

ТАРИФИКАЦИОННЫЙ СПИСОК

ППС КГТУ кафедры "Электроэнергетика и электротехника" на 2022-2023 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, проф.	Фрунзенский политехнический институт, Энергетический факультет, специальность "Электрообеспечение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства"	Электрическая часть станций и подстанций Математическое моделирование физических процессов в электрических системах Методы анализа и оптимизация режимов электрических станций /Управление качеством электроэнергии электрических станций	1 ст.	764	41	д.т.н.	Проф.		Отличник образования	бюджет
2.	Рахимов Калый Рахимович	Проф.	Фрунзенский политехнический институт, Энергетический факультет, специальность "Электрические станции, сети и системы "	Принципы формирования схем электрических соединений электроустановок/Схемы и режимы работы электростанций	0,5 ст.	410	58	к.т.н.	Проф.	Профессор ВАК	Заслуженный энергетик Кыргызстана, Медаль «Данк», Заслуженный энергетик СНГ, Отличник промышленности и энергетики КР	контракт
3.	Иманакунова Женишкуль Сартбаевна	доцент	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность "Электрообеспечение промышленных предприятий и сельского	Производство электроэнергии, Теория надежности в электроэнергетике / Современные методы обеспечения безотказной работы электроэнергетических систем, Введение	0,5 ст. по совмещ.	423	25	к.т.н.	доцент	доцент	Отличник образования, отличник промышленности и энергетики КР	0,5 ст. бюджет

			хозяйства"	в энергетике, Диагности-ка электрооборудования ЭЭС / Современные средства диагностики электрооборудования электроэнергетических систем,									
4.	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 электромагнитных переходных процессов /Теория управления переходными процессами электроэнергетических систем	1 ст.	805	47			Доцент КГТУ	Отличник Народного образования	контракт	
5.	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, Инвариантное программное обеспечение задач электроэнергетики (КПВ)/Компьютерная техника в электроэнергетике, Математическое моделирование физических процессов в электрических системах, Современные компьютерные технологии в электроэнергетике и электротехнике	1ст. 0,25 ст. по совмещ.	787 бюд. 229 конт.	27	к.т.н.			Отличник образования	1,0 ст. бюджет 0,25 ст. контракт	
6.	Тентиев Ренат Бектурганович	доцент	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова, Энергетический	Релейная защита и автоматика, Электрическая часть станций и подстанций, Информационные	0,5ст.	436	18	к.т.н.				контракт	

			факультет, специальность "Электрические станции"	основы диспетчерского и технологического управления								
7.	Суеркулов Манас Асанбекович	доцент	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 совмещ.	213	52	к.т.н.	Профессор КГТУ	Отличник образования, отличник промышленности и энергетики КР, Заслуженный энергетик Кыргызстана	контракт	
8.	Такырбашев Бейшеналы Касымалиевич	сл. РЗ «СЭ» 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, Автоматизация систем диспетчерского и технологического управления	0,5 ст. по сов-ву	415	20	к.т.н.			контракт	
9.	Токтогулов Тынчтык Хамитович	доцент	Фрунзенский политехнический институт, Энергетический факультет, специальность «Электрические станции, сети и системы»	Диагностика электрооборудования ЭЭС / Современные средства диагностики электрооборудования электроэнергетических систем	0,5 ст.	411	14	к.т.н.			контракт	
10.	Мамбетова Кульнар Медербековна	ст. преп	Новосибирский электротехнический институт, Электротехнический институт, специальность "Электрические станции"	Электрическая часть станций и подстанций, Основы устройства и конструирования ЭО, Изоляция и перенапряжение в электрических	0,5 ст.	439	28			Отличник образования	контракт	

				сетях, Изоляция и перенапряжение на электростанциях и подстанциях								
11.	Жолдошова Бактыгуль Мукашевна	ст. преп	Алма-Атинский энергетический институт, Электроэнергетический факультет, специальность "Электрические системы и сети"	Передача и распределение электроэнергии, Электроэнергетические системы и сети	1 ст. 0,25 ст. по совмещ.	846 бюд. 224 конт.	28				Отличник образования	1 ст. бюджет 0,25 ст. контракт
12.	Мырзаканова Раиса Абдырасуловна	ст. преп	Харьковский политехнический институт, Факультет "Автоматики и приборостроения", специальность "Информационно-измерительная техника"	Энергетическая электроника/ Силовая электроника, Проектирование и САПР ЭС/ Современные технологии проектирования ЭС и ПС, Электрическая часть станций и подстанций	0,5 ст.	438	26					контракт
13.	Молдобаева Тамина Рыскулбековна	ст. преп	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность "Электроснабжение промышленных предприятий и сельского хозяйства"	Релейная защита и автоматика Режимы работы оборуд. ст. и п/ст /Режим работы ЭО ЭС, Основы эксплуатации электрооборудования станций и подстанций	1 ст. 0,25 ст. по совмещ.	1065	24				Отличник образования	бюджет
14.	Абдымомунова Айзада Калыбековна	ст. преп	Кыргызский национальный технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность "Электрические станции"	Моделирование в электроэнергетике, Электромагнитные переходные процессы / Короткие замыкания в электроэнергетических системах, Переходные электромеханические процессы в электроэнергетических системах	1 ст. 0,25 ст. по совмещ.	1063	17					контракт
15.	Эралиева Гульмира Шаршенбековна	ст. преп	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность "Электрические"	САПР ЭЭС/ Современные технологии проектирования ЭЭС, Теория управ. в ЭЭС/Элементы ТУ в ЭЭС, Передача и	1 ст. 0,25 ст. по совмещ.	1073	18					контракт

