагрузка в периодах обучения (акад	ı		54				54				54				54				
		Контактная работа (акад.час/нед)				1	9			1	14			1	6				6		
		з.е. на курсах (без факультативов)			60								60								