

УТВЕРЖДАЮ

Директор образовательной
организации дополнительного
профессионального образования
«Частное учреждение «Институт
современных образовательных
технологий и измерений»



О.В. Косенко

30 июня 2021 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ «СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ И ВОПРОСЫ ПРАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СПЕЦИАЛИСТА-ФАРМАЦЕВТА» (144 часа)

Для специальностей: «Фармацевтическая технология» (основная специальность), «Управление и экономика фармации», «Фармация» (дополнительные специальности).

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ

Контингент обучающихся: специалисты с высшим профессиональным образованием по специальностям «Фармацевтическая технология», «Управление и экономика фармации», «Фармация». **Трудоёмкость обучения:** 144 академических часа (144 зачетных единиц). **Режим занятий:** свободный график со средней нагрузкой не более 6 академических часов в день.

Код	Название и темы рабочей программы учебного модуля	Трудоёмкость, академических часов			Индексы совершенствования компетенций	Форма контроля
		Л*	СР*	Всего		
БАЗОВАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ						
1.	Рабочая программа учебного модуля «Современная практическая сторона лекарствоведения»				ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-13, ПК-16, ПК-17, ПК-18, ПК-20, ПК-21	

1.1.	Оптовая, розничная торговля ЛП. Отпуск лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента.	12	2	14	ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9	ПТ*
1.2.	Приемочный контроль ЛП и ИМН.	10	2	12	ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9	ПТ
1.3.	Обеспечение хранения ЛП и ИМН в условиях аптек.	8	2	10	ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9	ПТ
	Трудоемкость рабочей программы учебного модуля	30	6	36		
2.	Рабочая программа учебного модуля «Актуальные вопросы организации деятельности и руководства фармацевтической организацией»				ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-16, ПК-17, ПК-18, ПК-20	
2.1.	Организационные вопросы фармацевтической деятельности.	10	2	12	ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-16, ПК-17, ПК-18, ПК-20	ПТ
2.2.	Современные подходы к управлению фармацевтическими организациями при отсутствии специалиста с высшим образованием.	10	2	12	ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-16, ПК-17, ПК-18, ПК-20	ПТ
2.3.	Психологические аспекты управления персоналом фармацевтических организаций.	10	2	12	ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-16, ПК-20	ПТ
	Трудоемкость рабочей программы учебного модуля	30	6	36		
3.	Рабочая программа учебного модуля «Современные подходы к фармацевтическому информированию и консультированию»				ПК-4, ПК-5, ПК-13, ПК-21	
3.1.	Нормативно-правовое обоснование обязанности фармацевтического работника по консультированию граждан.	8	2	10	ПК-4, ПК-5, ПК-13, ПК-21	ПТ
3.2.	Практические аспекты фармацевтического консультирования.	22	2	24	ПК-4, ПК-5, ПК-13, ПК-21	ПТ
	Трудоемкость рабочей программы учебного модуля	30	4	34		

	модуля					
4.	Рабочая программа учебного модуля «Современная аптечная технология и внутриаптечный контроль»				ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	
4.1.	Изготовление лекарственных препаратов в фармацевтических организациях.	22	2	24	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	ПТ
4.2.	Внутриаптечный контроль индивидуально изготовленных лекарств.	8	2	10	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	ПТ
	Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля	30	4	34		
5.1.	Итоговая аттестация (итоговое тестирование)			4		ИТ*
	Общая трудоёмкость освоения программы	120	20	144		
*Условные обозначения: Л – лекции; СР – самостоятельная работа; ПТ-промежуточное тестирование; ИТ – итоговый тест						

Календарный учебный график

Периоды освоения				
	1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя
1-ый день обучения	У	У	У	У
2-ой день обучения	У	У	У	У
3-ий день обучения	У	У	У	У
4-ый день обучения	У	У	У	У
5-ый день обучения	У	У	У	У
6-ой день обучения	У	У	У	У
7-ой день обучения	У	У	У	ИА

Обозначения:

У - учебные занятия (лекции, практическая работа, самостоятельная работа). ИА – итоговая аттестация.