

План учебного процесса

Одна зачетная единица: 36ч.

N п/п	Индекс	Наименование элемента программы	Формы контроля				Объем работы в часах и виды учебной нагрузки						Распределение по семестрам								Зачетные единицы трудоемкости											
			Эк-за-ме-ны	За-че-ты	Курсов. про-екты	Курсов. раб-оты	Все-го по ФГОС	Аудиторная				Само-стоят. раб-ота	Распределение по семестрам								Об-щий	Пере-зачет	Распределение по семестрам									
								Все-го	Лек-ции	Прак. заня-тия	Лаб. заня-тия		Неделя теор. обучения в семестре										I к.		II к.		III к.		IV к.			
													18	18	18	18	18	18	18	18			18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35		
1	Б.1	<b>Дисциплины (модули)</b>					<b>1080</b>	<b>54</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>1026</b>									<b>30</b>											
2		<b>Базовая часть</b>					<b>324</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>12</b>		<b>306</b>									<b>9</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>						
3	1.1	История и философия науки	2				144	8	4	4		136		8							4		2	2								
4	1.2	Иностранный язык	4				180	10	2	8		170				10					5				2	3						
5		<b>Вариативная часть</b>					<b>756</b>	<b>36</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>720</b>									<b>21</b>		<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>2</b>						
6	1.3	Фармацевтическая химия. Фармакогнозия	6	2			144	6	6			138		6							4		2	2								
7	1.4	Информационно-библиографические ресурсы и наукометрические инструменты в научной деятельности		3			72	4	2	2		68			4						2				2							
8	1.5	Методология преподавания в высшей школе		4			180	4	2	2		176				4					5				3	2						
9	1.6	Строение и реакционная способность органических соединений		2			108	6	2	2	2	102		6							3			3								
10	1.7	Теория методов исследования вещества в фармацевтической химии, фармакогнозии		1			108	8	2	2	4	100		8							3			3								
11	1.8	Хемоинформатика		2			144	8	2		6	136		8							4		2	2								
12	Б.2	<b>"Практики"</b>					<b>216</b>					<b>216</b>									<b>6</b>											
13		<b>Вариативная часть</b>					<b>216</b>					<b>216</b>									<b>6</b>											
14	2.1	Педагогическая практика		6			108					108									3											
15	2.2	Научно-организационная практика		6			108					108									3											
16	Б.3	<b>Научные исследования</b>					<b>4860</b>	<b>330</b>		<b>210</b>	<b>120</b>	<b>4530</b>									<b>135</b>		<b>16</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>25</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>21</b>		
17		<b>Вариативная часть</b>					<b>4860</b>	<b>330</b>		<b>210</b>	<b>120</b>	<b>4530</b>									<b>135</b>		<b>16</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>25</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>21</b>		
18	3.1	Научно-исследовательская деятельность (НИД)		2,4,6,7			4104	330		210	120	3774									114		16	11	18	15	25	14	15			
19	3.2	Подготовка научно-квалификационной работы (НКР)					756					756									21									21		
20	Б.4	<b>Государственная итоговая аттестация</b>					<b>324</b>					<b>324</b>									<b>9</b>									<b>9</b>		
21		<b>Базовая часть</b>					<b>324</b>					<b>324</b>									<b>9</b>									<b>9</b>		
22	4.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		8			108					108									3									3		
23	4.2	Представление научного доклада по научно-квалификационной работе		8			216					216									6									6		
		<b>Общая трудоемкость основной образовательной программы</b>					<b>6480</b>	<b>384</b>	<b>22</b>	<b>230</b>	<b>132</b>	<b>6096</b>									<b>180</b>		<b>25</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>30</b>		

Практики			Научные исследования				Государственная итоговая аттестация					
Наименование практик			Сем.	Нед.	Наименование		Сем.	Нед.	Наименование		Сем.	Нед.
Педагогическая практика			6	2	Научно-исследовательская деятельность		1-7	124	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена по специальности		8	2
Научно-организационная практика			6	2	Подготовка научно-квалификационной работы		8	16	Представление научного доклада по НКР		8	4