

№ п/п	Наименование дисциплин и видов учебной работы студентов	Распределение учебного времени по видам занятий							Формы отчетности				Распределение часов по курсам и семестрам						
		кредиты	часы	аудиторных	из них:				экзамен	зачет или итоговая оценка	курсовой проект	курсовая работа	1 КУРС		2 КУРС		3 КУРС		
					лекции	практических	курсовые работы и проекты	лабораторных					Самостоятельная работа	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем
														20 недель	20 недель	17 недель	17 недель	17 недель	9 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18			
1. ООЦ. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ (2010) - 10-11 классы																			
1.1	Кыргызский (русский) язык			80		80				2	1			40	40				
1.2	Кыргызская (русская) литература			80	40	40				2					80				
1.3	Русский (кыргызский) язык			40		40				1				40					
1.4	Русская литература			40	20	20					1			40					
1.5	Иностранный язык			80		80					1,2			40	40				
1.6	История Кыргызстана			40	20	20				2					40				
1.7	Мировая история			40	20	20				1				40					
1.8	Человек и общество			40	20	20					2				40				
1.9	Математика			200	100	100				2	1			100	100				
1.10	Астрономия			20	20						1			20					
1.11	Физика			120	60	40		20		1	2			80	40				
1.12	Химия			60	30	10		20		2					60				
1.13	Биология			40	20	20					1			40					
1.14	География			40	20	20					1			40					
1.15	Начальная военная подготовка			80		80					1,2			40	40				
1.16	Физическая культура			80		80					1,2			40	40				
				1080	370	670		40						560	520				
ЭЛЕКТИВНАЯ ЧАСТЬ: компонент спуска																			
1.17	Введение в специальность			40	20	20					2				40				
1.18	Элементы математической логики			60	30	30					2				60				
1.19	Иностранный язык			40		40					1			40					
1.20	Физика			40	20	20					2				40				

1.21	Информатика 1			40		40				1				40				
1.22	Социальная психология			20		20					2				20			
1.23	Кыргызский язык			40		40					1			40				
1.24	Информатика 2			40		40				2					40			
1.25	Мировая литература			40	20	20					2				40			
	Итого:			360	90	270								120	240			
	Итого по ООЦ:			1440	460	940		40						680	760			
Блок-1.1. ОБЩЕГУМАНИТАРНЫЙ ЦИКЛ - 18 кредитов (18*30=540ч.)																		
<i>Блок-1.1.1 БАЗОВАЯ ЧАСТЬ - 16 кредитов (16*30=480ч.)</i>																		
1.1.1.1	Кыргызский язык и литература	3	90	51		51			39	3					51			
1.1.1.2	Русский язык	2	60	34		34			26	4							34	
1.1.1.3	Иностранный язык	2	60	34		34			26	4							34	
1.1.1.4	История Кыргызстана	4	120	68	34	34			52	3					68			
1.1.1.5	Манасоведение	2	60	34	17	17			26	4							34	
1.1.1.6	География Кыргызстана	2	60	34	17	17			26	4							34	
	Итого по блоку-1.1.1	15	450	255	68	187			195						119	136		
Блок-1.1.2 ЭЛЕКТИВНАЯ ЧАСТЬ - 2 кредитов (2*30=60ч.)																		
1.1.2.1	Профессиональная этика и психология делового общения	3	90	51	17	34			39	4							51	
	Итого по блоку-1.1	18	540	306	85	221			234						119	187		
Блок-1.2. МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ЦИКЛ - 6 кредитов (6*30=180ч.)																		
<i>Блок-1.2.1 БАЗОВАЯ ЧАСТЬ - 4 кредитов (4*30=120ч.)</i>																		
1.2.1.1	Профессиональная математика	2	60	51	17	32			9	4							51	
1.2.1.2	Компьютерная графика и мультимедиа	2	60	32		34			26	3					34			
Блок-1.2.2 ЭЛЕКТИВНАЯ ЧАСТЬ - 2 кредитов (2*30=60ч.)																		
1.2.2.2	Основы предпринимательства	2	60	34	17	17			26	3					34			
	Итого по блоку-1.2	6	180	117	34	83			61						68	51		
	Итого по блоку-1.1 и 1.2	24	720	423	119	304			295						187	238		

