

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Басий Раиса Васильевна
 Должность: Проректор по учебной работе
 Дата подписания: 24.12.2024 14:48:12
 Уникальный программный ключ:
 v6160dcm08ce5f6e9b1af247179f7bd9e28f8

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 «Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького»
 Министерства здравоохранения Российской Федерации

Учебный план рассмотрен Ученым советом университета
 Протокол № 5 от 28.06.2023

УТВЕРЖДАЮ
 Ректор Игнатенко Е. А.
28 июня 2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 по программе специалитета

33.05.01

Фармация

Факультет **медико-фармацевтический**

Квалификация: провизор
 Форма обучения: очная форма
 Срок обучения: 5 лет

Год начала подготовки (по учебному плану)
 Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС)

2023
№ 219 от 27.03.2018

Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты		
код	02	ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
	02.006	ПРОВИЗОР
	Виды профессиональной деятельности	
+	фармацевтическая деятельность	
+	экспертно-аналитическая деятельность	
+	организационно-управленческая деятельность	
+	контрольно-разрешительная деятельность	
+	производственная деятельность	
+	научно-исследовательская деятельность	

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе
 Зам. проректора по учебной работе
 Декан медико-фармацевтического
 факультета

Басий Р.В.
Игнатьева В.В.
Ежелева М.И.

-	Считат ь в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.			з.с.		Итого акад. часов											Курс 3											Курс 4																		
				Экзам мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспер тнос	Факт	Часов в з.с.	Экспер тнос	По плану	Контр. раб.	СР	Контр роль	Семестр 5					Семестр 6						Семестр 7					Семестр 8																		
															з.с.	Итого	Лек	Пр	Сем	СР	Контр роль	з.с.	Итого	Лек	Пр	Сем	СР	Контр роль	з.с.	Итого	Лек	Пр	Сем	СР	Контр роль	з.с.	Итого	Лек	Пр	Сем	СР	Контр роль							
Блок 1. Дисциплины (модули)																																																	
Обязательная часть																																																	
							252	252		9728	9728	5214	3758	756	28	1088	132	525		323	108	26	1016	112	538		222	144	28	1008	156	150		666	36	29	1044	144	147		645	108							
							223	223		8028	8028	4078	3230	720	28	1008	132	457		311	108	26	936	112	462		218	144	28	1008	156	150		666	36	29	1044	144	147		645	108							
+		B1.O.01	Анатомия человека			1	3	3	36	108	108	72	36																																				
+		B1.O.02	Введение в специальность			1	3	3	36	108	108	54	54																																				
+		B1.O.03	История России			1	4	4	36	144	144	108	36																																				
+		B1.O.04	Медицинская и биологическая физика			1	3	3	36	108	108	72	36																																				
+		B1.O.05	Основы российской государственности			1	2	2	36	72	72	52	20																																				
+		B1.O.06	Иностранный язык			3	6	6	36	216	216	158	22	36																																			
+		B1.O.07	Латинский язык			2	3	3	36	108	108	72	36																																				
+		B1.O.08	Химия биогенных элементов			2	3	3	36	108	108	82	26																																				
+		B1.O.09	Прикладная биostatистика			2	2	2	36	72	72	48	24																																				
+		B1.O.10	Физиология			2	6	6	36	216	216	138	42	36																																			
+		B1.O.11	Философия			2	3	3	36	108	108	54	54																																				
+		B1.O.12	Основы военной подготовки			3	3	3	36	108	108	70	38																																				
+		B1.O.13	Гигиена			3	2	2	36	72	72	46	26																																				
+		B1.O.14	Информационные технологии в профессиональной деятельности			3	3	3	36	108	108	54	54																																				
+		B1.O.15	Ботаника			4	6	6	36	216	216	146	34	36																																			
+		B1.O.16	Аналитическая химия			4	9	9	36	324	324	198	90	36																																			
+		B1.O.17	Микробиология			4	6	6	36	216	216	126	54	36																																			
+		B1.O.18	Органическая химия			4	9	9	36	324	324	198	90	36																																			
+		B1.O.19	Биотика			4	2	2	36	72	72	40	32																																				
+		B1.O.20	Патология			5	6	6	36	216	216	144	36	36	2	72	10	32		6	36																												
+		B1.O.21	Физическая и коллоидная химия			5	6	6	36	216	216	117	63	36	2	72	48			12	36																												
+		B1.O.22	Общая фармацевтическая технология			5	6	6	36	216	216	136	44	36	6	216	34	102		44	36																												
+		B1.O.23	Медицинская биохимия			6	6	6	36	216	216	139	41	36	3	108	16	51		41			3	108	18	54																							
+		B1.O.24	Общая фармацевтическая химия			6	9	9	36	324	324	198	90	36	5	180	34	78		68			4	144	20	66		22	36																				
+		B1.O.25	Фармакология			6	9	9	36	324	324	216	72	36	5	180	22	78		80			4	144	14	102		8	36																				
+		B1.O.26	Фармакология			6	9	9	36	324	324	174	114	36	5	180	16	68		96			4	144	18	72		18	36																				
+		B1.O.27	Частная фармацевтическая технология			7	9	9	36	324	324	144	144	36									5	180	24	72		84		4	144	30	18		60	36													
+		B1.O.28	Управление и экономика фармации			8	15	15	36	540	540	196	308	36									6	216	18	96		102		4	144	18	24		102		5	180	16	24		104	36						
+		B1.O.29	Безопасность жизнедеятельности			8	3	3	36	108	108	31	77																																				
+		B1.O.30	Медицинское и фармацевтическое товароведение			7	3	3	36	108	108	36	72																																				
+		B1.O.31	Фармацевтический маркетинг			7	3	3	36	108	108	34	74																																				
+		B1.O.32	Фармацевтическое информирование			7	3	3	36	108	108	34	74																																				
+		B1.O.33	Клиническая фармакология			8	6	6	36	216	216	62	118	36																																			
+		B1.O.34	Специальная фармацевтическая химия			8	9	9	36	324	324	94	194	36																																			
+		B1.O.35	Фармацевтическая экология			8	6	6	36	216	216	68	148																																				
+		B1.O.36	Методы фармакопейного анализа			9	9	9	36	324	324	98	190	36																																			
+		B1.O.37	Основы биотехнологии			9	6	6	36	216	216	45	135	36																																			
+		B1.O.38	Токсикологическая химия			9	6	6	36	216	216	56	124	36																																			

