

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Управление подготовки кадров высшей квалификации

УТВЕРЖДАЮ

Ректор _____ И.М. Петров

20.06.2024.

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 11 от 20.06.2024

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ
ПЛАН

по программе ординатуры

33.08.01

33.08.01 Фармацевтическая технология

Кафедра: Фармацевтических дисциплин
Факультет: Институт фармации

Квалификация: Провизор-технолог
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 2 г.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024
Учебный год 2024-2025
Образовательный стандарт (ФГОС) № 1142 от 27.08.2014

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
02	ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
02.016	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ ФАРМАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Основной	Виды профессиональной деятельности
+	производственно-технологическая
+	организационно-управленческая

СОГЛАСОВАНО

Проректор по молодежной политике и
региональному развитию _____ / С.В. Соловьева/
Начальник управления подготовки кадров
высшей квалификации _____ / К.А. Викулова/
Председатель Методического совета по
последипломному образованию _____ / В.А. Жмуров/

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.			з.е.		Итого акад. часов										Курс 1										Курс 2										Закрепленная кафедра		Компетенции	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспе р тное	Факт	Часов в з.е.	Экспе р тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы	Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3					Семестр 4					Код	Наименование					
															з.е.	Лек	Пр	Сем	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	Сем	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	Сем	СР	Конт роль	з.е.	Лек			Пр	Сем	СР		Конт роль
Блок 1. Дисциплины (модули)																																									
Базовая часть																																									
+	Б1.Б.01	Промышленная фармацевтическая технология	1234			28	28	36	1008	1008	702	306		81	8.5	9	135	72	90		8.5		117	99	90		5.5	9	63	72	54		5.5	63	63	72	38	Фармацевтических дисциплин	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ДПК-1; ДПК-2; ДПК-3; ДПК-4		
+	Б1.Б.02	Фармакогнозия		3		1	1	36	36	36	27	9															1	9	9	9	9					38	Фармацевтических дисциплин	УК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3			
+	Б1.Б.03	Педагогика		1		1	1	36	36	36	27	9		1	9	9	9	9	9																		80	Психологии и педагогики с курсами психотерапии	УК-1; УК-2; УК-3		
+	Б1.Б.04	Биофармация		2		1	1	36	36	36	27	9									1	9	9	9	9												38	Фармацевтических дисциплин	ПК-1; ПК-2; ПК-3		
+	Б1.Б.05	Биотехнология		3		3	3	36	108	108	72	36															3	9	27	36	36						38	Фармацевтических дисциплин	УК-1; ПК-1; ПК-3; ПК-6		
+	Б1.Б.06	Фитотерапия		4		1	1	36	36	36	27	9																									38	Фармацевтических дисциплин	ПК-6		
Вариативная часть																																									
+	Б1.В.01	Нормирование фармацевтического производства и обеспечение качества лекарственных средств		4		2	2	36	72	72	54	18		9																								38	Фармацевтических дисциплин	ПК-1; ПК-2; ПК-3	
+	Б1.В.02	Современные лекарственные формы		2		2	2	36	72	72	54	18									2	9	27	18	18													38	Фармацевтических дисциплин	ПК-1; ПК-6	
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		4		3	3		108	108	90	18		0.75		9	9	9			0.75	9	9	9			0.75	9	9	9									38	Фармацевтических дисциплин	ПК-1; ПК-6
+	Б1.В.ДВ.01.01	Современная косметология		4		3	3	36	108	108	90	18		0.75		9	9	9			0.75	9	9	9			0.75	9	9	9									38	Фармацевтических дисциплин	УК-1; ПК-6
-	Б1.В.ДВ.01.02	Гомеопатические средства		4		3	3	36	108	108	90	18		0.75		9	9	9			0.75	9	9	9			0.75	9	9	9									38	Фармацевтических дисциплин	УК-1; ПК-2; ПК-3
-	Б1.В.ДВ.01.03	Лекарственные средства, применяемые в ветеринарии (адаптационный модуль)		4		3	3	36	108	108	90	18		0.75		9	9	9			0.75	9	9	9			0.75	9	9	9									38	Фармацевтических дисциплин	ПК-1; ДПК-3
Блок 2. Практики																																									
Базовая часть																																									
+	Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика "Фармацевтическая технология" (стационарная, выездная)	3	124		58.5	58.5	36	2106	2106	2106			15							16.5					594	21											594	38	Фармацевтических дисциплин	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
+	Б2.Б.02(П)	Практика по освоению общепрофессиональных умений и навыков (симуляционный курс)		1		1.5	1.5	36	54	54	54																												38	Фармацевтических дисциплин	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ДПК-4
+	Б2.Б.03(П)	Практика по освоению специальных профессиональных умений и навыков (симуляционный курс)		13		3	3	36	108	108	108																1.5												38	Фармацевтических дисциплин	УК-1; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ДПК-4
Вариативная часть																																									
+	Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика "Фармацевтическая технология" (стационарная, выездная)		3		12	12	36	432	432	432																6												38	Фармацевтических дисциплин	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Блок 3. Государственная итоговая аттестация																																									
Базовая часть																																									
+	Б3.Б.01	Государственная итоговая аттестация (подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена)	4			3	3	36	108	108	108																												38	Фармацевтических дисциплин	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ДПК-1; ДПК-2; ДПК-3; ДПК-4
ФТД. Факультативы																																									
Вариативная часть																																									
+	ФТД.В.01	Правовые основы фармацевтической деятельности		2		1	1	36	36	36	30	6									1	6					1	6											75	Фармации	ПК-4
+	ФТД.В.02	Система менеджмента качества в сфере обращения лекарственных средств		3		1	1	36	36	36	30	6									1	6					1	6											75	Фармации	ПК-2; ПК-5