

ТАРИФИКАЦИОННЫЙ СПИСОК
ППС КГТУ кафедры "Электроэнергетика" на 2023-2024 уч. год

№ П/П	Ф.И.О.	Должность	Образование (наименование учебного заведения)	Преподаваемый предмет	Кол-во ставок	Число педагогических часов в учебный год	Педагогический стаж работы, лет	Ученая степень	Уч. звание	Уч. зван. ВАК, КГТУ	Звание заслуж. или народ. работник образования, науки	Источник финансирования (бюджет или спец.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Бакасова Айна Бакасовна	Зав. кафедрой, профессор	Фрунзенский политехнический институт, Энергетический факультет, специальность "Электро-снабжение промышленных предприятий и сельского хозяйства"	Электрическая часть станций и подстанций Математическое моделирование физических процессов в электрических системах Современные задачи управления качеством электроэнергии Методы анализа и оптимизация режимов электрических станций	1 ст.	757	42	д.т.н.	Проф.	Доцент	Медаль «Данк»	бюджет
2.	Рахимов Калый Рахимович	Профессор	Фрунзенский политехнический институт, Энергетический факультет, специальность "Электрические станции, сети и системы "	Принципы формирования схем электрических соединений электроустановок Схемы и режимы работы электростанций	0,25 ст.	191	59	к.т.н.	Проф.	Профессор КГТУ	Заслуженный энергетик Кыргызстана, Медаль «Данк», Заслуженный энергетик СНГ, Отличник промышленности и энергетики КР	контракт

3.	Суеркулов Манас Асанбекович	Профессор	Фрунзенский политехнический институт, Энергетический факультет, специальность "Электроснабжение"	Информационные основы диспетчерского и технологического управления Автоматизированная система управления и оптимизация режимов энергетических систем	0,25 ст. по вн. совмещ.	213	53	к.т.н.		Профессор КГТУ	Отличник образования, отличник промышленности и энергетики КР	контракт
4.	Галбаев Жалалидин Токтобаевич	Проф.	Фрунзенский политехнический институт, энергетический институт, квалификация «Инженер-электромеханик»	Оптимизация режимов ЭЭС Системная автоматика	0,25 ст. по вн. совмещ.	210	37	д.т.н.	Проф.		Отличник образования. Почетная грамота СНГ.	контракт
5.	Иманакунова Женишкуль Сартбаевна	доцент	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность "Электроснабжение промышленных предприятий и сельского хозяйства"	Производство электроэнергии Теория надежности в электроэнергетике Современные методы обеспечения безотказной работы электроэнергетических систем Диагностика электрооборудования ЭЭС Современные средства диагностики электрооборудования электроэнергетических систем	0,5 ст. по вн. совмещ.	403	26	к.т.н.	доцент	доцент	Отличник образования, отличник промышленности и энергетики КР	бюджет
6.	Попова Татьяна Ивановна	доцент	Фрунзенский политехнический институт, Энергетический факультет, специальность "Электрические станции"	Переходные электромеханические процессы в электроэнергетических системах Электромагнитные переходные процессы в ЭС Короткие замыкание в электроэнергетических системах Спецвопросы электро-	1 ст.	804	48			Доцент КГТУ	Отличник Народного образования	контракт

				магнитных переходных процессов Теория управления переходными процессами электроэнергетических систем								
7.	Тентиев Ренат Бектурганович	доцент	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность "Электрические станции"	Релейная защита и автоматика Релейная защита электроэнергетических систем Основы эксплуатации электрооборудования станций и подстанций Методы анализа режимов электрооборудований станций и подстанций	0,5 по вн. совмещ.	424	19	к.т.н.				бюджет
8.	Таабалдиева Нурзат Дуйшоновна	доцент	1. Иссык-Кульский государственный университет им. К. Тыныстанова, Физико-математический факультет, учитель математики и физики 2. Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность "Электрические станции"	Математические задачи электроэнергетики Переходные электро-механические процессы в электроэнергетических системах	0,25 ст. по совмест.	204	28	к.т.н.			Отличник образования	контракт
9.	Такырбашев Бейшеналы Касымалиевич	доцент	Фрунзенский политехнический институт, Энергетический факультет, специальность "Релейная защита"	Технические средства диспетчерского и технологического управления Определение мест повреждения в электрических сетях Автоматизированные информационно-управляющие системы в электроэнергетике Системная автоматика	0,5 ст. по совмест.	406	21	к.т.н.				контракт

				Автоматизация систем диспетчерского и технологического управления								
10.	Джунуев Тимур Тилегенович	доцент	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность "Электроснабжение промышленных предприятий и сельского хозяйства"	Производство электроэнергии Монтаж, наладка и испытание устройств РЗиА Монтажно-пусконаладочные процессы устройств РЗиА Основы устройства и конструирования ЭО Монтаж, наладка и испытание элементов электростанций Монтажные и пусконаладочные процессы ЭС и ПС Автоматизация электроэнергетических систем Эксплуатация устройств РЗиА	1,25 ст.	1000	12	к.т.н.				бюджет
11.	Калматов Улукбек Абдыкалыкович	доцент	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, магистр по направлению "Электрические системы и сети"	Производство электроэнергии Изоляция и перенапряжение в электрических сетях Основы устройства и конструирования ЭО Управление режимами электроэнергетических станций и подстанций Системы автоматизированного контроля и управления электростанций	1,25 ст.	1005	12	к.т.н.				контракт
12.	Водянов Али Рамазанович	профессор	Фрунзенский политехнический институт, Энергетический факультет, специальность "Электри-	Диагностика электрооборудования электроэнергетических систем Современные средства	0,25 ст.	191				Профессор КГТУ	Заслуженный энергетик СНГ	контракт