-	-	-	-	Формы пром. атт.			з.с.		Итого акад. часов					Курс 5																							
				Экзам	Зачет	Зачет с оц.	Экспер тное	Факт	Часов в з.с.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семестр 9					Семестр А																	
															з.с.	Итого	Лек	Пр	Сем	СР	Конт роль	з.с.	Итого	Лек	Пр	Сем	СР	Конт роль									
Считат ь в плане	Индекс	Наименование	Экзам	Зачет	Зачет с оц.	Экспер тное	Факт	Часов в з.с.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.с.	Итого	Лек	Пр	Сем	СР	Конт роль	з.с.	Итого	Лек	Пр	Сем	СР	Конт роль										
Блок 1. Дисциплины (модули)																																					
													252	252		9728	9728	5214	3758	756	17	612	76	99	18	311	108	13	468	156	30		282				
Обязательная часть													223	223		8028	8028	4078	3230	720	13	468	64	45	18	233	108	11	396	150						246	
+	B1.O.01	Анатомия человека			1	3	3	36	108	108	72	36																									
+	B1.O.02	Введение в специальность		1		3	3	36	108	108	54	54																									
+	B1.O.03	История России			1	4	4	36	144	144	108	36																									
+	B1.O.04	Медицинская и биологическая физика			1	3	3	36	108	108	72	36																									
+	B1.O.05	Основы российской государственности		1		2	2	36	72	72	52	20																									
+	B1.O.06	Иностранный язык	3			6	6	36	216	216	158	22	36																								
+	B1.O.07	Латинский язык			2	3	3	36	108	108	72	36																									
+	B1.O.08	Химия биогенных элементов			2	3	3	36	108	108	82	26																									
+	B1.O.09	Прикладная биostatистика		2		2	2	36	72	72	48	24																									
+	B1.O.10	Физиология	2			6	6	36	216	216	138	42	36																								
+	B1.O.11	Философия			2	3	3	36	108	108	54	54																									
+	B1.O.12	Основы военной подготовки		3		3	3	36	108	108	70	38																									
+	B1.O.13	Гигиена		3		2	2	36	72	72	46	26																									
+	B1.O.14	Информационные технологии в профессиональной деятельности		3		3	3	36	108	108	54	54																									
+	B1.O.15	Ботаника	4			6	6	36	216	216	146	34	36																								
+	B1.O.16	Аналитическая химия	4			9	9	36	324	324	198	90	36																								
+	B1.O.17	Микробиология	4			6	6	36	216	216	126	54	36																								
+	B1.O.18	Органическая химия	4			9	9	36	324	324	198	90	36																								
+	B1.O.19	Биотехника		4		2	2	36	72	72	40	32																									
+	B1.O.20	Патология	5			6	6	36	216	216	144	36	36																								
+	B1.O.21	Физическая и коллоидная химия	5			6	6	36	216	216	117	63	36																								
+	B1.O.22	Общая фармацевтическая технология	5			6	6	36	216	216	136	44	36																								
+	B1.O.23	Медицинская биохимия	6			6	6	36	216	216	139	41	36																								
+	B1.O.24	Общая фармацевтическая химия	6			9	9	36	324	324	198	90	36																								
+	B1.O.25	Фармакология	6			9	9	36	324	324	216	72	36																								
+	B1.O.26	Фармакология	6			9	9	36	324	324	174	114	36																								
+	B1.O.27	Частная фармацевтическая технология	7			9	9	36	324	324	144	144	36																								
