

Аннотация
рабочей программы

Наименование дисциплины (модуля)		<i>Основы научно – исследовательской работы</i>			
Направление подготовки		33.00.00 Фармация			
Специальность		33.05.01 Фармация			
Уровень высшего образования		специалитет			
Форма обучения		заочная			
Место в основной образовательной программе		<i>вариативная</i>			
Семестр изучения		10			
Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час)		3з.е.т. /в т.ч. 108ч			
в т.ч.					
лекций		4			
практических (семинарских, лабораторных)		6			
самостоятельной работы		98			
Вид промежуточной аттестации		<i>зачет</i>			
Цель изучения дисциплины (модуля)		<i>Дать знания и умения студентам по проведению научных исследований по любому вопросу (проблеме) в отрасли фармации.</i>			
Формируемые компетенции		ПК-21,22,23			
Краткое содержание дисциплины (модуля):					
Название модулей и тем	всего (з.е.т./час)	Количество часов			
		лекций	в том числе		
			практич (семина)	лабор	самост работа
Модуль 1. Основы научно – исследовательской работы	3\108	4	6		98
<i>Тема 1.1. Наука и ее роль в развитии общества. Понятие, сущность и особенности научно–исследовательской деятельности.</i>	6	2	-	-	4
<i>Тема 1.2. Методологические основы научного познания. Планирование научно-исследовательской работы.</i>	15	2	3	-	10
<i>Тема 1.3. Организация исследовательской деятельности.</i>	5	-	-	-	5
<i>Тема 1.4. Информационное обеспечение научного исследования.</i>	10	-	-	-	10
<i>Тема 1.5. Методика изучения</i>	5	-	3	-	2

<i>динамики явлений в фармации.</i>					
Тема 1.6. <i>Графическое представление результатов научно-исследовательской работы.</i>	5	-	-	-	5
Тема 1.7. <i>Основы фармакоэкономики.</i>	5	-	-	-	5
Тема 1.8. <i>Расходы как фармакоэкономическая категория.</i>	10	-	-	-	10
Тема 1.9. <i>Методика фармакоэкономического анализа: «общая стоимость заболевания» и «минимизация расходов».</i>	10	-	-	-	10
Тема 1.10. <i>Методика фармакоэкономического анализа: «затраты - эффективность».</i>	10	-	-	-	10
Тема 1.11. <i>Методика фармакоэкономического анализа: «расходы – полезность».</i>	10	-	-	-	10
Тема 1.12. <i>Методика фармакоэкономического анализа: «расходы – выгода».</i>	10	-	-	-	10
Тема 1.13. <i>Методика оформления результатов научно-исследовательской работы в соответствии с ГОСТ.</i>	2	-	-	-	2
Тема 1.14. <i>Методика подготовки и оформления заявок на государственную регистрацию прав на объекты авторского права и патентного права.</i>	5	-	-	-	5