			ческие станции"	диагностики электрооборудования электроэнергетических систем								
13.	Аскалиева Гулзада Орозобаевна	доцент	Кыргызский национальный университет имени Жусупа Баласагына, Факультет «Математика, информатика и кибернетика», Магистр по направлению «Математика»	Математические методы решения прикладных задач электроэнергетики и электротехники Математическое моделирование физических процессов в электрических системах Академическое письмо Математические задачи электроэнергетики, Программные средства профессиональной деятельности Компьютерная техника в электроэнергетике Информатика 2	1,25 ст.	1015	3	к.т.н.				контракт
14.	Мухаметжанов Рустам Наимович	доцент		Электроэнергетические системы и сети	0,1 ст.	86						контракт
15.	Жолдошова Бактыгуль Мукашевна	ст. преп	Алма-Атинский энергетический институт, Электроэнергетический факультет, специальность "Электрические системы и сети"	Передача и распределение электроэнергии Электроэнергетические системы и сети Проектирование воздушной линии Интеллектуальные электрические сети Автоматизированная система управления и оптимизация режимов энергетических систем	1,25 ст.	1061	29				Отличник образования	бюджет
16.	Молдобаева Тамина Рыскулбековна	ст. преп	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность "Электроснабжение промышленных	Релейная защита и автоматика Релейная защита электроэнергетических систем Режимы работы оборуд.	1,25 ст.	1065	25				Отличник образования	бюджет

			предприятий и сельского хозяйства"	ст. и п/ст Режим работы ЭО ЭС Основы проектирования РЗиА энергосистем Современные технологии проектирования элементов РЗиА								
17.	Абдымомунова Айзада Калыбековна	ст. преп	Кыргызский национальный технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, магистр техники и технологии по направлению «Электроэнергетика»	Электромагнитные переходные процессы в ЭЭС Короткие замыкание в электроэнергетических системах Переходные электро-механические процессы в электроэнергетических системах Электрическая часть станций и подстанций	1,25 ст.	1066	18					контракт
18.	Эралиева Гульмира Шаршенбековна	ст. преп	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, магистр техники и технологии по направлению «Электроэнергетика»	САПР ЭЭС Современные технологии проектирования ЭЭС Теория управ. в ЭЭС Элементы ТУ в ЭЭС Передача и распределение электроэнергии Переходные электро-механические процессы в электроэнергетических системах Монтаж, наладка и испытание элементов ЭЭС Монтажно-пусконаладочные процессы элементов ЭЭС	1,25 ст.	1065	19					контракт
19.	Бузурманкулова Чолпон Мейманалиевна	ст. преп	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, магистр техники и технологии по направлению «Электроэнергетика»	Изоляция и перенапряжение в электрических сетях Основы энергетики Производство электроэнергии	1,25 ст.	1067	20					контракт

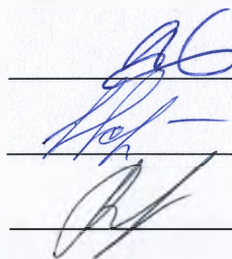
20.	Омокеева Айзада Абдиевна	ст.преп	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет магистр техники и технологии по направлению «Электроэнергетика»	Оптимизация в ЭЭС Математические методы оптимизации	0,5 ст. по сов-мест.	410	17	к.т.н				контракт
21.	Конушбаева Динара Токтобековна	Ст. преп.	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность "Электроснабжение "	Производство электроэнергии Электрическая часть станций и подстанций	1 ст.	853	14					контракт
22.	Асан уулу Аскат	Преп.	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, направление "Электроэнергетика и электротехника ", специальность «Электрические станции»	Методы и способы ограничения токов короткого замыкания Короткие замыкания в установках собственных нужд электростанций и подстанций Автоматизация режимов электроэнергетических станций и подстанций Спецвопросы противоаварийной автоматики	0,25 ст. по сов-мест.	214	6					контракт
23.	Мамакеева Айжан Канатбековна	Преп.	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова, КГТФ, магистр по направлению "Энергомашиностроение"	Электромагнитные переходные процессы в ЭС Короткие замыкание в электроэнергетических системах Математические задачи электроэнергетики Программные средства профессиональной деятельности Компьютерная техника в электроэнергетике	1 ст.	858	12					контракт

24.	Абдылдаева Мээрим Таалайбековна	Преп.	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова, КГТФ, бакалавр по направлению "Электроэнергетика", магистр по направлению "Электроэнергетика"	<p>Моделирование в электроэнергетике</p> <p>Теория надежности в электроэнергетике</p> <p>Современные методы обеспечения безотказной работы электроэнергетических систем</p> <p>Передача и распределение электроэнергии</p> <p>Математические задачи электроэнергетики</p> <p>Проектирование и САПР ЭС</p> <p>Современные технологии проектирования ЭС и ПС</p>	1,5 ст.	1279	12					контракт
25.	Султаналиева Гулиза Максатбековна	Преп.	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, направление "Электроэнергетика и электротехника", специальность «Электроснабжение»	Информатика 2	0,5 ст.	432	7					контракт
	ИТОГО				19,6	16257 +3518 п/ч фонд 19775						

Зав. каф. ЭЭ

ОК ППС

Ведущий специалист



Бакасова А.Б.

Исмаилова Г.К.

Абакирова Э.М.