+	B1.O.28	Управление и экономика фармации	8			15	15	36	540	540	196	308	36																								
+	B1.O.29	Безопасность жизнедеятельности		8		3	3	36	108	108	31	77																									
+	B1.O.30	Медицинское и фармацевтическое товароведение			7	3	3	36	108	108	36	72																									
+	B1.O.31	Фармацевтический маркетинг		7		3	3	36	108	108	34	74																									
+	B1.O.32	Фармацевтическое информирование		7		3	3	36	108	108	34	74																									
+	B1.O.33	Клиническая фармакология	8			6	6	36	216	216	62	118	36																								
+	B1.O.34	Специальная фармацевтическая химия	8			9	9	36	324	324	94	194	36																								
+	B1.O.35	Фармацевтическая экология			8	6	6	36	216	216	68	148																									
+	B1.O.36	Методы фармакопейного анализа	9			9	9	36	324	324	98	190	36	4	144	26	22		60	36																	
+	B1.O.37	Основы биотехнологии	9			6	6	36	216	216	45	135	36	3	108	8	11		53	36																	
+	B1.O.38	Токсикологическая химия	9			6	6	36	216	216	56	124	36	3	108	12	12		48	36																	
+	B1.O.39	Биофармация			А	3	3	36	108	108	40	68									3	108	40				68										
+	B1.O.40	Юридические основы деятельности провизора		9		3	3	36	108	108	36	72		3	108	18		18	72																		
+	B1.O.41	Лекарственные средства из природного сырья		А		3	3	36	108	108	40	68									3	108	40				68										
+	B1.O.42	Первая доврачебная помощь при неотложных состояниях			А	2	2	36	72	72	30	42									2	72	30				42										
+	B1.O.43	Фармацевтическая логистика		А		3	3	36	108	108	40	68									3	108	40				68										
+	B1.O.44	Физическая культура		1		2	2	36	72	72	72																										
Часть, формируемая участниками образовательных отношений													29	29		1700	1700	1136	528	36	4	144	12	54		78		2	72	6	30						36
+	B1.B.01	Русский язык и культура речи	2			4	4	36	144	144	72	36	36																								
+	B1.B.02	Биология с основами генетики			2	3	3	36	108	108	62	46																									
+	B1.B.03	Правоведение		1		2	2	36	72	72	52	20																									
+	B1.B.04	Психология и педагогика		2		2	2	36	72	72	42	30																									
+	B1.B.05	Основы научно-исследовательской работы		2		3	3	36	108	108	36	72																									
+	B1.B.06	Охрана труда		2		2	2	36	72	72	40	32																									
+	B1.B.07	Основы проектной деятельности		3		2	2	36	72	72	42	30																									
+	B1.B.08	Гигиена чрезвычайных ситуаций		4		2	2	36	72	72	34	38																									
+	B1.B.09	Прикладная физическая культура и спорт		6					328	328	300	28																									
+	B1.B.10	Физическая культура и спорт для лиц с ограниченными возможностями жизнедеятельности и здоровья		6					328	328	300	28																									
+	B1.B.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		2		3	3		108	108	54	54																									
+	B1.B.ДВ.01.01	Неорганические соединения в медицине и фармации		2		3	3	36	108	108	54	54																									
-	B1.B.ДВ.01.02	Фармацевтическая информатика		2		3	3	36	108	108	54	54																									
+	B1.B.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (Д																																			

