

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол №

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Проректор по
медицинским
вопросам

_____ Пак О.И.
" " _____ 20__ г.

по программе ординатуры

33.08.01

Специальность: Фармацевтическая технология

Направленность программы: Фармацевтическая технология

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

Год начала подготовки _____ 2021

Образовательный стандарт (ФГОС) _____ № 1142 от 27.08.2014

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности
02	ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

	Виды профессиональной деятельности
+	производственно-технологическая
+	организационно-управленческая

СОГЛАСОВАНО

Директор Дальневосточного центра онлайн
обучения _____ / Данько Ю.Р. /

Врио заместителя по учебно-воспитательной
работе _____ / Калинина О.Л. /

Руководитель образовательной программы _____ / Шокур О.А. /

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	УК
Б1.Б.02	Промышленная фармацевтическая технология	
Б1.Б.03	Педагогика	
Б1.Б.04	Управление и экономика фармации	
Б1.Б.05	Контроль качества лекарственных средств	
Б1.Б.06	Фармацевтическая технология	
Б1.Б.07	Фармацевтическая биотехнология	
Б1.Б.08	Разработка и экспертиза качества лекарственных препаратов	
Б1.В.01	Порядок оборота наркотических средств и психотропных веществ в организации системы здравоохранения	
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	
Б1.В.ДВ.01.01	Технология косметических форм	
Б1.В.ДВ.01.02	Технология ветеринарных форм	
Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика Технология готовых лекарственных форм	
Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ФТД.В.02	Клинические испытания	
УК-2	готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	УК
Б1.Б.01	Общественное здоровье и здравоохранение	
Б1.Б.03	Педагогика	
Б1.Б.04	Управление и экономика фармации	
Б1.В.02	Правовые аспекты кадровой политики фармацевтической организации	
Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика Технология готовых лекарственных форм	
Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
УК-3	готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения	УК
Б1.Б.03	Педагогика	
Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика Технология готовых лекарственных форм	
Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	

Вид деятельности: производственно-технологическая		
ПК-1	готовность к осуществлению технологических процессов при производстве и изготовлении лекарственных средств	ПК
Б1.Б.02	Промышленная фармацевтическая технология	
Б1.Б.06	Фармацевтическая технология	
Б1.Б.07	Фармацевтическая биотехнология	
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	
Б1.В.ДВ.01.01	Технология косметических форм	
Б1.В.ДВ.01.02	Технология ветеринарных форм	
Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика Технология готовых лекарственных форм	
Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-2	готовность к обеспечению качества лекарственных средств при их производстве и изготовлении	ПК
Б1.Б.02	Промышленная фармацевтическая технология	
Б1.Б.05	Контроль качества лекарственных средств	
Б1.Б.08	Разработка и экспертиза качества лекарственных препаратов	
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	
Б1.В.ДВ.01.01	Технология косметических форм	
Б1.В.ДВ.01.02	Технология ветеринарных форм	
Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика Технология готовых лекарственных форм	
Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ФТД.В.01	Стандартизация лекарственных средств	
ПК-3	готовность к применению специализированного оборудования, предусмотренного для использования в профессиональной сфере	ПК
Б1.Б.02	Промышленная фармацевтическая технология	
Б1.Б.05	Контроль качества лекарственных средств	
Б1.Б.06	Фармацевтическая технология	
Б1.Б.07	Фармацевтическая биотехнология	
Б1.Б.08	Разработка и экспертиза качества лекарственных препаратов	
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	
Б1.В.ДВ.01.01	Технология косметических форм	
Б1.В.ДВ.01.02	Технология ветеринарных форм	
Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика Технология готовых лекарственных форм	
Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика	

Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ФТД.В.01	Стандартизация лекарственных средств	
Вид деятельности: организационно-управленческая		
ПК-4	готовность использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности	ПК
Б1.Б.01	Общественное здоровье и здравоохранение	
Б1.Б.04	Управление и экономика фармации	
Б1.В.01	Порядок оборота наркотических средств и психотропных веществ в организации системы здравоохранения	
Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика Технология готовых лекарственных форм	
Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ФТД.В.02	Клинические испытания	
ПК-5	готовность к применению основных принципов управления в профессиональной сфере	ПК
Б1.Б.04	Управление и экономика фармации	
Б1.В.02	Правовые аспекты кадровой политики фармацевтической организации	
Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика Технология готовых лекарственных форм	
Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-6	готовность к организации технологических процессов при производстве и изготовлении лекарственных средств	ПК
Б1.Б.02	Промышленная фармацевтическая технология	
Б1.Б.06	Фармацевтическая технология	
Б1.Б.07	Фармацевтическая биотехнология	
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	
Б1.В.ДВ.01.01	Технология косметических форм	
Б1.В.ДВ.01.02	Технология ветеринарных форм	
Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика Технология готовых лекарственных форм	
Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.Б	Базовая часть	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.Б.01	Общественное здоровье и здравоохранение	УК-2; ПК-4
Б1.Б.02	Промышленная фармацевтическая технология	УК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-6
Б1.Б.03	Педагогика	УК-1; УК-2; УК-3
Б1.Б.04	Управление и экономика фармации	УК-1; УК-2; ПК-4; ПК-5
Б1.Б.05	Контроль качества лекарственных средств	УК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.Б.06	Фармацевтическая технология	УК-1; ПК-1; ПК-3; ПК-6
Б1.Б.07	Фармацевтическая биотехнология	УК-1; ПК-1; ПК-3; ПК-6
Б1.Б.08	Разработка и экспертиза качества лекарственных препаратов	УК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.В	Вариативная часть	УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.В.01	Порядок оборота наркотических средств и психотропных веществ в организации системы здравоохранения	УК-1; ПК-4
Б1.В.02	Правовые аспекты кадровой политики фармацевтической организации	УК-2; ПК-5
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	УК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-6
Б1.В.ДВ.01.01	Технология косметических форм	УК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-6
Б1.В.ДВ.01.02	Технология ветеринарных форм	УК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-6
Б2	Практики	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б2.Б	Базовая часть	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика Технология готовых лекарственных форм	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б2.В	Вариативная часть	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б3.Б	Базовая часть	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
ФТД	Факультативы	УК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
ФТД.В	Вариативная часть	УК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
ФТД.В.01	Стандартизация лекарственных средств	ПК-2; ПК-3
ФТД.В.02	Клинические испытания	УК-1; ПК-4

