

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час.)					
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс	
					Всего занятий	занятий в группах (семинары, лекции и т.д.)	в т.ч.		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем
							лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>	7/3/-	984	328	656	370	286		194	198	64	82	40	78
ОГСЭ.01.	Основы философии	3	72	24	48	48			48					
ОГСЭ.02.	История	3	72	24	48	48				48				
ОГСЭ.03.	Иностранный язык	-, -, -, -, ДЗ	272	90	182	182			34	36	28	40	20	24
ОГСЭ.04.	Физическая культура	3,3,3,3,3,ДЗ	344	152	192	6	186		32	40	36	42	20	22
ОГСЭ.05.	Культура профессионального общения	-, -, ДЗ	224	38	186	86	100		80	74				32
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>	3/-/-	222	74	148	48	100		40	50	0	58	0	0
ЕН.01.	Экономика организации	3	87	29	58	30	28					58		
ЕН.02.	Математика	3	60	20	40	12	28		40					
ЕН.03.	Информатика	3	75	25	50	6	44			50				
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	4/15/10	3708	1236	3120	1152	1968	10	342	580	530	742	518	408
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	4/4/5	1500	500	1000	440	560		342	420	170	68	0	0
ОП.01.	Основы латинского языка с медицинской терминологией	-, ДЗ	126	42	84	40	60		42	42				
ОП.02.	Анатомия и физиология человека	Э	168	56	112	56	56		112					
ОП.03.	Основы патологии	Э	150	50	100	40	60			100				
ОП.04.	Генетика человека с основами медицинской генетики	3	75	25	50	32	18		50					
ОП.05.	Гигиена и экология человека	ДЗ	108	36	72	44	28			72				
ОП.06.	Основы микробиологии и иммунологии	3	75	25	50	38	12		50					
ОП.07.	Ботаника	3	117	39	78	38	40			78				
ОП.08.	Общая и неорганическая химия	Э	132	44	88	40	48		88					
ОП.09.	Органическая химия	Э	150	50	100	40	60			100				
ОП.10.	Аналитическая химия	Э	150	50	100	32	68				100			
ОП.11.	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	20	48					68		
ОП.12.	Школа здоровья	-3	51	17	34	12	22			28	6			
ОП.13.	Первая медицинская помощь	ДЗ	96	32	64	24	40				64			
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	-/11/5	2208	736	2120	712	1408	10	0	160	360	674	518	408

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час.)						
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс		
					Всего занятий	занятий в группах (семинары, лекции и т.д.)	в т.ч.		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	
							лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
<b>ПМ.01</b>	<b>Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента</b>	<b>Эк</b>	<b>933</b>	<b>311</b>	<b>1054</b>	<b>358</b>	<b>696</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>160</b>	<b>282</b>	<b>330</b>	<b>282</b>	<b>0</b>	
МДК.01.01.	Лекарствоведение	-,Э	675	225	450	186	264				138	210	102		
МДК.01.02.	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента	-,Э	258	86	172	172				52	72	48			
УП.01	Учебная практика				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ПП.01	Производственная практика	ДЗ,ДЗ,ДЗ,ДЗ			432	0	432			108	72	72	180		
<b>ПМ.02</b>	<b>Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля</b>	<b>Эк</b>	<b>612</b>	<b>204</b>	<b>444</b>	<b>164</b>	<b>280</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>78</b>	<b>200</b>	<b>166</b>	<b>0</b>	
МДК.02.01.	Технология изготовления лекарственных форм	-,ДЗ	357	119	238	90	148				78	82	78		
МДК.02.02.	Контроль качества лекарственных средств	-,ДЗ	255	85	170	74	96					118	52		
УП.02	Учебная практика				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ			36	0	36						36		
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием</b>	<b>Эк</b>	<b>663</b>	<b>221</b>	<b>622</b>	<b>190</b>	<b>432</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>144</b>	<b>70</b>	<b>408</b>	
МДК.03.01.	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений	-,ДЗ	663	221	442	190	252					72	70	300	
УП.03	Учебная практика	ДЗ			36	0	36							36	
ПП.03	Производственная практика	ДЗ,ДЗ			144	0	144					72		72	
<b>Всего</b>			<b>4914</b>	<b>1638</b>	<b>3924</b>	<b>1570</b>	<b>2354</b>	<b>10</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>594</b>	<b>882</b>	<b>558</b>	<b>486</b>	
<b>ПДП</b>	<b>Преддипломная практика</b>													<b>4 нед</b>	
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>													<b>6 нед</b>	
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год			Дисциплин и МДК						3276	576	720	522	738	342	378
			Учебной практики						1						1
Государственная итоговая аттестация			Производственной практики (нед)						17		3	2	4	6	2

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час.)						
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс		
					Всего занятий	в т.ч.			1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	
						занятий в группах (семинары, лекции и т.д.)	лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
<b>1. Программа базовой подготовки</b>		Всего	Преддипломной практики (нед)				4								4
<b>1.1. Дипломная работа</b>			Экзаменов				10		2	2	1	1	3	1	
Выполнение дипломной работы с 21 мая по 17 июня (всего 4 недели)			Дифференцированные зачеты				17		0	3	2	3	4	5	
Защита дипломной работы с 18 по 30 июня (всего 2 недели) <b>1.2. Государственный экзамен - 1 по профессиональным модулям</b>			Зачетов				9		4	3	1	1	0	0	