

№	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		3 курс	
					лекция-урок	практических	курсовые проекты и лабы	лабораторных	Самостоятельная работа					1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19		
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			40	40				
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	50	50	20			1	2			60	60				
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	360	680	40							560	520				
ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ:компонент спуза																			
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.	Мировая история			40	20	20				1				40					
1.22.	География			20	10	10					1			20					
1.23.	Кыргызский язык			40		40					1			40					
1.24.	Русский язык			40		40					2			40					
1.25.	Русская литература			40	20	20					1			40					
	ИТОГО:			360	120	240								180	180				
	Итого по ООЦ:			1440	480	920	40							740	700				
СПО 1. СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ЦИКЛ -18 кредитов (18*30= 540ч)																			
СПО 1.1. БАЗОВАЯ ЧАСТЬ - 16 кредитов (16*30=480 ч)																			
1.1.1.	Кыргызский язык и литература	3	90	48		48			42	3					48				
1.1.2.	Русский язык	3	90	48		48			42	4						48			

1.1.3.	Иностранный язык	3	90	48		48			42	3					48				
1.1.4.	История Кыргызстана	4	120	64	32	32			56	3					64				
1.1.5.	Манасоведение	2	60	32	16	16			28	4						32			
1.1.6.	Философия	1	30	24	16	8			6	3					24				
	ИТОГО:	16	480	264	64	200			216						184	80			
СПО 1.2 ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ																			
1.2.1.	Социальная психология	2	60	32	16	16			28	3					32				
	Итого СПО1	18	540	296	80	216			244						216	80			
СПО2.МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ЦИКЛ -6 кредитов (6*30=180ч)																			
СПО 2.1 БАЗОВАЯ ЧАСТЬ -6 кредитов (6*30=180 ч)																			
2.1.1.	Профессиональная математика	2	60	48	16	32			12	3					48				
2.1.2.	Информатика	1	30	24		24			6	3					24				
2.1.3.	Основы экологии и география Кыргызстана	1	30	24	16	8			6	3					24				
СПО 2.2 ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ																			
2.2.1.	Основы предпринимательства	1	30	24	16	8			6	4						24			
2.2.2.	Концепция современного естествознания	1	30	24	16	8			6	4						24			
	Итого СПО2	6	180	144	64	80			36						96	48			
	ИТОГО:	24	720	440	144	296			280						312	128			
СПО 3. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ -75 кредит (75*30= 2250ч)																			
СПО 3.1. БАЗОВАЯ ЧАСТЬ - 60 кредит (60*30=1800 ч)																			
3.1.1.	Начертательная геометрия и инженерная графика	3	90	64		64			26	3					64				
3.1.2.	Электротехника	3	90	64	32	16		16	26	4					64				
3.1.3.	Техническая механика	3	90	32	16			16	58	4					32				
3.1.4.	Материаловедение	4	120	64	32			32	56	3					64				
3.1.5.	Производство электроэнергии	5	150	80	32	16		32	70	3					80				
3.1.6.	Изоляция и перенапряжения	4	120	64	32	16		16	56	6								64	
3.1.7.	Релейная защита и автоматика электроэнерг.систем	4	120	48	32	16			72	5								48	
3.1.8.	Передача и распределение электроэнергии	4	120	64	32	16		16	56	4					64				
3.1.9.	Электроснабжение	4	120	64	32	16		16	56	5								64	
3.1.10.	Переходные электромагнитные процессы в ЭС	4	120	64	32	16		16	56	5								64	
3.1.11.	Электроэнергетические сети и системы	6	180	96	48	32	кп	16	84	5,6	6							48	48
3.1.12.	Электрическая часть станций и подстанций	6	180	96	32	32	кп	32	84	5	5							96	
3.1.13.	ИПО	4	120	64	32			32	56	4					64				
3.1.14.	Метрология, стандартизация и сертификация	3	90	64	32	16		16	26	5								64	
3.1.15.	Электрические машины	3	90	64	32	16		16	26	4					64				
	ИТОГО:	60	1800	992	448	272		272	808						208	224	384	112	
СПО 3.2. ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ - 15 кредит (15*30=450ч)																			
3.2.1.	Правовое обеспечение проф. деятельности	3	90	48	32	16			42	5								48	
3.2.2.	Экономика отрасли	3	90	64	32	32	кп		26	6		6						48	
3.2.3.	БЖД и Электробезопасность	3	90	48	32	16			42	6								48	

		9	270	160	96	64		110								0	48	48	
КУРСЫ ПО ВЫБОРУ																			
3.2.4.	Проект и САПР эл.систем																		
3.2.5.	Сис-ма автомат-го проектированного проектир-я ЭСист	3	90	48	32	16		42	5								48		
3.2.6.	Монтаж наладка и испытания элементов ЭСт																		
3.2.7.	Монтажно-пусконалад. процессы элементов Эсист	3	90	48	32	16		42	6									48	
ИТОГО : вариативная часть СПО 3		25	750	432	240	144		48	334								112	224	96
ИТОГО по СПО 3.		75	2550	1472	720	448		256	1094							272	304	640	256
СПО 4. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА - 0 КРЕДИТ (96 ч)																			
ВСЕГО с 3 по 5 сем кроме физ-ры:		99	3270	1912	880	728		256	1374							488	528	640	256
4.	Физическая культура	0	96	96	96			0		3÷5						32	32	32	
ВСЕГО с 3 по 5 сем с физ-ра:																520	560	672	256
Число экзаменов		21	Число курсовых проектов						1	Колич. часов в неделю		36	36	33	35	42	32		
Число зачетов (с физкультурой)		15(18)	Число курсовых работ						1	Кол-во кредитов в семестр				30	30	30	30		
СПО 5. Практика - 15 кредитов (15*30=450 ч)																			
5.1.	Учебно- ознакомительная	2	60							4							60		
5.2.	Производственная	4	120							4							120		
5.3.	Производственно-конструкторская	5	150							6								150	
5.4.	Преддипломная	4	120							6									120
ИТОГО по СПО 5.		15	450														180	150	120
СПО 6. Итоговая государственная аттестация 6 кредитов (6*30=180 ч)																			
6.1.	Государств. экзамен по Истории Кыргызстана	1	30							3									30
6.2.	Подготовка и защита дипломного проекта	5	150							6									150
ИТОГО по СПО 6.		6	180																180
Всего за весь период обучения:		120	3600																

Курсовые работы и проекты	
Название дисциплины	Семестр
Электрическая часть станций и подстанций	5
Электроэнергетические сети и системы	6
Экономика отрасли	6