

## Аннотация рабочей программы

<b>Наименование дисциплины (модуля)</b>		УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В Т.Ч. ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОБЩЕЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ			
<b>Направление подготовки</b>		33.00.00 Фармация »			
<b>Специальность</b>		33.05.01 Фармация			
<b>Уровень высшего образования</b>		специалитет			
<b>Форма обучения</b>		очная			
<b>Место в основной образовательной программе</b>		Основная часть Блока 2			
<b>Семестр изучения</b>		8			
<b>Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час)</b>		3/108			
<b>в т.ч.</b>					
<b>лекций</b>					
<b>практических (семинарских, лабораторных)</b>		36			
<b>самостоятельной работы</b>		72			
<b>Вид промежуточной аттестации</b>		Зачет			
<b>Цель изучения дисциплины (модуля)</b>		Формирование у студентов умений и навыков в области разработки, производства и изготовления лекарственных средств (ЛС) в виде различных лекарственных форм (ЛФ).			
<b>Формируемые компетенции</b>		ПК-3			
<b>Краткое содержание дисциплины (модуля):</b>					
<b>Название модулей и тем</b>	<b>всего (з.е.т./час)</b>	<b>Количество часов</b>			
		<b>лекций</b>	<b>в том числе</b>		
			<b>практич (семин)</b>	<b>лабор</b>	<b>самост работа</b>
<b>Модуль 1.</b>	<b>3/108</b>		<b>36</b>		<b>72</b>
<b>Тема 1.1.</b> Знакомство с производственными помещениями. Прохождение инструктажа по технике безопасности, санитарному режиму, соблюдению правил фармацевтического порядка. Знакомство с получением воды очищенной.			6		10
<b>Тема 1.2.</b> Приготовление твердых лекарственных форм.			6		10
<b>Тема 1.3.</b> Приготовление жидких лекарственных форм			6		10
<b>Тема 1.4.</b> Приготовления мягких лекарственных форм.			6		10
<b>Тема 1.5.</b> Приготовления асептических лекарственных форм.			6		10
<b>Тема 1.6.</b> Приготовление заготовок. Оформление документации.			3		10
<b>Тема 1.7.</b> Итоговое занятие «Общее знакомство с производством. Приготовление нестерильных и стерильных лекарственных препаратов».			3		12