Блок-1.3. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ - 75 кредитов (75*30=2250ч.)																			
Блок-1.3.1 БАЗОВАЯ ЧАСТЬ - 38 кредитов (38*30=1140ч.)																			
1.3.1.1	Электротехника и электроника	4	120	68	34	17		17	52	3						68			
1.3.1.2	Материаловедение	3	90	51	17	34			39	3						51			
1.3.1.3	Операционные системы и среды	3	90	36	18	18			54	3						36			
1.3.1.4	Теория алгоритмов	5	150	51	34	17			99	4						51			
1.3.1.5	Технология разработки программных продуктов	5	150	68	34		КР	34	82	5			5					68	
1.3.1.6	Архитектура ЭВМ и вычислительных систем	3	90	36	18	18			54	5								36	
1.3.1.7	Разработка и эксплуатация информационных систем	5	150	68	34	17		17	82	5								68	
1.3.1.8	Инструментальные средства разработки программного обеспечения	6	180	85	34	34	КР	17	95	6			6					85	
1.3.1.9	Системное программирование	4	120	68	34			34	52	6								68	
	Итого по блоку-1.3.1	38	1140	531	257	155		119	609							155	51	172	153
Блок-1.3.2 ЭЛЕКТИВНАЯ ЧАСТЬ - 37 кредитов (37*30=1110ч.)																			
1.3.2.1	Инженерная и компьютерная графика	3	90	34		34			56	3						34			
1.3.2.2	Техническая механика	4	120	51	34			17	69	4						51			
1.3.2.3	Технические средства информатизации	4	120	51	17	34			69	4						51			
1.3.2.4	WEB-ориентированные информационные системы	5	150	68	34			34	82	3,4						34	34		
1.3.2.5	Дискретная математика	4	120	51	34	17			69	5								51	
1.3.2.6	Основы алгоритмизации и программирования	4	120	34	17	17			86	5								34	
1.3.2.7	Охрана труда и БЖД	3	90	51	34			17	39	6								51	
1.3.2.8	Инфокоммуникационные системы и сети	4	120	54	18	18		18	66	6								54	
		31	930	394	188	120		86	536							68	136	85	105

КУРСЫ ПО ВЫБОРУ

1.3.2.10	Технология разработки и защиты баз данных	3	90	36	18	18			54	5							36		
1.3.2.11	Реляционные базы данных																		
1.3.2.12	Интеграция программных модулей	3	90	36	18	18			54	6								36	
1.3.2.13	Документирование и сертификация программных продуктов																		
Итого по блоку-1.3.2		37	1110	466	224	156		0	644							68	136	121	141
Итого по блоку-1.3		75	2250	997	481	311		119	1253							223	187	293	294

Блок-1. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА 96ч.

ВСЕГО с 3по 5 сем кроме физ-ры:		99	2970	1420	600	615		119	1548								410	425	293	294
Физическая культура			102	102		102					3÷5						34	34	34	
ВСЕГО с 3по 5 сем с физ-ры:			3072	1522	600	717		119	1548								444	459	327	294
Число экзаменов			39																	
Число зачетов (с физкультурой)			21																	
Число курсовых работ			2																	1
Количество часов в неделю													34	38	26	25	25	25	34	
Количество кредитов в семестр															30	30	30	30		

Блок-2. Практика - 15 кредитов (15*30=450ч.)

2.1	Учебно-ознакомительная	3	90							3							90			
2.2	Производственная	6	180							5									180	
2.3	Выпускная	6	180							6										180
Итого по блоку-2		15	450														90		180	180

Блок-3. Итоговая государственная аттестация - 6 кредитов (6*30=180ч.)

3.1	Междисциплинарная итоговая государственная аттестация по дисциплинам "Кыргызский язык и литература", "История Кыргызстана" и "География Кыргызстана"	2	60							4								60		
3.2	Подготовка и защита выпускной квалификационной работы	4	120							6										120
Итого по блоку-3		6	180															60		120
Всего за весь период обучения		120	3600																	

Курсовые работы и проекты

Название дисциплины		семестр
1	Технология разработки программных продуктов	5
2	Инструментальные средства разработки программного обеспечения	6

Формы завершения обучения:

Выпускная квалификационная работа

Выполнение выпускной квалификационной работы с 1 июля по 20 июня

Защита выпускной квалификационной работы с 22 июня по 28 июня

VII. Текущие экзамены (первого курса)

1. По математике
2. По русскому языку
3. По русской литературе
4. По кыргызскому языку
5. По кыргызской литературе
6. По истории
7. По физике
8. По химии

ПОЯСНЕНИЕ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ.

Начало занятий на всех курсах с 1 сентября. Обучение завершается по графику учебного процесса.

Группы студентов, принятые на базе общего среднего образования. Приступают к обучению со второго курса.

Студентам по окончании колледжа выдается диплом государственного образца.

Планирование интенсивности изучения предметов (не более 8 часов) в неделю осуществляется учебным заведением, исходя из межпредметных связей с учетом характера и сложности предметов.

Форма проведения консультаций, предусмотренных учебным планом (групповые, индивидуальные, письменные и т.п.) определяется учебным заведением.

Учебную практику по усмотрению учебного заведения можно проводить концентрированно или путем чередования ее с теоретическими занятиями при обязательном сохранении протяженности

Производственная, преддипломная практика проводится концентрированно. Выпускники завершают обучение защитой выпускной квалификационной работой

Учебный план разработан Филиалом КГТУ им. И. Раззакова в городе Кара-Балта

Учебный план рассмотрен на заседании ПЦК Протокол № 1 от "5" 09 2024г.

Учебный план утвержден на заседании Педагогического совета КБФ Протокол № 1 от "2" 09 2024г.

Главный специалист по УР КБФ Уметбекова Уметбекова М.Н.

Председатель ПЦК КБФ Дубинина Дубинина В.В.

Заведующая ОСПО Аманова Аманова Г.К.