

## Аннотация рабочей программы

<b>Наименование дисциплины (модуля)</b>		Охрана труда			
<b>Направление подготовки</b>		33.00.00 «Фармация»			
<b>Специальность</b>		33.05.03 «Фармация»			
<b>Уровень высшего образования</b>		специалитет			
<b>Форма обучения</b>		очная			
<b>Место в основной образовательной программе</b>		входит в <i>вариативную</i> часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана подготовки специалистов			
<b>Курс изучения</b>		1			
<b>Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час) в т.ч.</b>		2,0/72			
<b>лекций</b>		12			
<b>практических</b>		28			
<b>самостоятельной работы</b>		32			
<b>Вид промежуточной аттестации</b>		зачет			
<b>Цель изучения дисциплины (модуля)</b>		приобретение студентами знаний основных нормативно-правовых и технико-нормативных актов по охране труда, системе стандартов безопасности труда, а также изучение новых подходов по наиболее важным проблемам, связанным с эксплуатацией оборудования в фармацевтической отрасли, профессиональной заболеваемостью, производственным травматизмом и т.д. для создания здоровых и безопасных условий труда.			
<b>Формируемые компетенции</b>		УК-8 (ИД <sub>УК-8-1</sub> ; ИД <sub>УК-8-2</sub> ; ИД <sub>УК-8-3</sub> )			
<b>Краткое содержание дисциплины (модуля):</b>					
<b>Название модулей и тем</b>	<b>Количество часов:</b>				
	<b>всего (з.е.т./час)</b>	<b>в том числе:</b>			
		<b>лекций</b>	<b>практич. (семин)</b>	<b>лаборат</b>	<b>самост. работа</b>
Модуль 1. Основы охраны труда	2,0/72	12	28	-	32
Тема 1.1 Законодательная основа «Охраны труда», основные принципы государственной политики в области охраны труда	7	2	2	-	3
Тема 1.2 Организация охраны труда на производстве	6	1	2	-	3
Тема 1.3 Основы производственной санитарии и гигиены труда в фармацевтической отрасли	6	1	2	-	3
Тема 1.4 Охрана труда при работе с химическими веществами в	6	1	2	-	3

фармацевтической отрасли					
Тема 1.5 Охрана труда в условиях влияния производственной пыли	5	1	2	-	2
Тема 1.6 Охрана труда при работе с биологическими факторами в фармацевтической отрасли	6	2	2	-	2
Тема 1.7 Охрана труда в условиях действия неблагоприятного производственного микроклимата	4		2	-	2
Тема 1.8 Производственная вентиляция.	4		2		2
Тема 1.9 Охрана труда при работе с источниками шума и вибрации в фармацевтической отрасли	5	1	2		2
Тема 1.10 Охрана труда при работе с источниками инфразвука и ультразвука в фармацевтической отрасли	4		2		2
Тема 1.11 Охрана труда при работе с источниками лазерного, инфракрасного и ультрафиолетового излучения в фармацевтической отрасли	5	1	2		2
Тема 1.12 Производственное освещение в фармацевтической отрасли	4		2		2
Тема 1.13 Охрана труда при работе с источниками ионизирующего излучения в фармацевтической отрасли	4		2		2
Тема 1.14 Противопожарная безопасность в фармацевтической отрасли. Опасность поражения электрическим током.	6	2	2		2