



III. План учебного процесса

I. Блок	Наименование дисциплины и видов учебной работы студента	кредит	всего часов по дневному обучен.	аудитори ых	из них					СРС	Экзамен	1 курс						2 курс		3 курс	
					теор.	практ.	семина.	лабор.	1 сем.			2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.
1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18					
<b>1. ОБЩЕУМАНИТАРНЫЙ ЦИКЛ -</b>																					
<b>БЛОК I</b>																					
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ-</b>																					
Б1	Кыргызский язык	3	90	46		46			44	2					3						
Б1	Русский язык	3	90	46		46			44	1					3						
Б1	Иностранный язык	3	90	46		46			44	2					3						
Б1	История Кыргызстана	2	60	30		18		12	30	1					2						
Б1	География	2	60	30		18		12	30	1					2						
Б1	Манасоведение	2	60	30		18		12	30	1					2						
	Итого:	15	270	138		54		138	132		3				6		0	0	0		
<b>ЭЛЕКТИВНАЯ ЧАСТЬ-</b>																					
Б1	Э-1	2	60	30		12		18	30	3					2						
<b>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЕСТЕСТВЕННО НАУЧНЫЙ ЦИКЛ-</b>																					
Б1	Информационные технологии	3	90	46		14		32	44	2					3						
Б1	Предпринимательство и менеджмент в	2	60	30		12		18	30	2					2						
<b>ЭЛЕКТИВНАЯ ЧАСТЬ-</b>																					
Б1	Э-2	2	60	30		12		18	30	4					2						
	Итого:	7	210	106		38		68	104	8					5		0	2	0		
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>22</b>	<b>480</b>	<b>244</b>		<b>92</b>		<b>206</b>	<b>236</b>	<b>8</b>					<b>3</b>		<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ-132</b>																					
Б1	Анатомия и физиология человека	5	150	76		36		40	74	1					5						
Б1	Микробиология	3	90	46		14		32	44	2					3						
Б1	Латинский язык	4	120	60		12		48	60	1					4						
Б1	Ботаника	4	120	60		12		48	60	2					4						
Б1	Биология с основами медицинской генетики	3	90	46		14		32	44	2					2						
Б1	Неорганическая химия	4	120	60		12		48	60	1					4						
Б1	Органическая химия	5	150	76		16		60	74	1					5						
Б1	Аналитическая химия	5	150	76		16		60	74	2					5						
Б1	Фармакология 1	4	120	60		12		48	60	2					4						
Б1	Фармакология 2	4	120	60		24		36	60	3					4						
Б1	Клиническая фармакология	4	120	60		24		36	60	3					4						
Б1	Клиническая патология	3	90	46		22		24	44	2					4				4		
Б1	Профессиональная психология	4	120	60		12		48	60	4					4						
Б1	Фармацевтическая технология 1	5	150	76		16		60	74	3					5						
Б1	Фармацевтическая технология 2	5	150	76		16		60	74	4					5						

Б1	Фармацевтическая технология 3	6	180	90	18	72			90	5									6	
Б1	Фармацевтическая технология 4	5	150	76	16	60			74	6									5	
Б1	Организация и экономика фармации 1	4	120	60	18	42			60	3									4	
Б1	Организация и экономика фармации 2	5	150	76	16	60			74	4									5	
Б1	Организация и экономика фармации 3	4	120	76	16	60			74	5									5	
Б1	Организация и экономика фармации 4	5	150	76	16	60			74	6									5	
Б1	Фармацевтическая химия 1	5	150	76	16	60			74	3									4	
Б1	Фармацевтическая химия 2	4	120	60	18	42			60	4									5	
Б1	Фармакогнозия 1	5	150	76	16	60			74	3									5	
Б1	Фармакогнозия 2	6	180	90	18	72			90	4									6	
<b>ВСЕГО:</b>		<b>132</b>	<b>3960</b>																	

**Элективная ЧАСТЬ**

Б1	Э 3 Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф	3	90	46	10	36			44	6									2	
Б1	Э 4 Здоровый человек и его окружение	3	90	46	10	36			44	5									3	
Б1	Э 5 Начальная военная медицинская подготовка	3	90	46	14	32			44	6									2	
Б1	Э 6 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3	90	46	18	28			44	6									3	
Б1	Э 7 Первая медицинская помощь	3	90	46	22	24			44	5									2	
Б1	Э-8	2	60	30	12	18			30	5									2	
Б1	Э 9 Этика и деонтология в фармации	3	90	46	22	24			44	5									2	
<b>ВСЕГО:</b>										<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

**Практика**

БЛОК 2																				
Б2	Практика для получения первичных профессиональных навыков по – ботанике (гербаризация)	2	60							2									2	
Б2	По принятии первичных профессиональных навыков -по фармацевтической технологии	3	90							3									3	
Б2	Учебно – производственная практика по профилю специальности: - по организации и экономике фармации; - по фармакогнозии	4	120							4									4	
Б2	профилю специальности фармацевтическая технология	4	120							5									4	
Б2	Предкавалитационная практика	8	240							8									8	
<b>ВСЕГО:</b>		<b>21</b>	<b>630</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

**СПО 5. Итоговая государственная аттестация**

БЛОК 3																				
Б3	Междисциплинарный экзамен (ист. геог. кырг (иди))	1	30							2									2	
Б3	Итоговые междисциплинарные экзамены	3	90							6									6	
<b>ВСЕГО:</b>																				

**СПО 6. Физическая культура (по 2 часа в неделю в 1-4 семестрах)**

Физическая культура																				
Число экзаменов																				



4. Планирование интенсивности изучения дисциплин в неделю осуществляется учебным заведением, исходя из межпредметных связей с учетом характера и сложности дисциплин.
5. Контрольные работы, промежуточные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины.
6. Формы проведения консультаций, промежуточных учебным планом (Групповые, индивидуальные, письменные и т.п.) определяются учебным заведением.
7. Учебное заведение может изменить объем часов, отводимых на ту или иную дисциплину в пределах 5%, без превышения максимального предельного объема нагрузки студентов и при сохранении минимального содержания.
8. Консультации - 4 часа; текущий экзамен - 12 часов; на каждый итоговый государственный экзамен - 6-20 часов.
9. Физическая культура - не менее 2-х часов в неделю, в период теоретического обучения.
10. Для студентов имеющих задолженность в учебном году до 15 кредитов организуется летний семестр.

Учебный план составлен на основании Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования КР, утвержденного приказом Министерства образования и науки КР №567/1 от 15 мая 2019г.

#### **Квалификационная характеристика**

Выпускник по специальности 060108 " Фармация" должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве фармацевта по организации и обеспечению населения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения, изготовлению, контролю качества лекарственных средств и их отпуска, проведению информационной работы.

Выпускник в соответствии с уровнем среднего профессионального образования, общепрофессиональной и специальной подготовкой может выполнять виды деятельности:

- производственную;
- информационную.

Выпускник со средним профессиональным образованием должен быть подготовлен к профессиональной работе в:

- аптечных предприятиях независимо от их организационно - правовых форм;
- профильных научно-исследовательских институтах.