

1	Наименование дисциплин и видов учебной работы студента	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			
					лекция-урок	практических	курсовые работы и	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
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	1			80						
1.3	Русский (кыргызский) язык			40		40			1				40						
1.4	Мировая литература			40	20	20				2			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	1				60						
1.13	Биология			40	20	20				2			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					540	540					
	ВАРИАТИВНАЯ 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						

3.1.4.	Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты	5	150	85	51			34	65	3					85				
3.1.5.	Источник питания	4	120	68	34			34	52	4					68				
3.1.6.	Информационные технологии в проектировании радиоэлектронных средств	4	120	68	17	51			52	5							68		
3.1.7.	Производство радиоэлектронной техники	4	120	68	34	34			52	5							68		
3.1.8.	Электроника	7	210	136	85			51	74	3					136				
3.1.9.	Основы программирования микроконтроллеров	4	120	68	17			51	52	4							68		
3.1.10.	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники	7	210	136	68	68	КП		74	5		5						136	
3.1.11.	Выполнение работ по специальности	4	120	54		54			66	6								54	
3.1.12.	Радиотелевизионная аппаратура	4	120	54	18		КП	36	66	6		6						54	
3.1.13.	Метрология, стандартизация и сертификация	4	120	68	34	17		17	52	4					68				
3.1.14.	Электродинамика и распространение радиоволн	3	90	68	34			34	22	5								68	
	ИТОГО:	60	1800	1046	462	275		309	754						272	272	340	162	
СПО 3.2. ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ - 15 кредитов (15*30=450 ч.)																			
3.2.1.	Правовое обеспечение в профессиональной деятельности	3	90	54	36	18			36	6								54	
3.2.2.	Безопасность жизнедеятельности	3	90	68	34	34			22	5								68	
3.2.3.	Экономика, организация и управление производством РЭТ	3	90	36		36			54	6								36	
КУРСЫ ПО ВЫБОРУ																			
3.2.4.	Менеджмент	3	90	68	17	34			36	5								51	
3.2.5.	Схематехника																		
3.2.6.	Радиотехнические цепи и сигналы	3	90	54	36	18			39	6								54	
3.2.7.	Устройства генерирования и формирования сигналов																		
	ИТОГО СПО 3.2	15	450	280	123	140			187									119	144
	ИТОГО по СПО 3.	75	2250	1326	585	415		309	941						272	272	459	306	
СПО 4. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА - 96 ч.																			

4.	ВСЕГО с 3 по 5 сем кроме физ-ры:	99	2970	1785	755	704		309	1202						493	510	459	306	
	Физическая культура		102	102		102					3÷5				34	34	34		
	ВСЕГО с 3 по 5 сем с физ-ра:		3072	1887		806		309	1202						527	544	493	306	
	Число экзаменов	25	Число курсовых проектов							2	Колич. часов в		36	36	31	32	29	34	
	Число зачетов (с физкультурой)	11(14)	Число курсовых работ							1	Кол-во кредитов в				30	30	30	30	
СПО 5. Практика - 15 кредитов (15*30=450 ч.)																			
5.1.	Учебно - ознакомительная	3	90							3					90				
5.2.	Производственная	6	180							5							180		
5.3.	Технологическая и преддипломная	6	180							6								180	
	Итого по СПО 5:	15	450												90		180	180	
СПО 6. Итоговая государственная аттестация 6 кредитов (6*30=180 ч.)																			
6.1.	Междисциплинарная итоговая государственная аттестация по дисциплинам "Кыргызский язык и литература", "История Кыргызстана" и "Основы Экологии и География Кыргызстана".	2	60							4								60	
6.2.	Подготовка и защита выпускного квалификационной работы	4	120							5								120	
	Итого по СПО 6.	6	180															180	
	Всего за весь период обучения:	120	3600																
Курсовые работы и проекты																			
Название дисциплины										семестр									
1.	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники										5								
2.	Радиотелевизионная аппаратура										6								

Формы завершения обучения:

Выпускная квалификационная работа

Выполнение выпускной квалификационной работы с 1 июня 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 начиная 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 практики проводятся концентрированно. Выпускники завершают обучение защитой выпускной квалификационной работой.

Учебный план разработан Политехническим колледжем КГТУ Им. И. Раззакова

Учебный план согласован с методическим советом колледжа. Протокол № 11 от "18" 06 2021 г.

Учебный план утвержден на заседании педагогического совета. Протокол № 11 от "25" 06 2021 г.

Председатель УМО КГТУ им. И. Раззакова  Элемурова Р.Ш.

Директор Политехнического колледжа КГТУ им. И. Раззакова  Турусбекова Н.К.

Заведующий кафедрой "Радиоэлектроника" КГТУ им. И. Раззакова  Карымшаков А.К.