			станции"	распределение электро- энергии, Монтаж, налад- ка и испытание устройств РЗиА/ Монтажно- пусконаладочные про- цессы устройств РЗиА	мещ.							
16.	Бузурманкулова Чолпон Мейманалиевна	ст. преп	Кыргызский технический университет им. И. Раз- закова, Энергетический факультет, специаль- ность "Электрические станции"	Изоляция и перенапря- жение в электрических сетях, Основы энергети- ки/ Производство элект- роэнергии	1 ст. 0,25 ст. по сов- мещ.	845 конт. 220 бюд.	19					1 ст. контракт 0,25 ст. бюджет
17.	Джунуев Тимур Тилегенович	доцент	Кыргызский технический университет им. И. Раз- закова, Энергетический факультет, специаль- ность "Электроснабже- ние промышленных предприятий и сельского хозяйства"	Переходные электромеханические процессы в электроэнергетических системах Производство электроэнергии, Мон- таж, наладка и испытание элементов электростан- ций/ Монтажные и пус- коналадочные процессы ЭС и ПС, Методы и спо- собы ограничения токов короткого замыкания /Короткие замыкания в установках собственных нужд электростанций и подстанций, Управление режимами электроэнер- гетических станций и подстанций / Системы автоматизированного контроля и управления электростанций, Методы анализа и оптимизация режимов электрических станций /Управление ка- чеством электроэнергии электрических станций	1 ст.	816	10	к.т.н.				1 ст. бюджет

18.	Омокеева Айзада Абдиевна	Спец. гос. инспек по энергетике Ст. пр.	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность "Электрические станции"	Оптимизация в ЭЭС/Математические методы оптимизации, Электроэнергетические системы	0,5 ст. по сов-ву	405	16	к.т.н					контракт
19.	Калматов Улукбек Абдыкалыкович	и.о. доцента	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, магистр по направлению "Электрические системы и сети"	Передача и распределение электроэнергии, Введение в энергетику, Изоляция и перенапряжение в электрических сетях	1 ст. 0,25 ст. по сов-мещ.	1006	11	к.т.н					контракт
20.	Мамакеева Айжан Канатбековна	Преп.	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова, КГТФ, магистр по направлению "Энергомашиностроение"	Электромагнитные переходные процессы в ЭС / Короткие замыкания в электроэнергетических системах, Математические задачи электроэнергетики, Инвариантное программное обеспечение задач электроэнергетики (КПВ) /Компьютерная техника в электроэнергетике	1 ст.	887	11						контракт
21.	Конущбаева Динара Токтобековна	Преп.	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность "Электроснабжение "	Производство электроэнергии, Математические задачи электроэнергетики, Электрическая часть станций и подстанций, Инвариантное программное обеспечение задач электроэнергетики/ Компьютерная техника в электроэнергетике	1 ст.	867	13						контракт
22.	Абдылдаева Мээрим Таалайбековна	Преп.	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова, КГТФ, бакалавр	Моделирование в электроэнергетике Теория надежности в электроэнергетике / Современ-	1 ст. 0,25 ст. по	1081	11						контракт

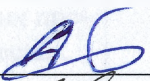
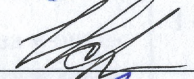
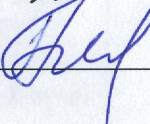
			по направлению "Электроэнергетика", магистр по направлению "Электроэнергетика"	ные методы обеспечения безотказной работы электроэнергетических систем, Передача и распределение электроэнергии, Производство электроэнергии	сов-мещ.							
23.	Асан уулу Аскат	Преп.	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, направление "Электроэнергетика и электротехника", специальность «Электрические станции»	Электромагнитные переходные процессы в ЭС / Короткие замыкания в электроэнергетических системах, Производство электроэнергии, Монтаж, наладка и испытание элементов ЭЭС/ Монтажно-пусконаладочные процессы элементов ЭЭС,	0,5 ст. по сов-мещ.	465	5					контракт
24.	Султаналиева Гулиза Максатбековна	Преп.	Кыргызский технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, направление "Электроэнергетика и электротехника", специальность «Электроснабжение» ФГБОУ НИУ «МЭИ» (аспирантура 2016-2020гг.)	Инвариантное программное обеспечение задач электроэнергетики (КПВ)/Компьютерная техника в электроэнергетике	0,5 ст. по сов-мещ.	404	6					контракт
25.	Аскалиева Гулзада Орозобаевна	Доцент	КНУ им. Ж. Баласагына, Факультет «Математика, информатика и кибернетика», Специальность – Математик, ЦНОиПК магистр по направлению «Математика»	Моделирование в электроэнергетике, Математическое моделирование физических процессов в электрических системах, Математические методы решения прикладных задач электроэнергетики и электротехники	1 ст.	816	2	к.т.н.				контракт

26.	Эрик уулу Эл-суйор	Преп.	Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова, Энергетический факультет, специальность «Электрические станции»	Релейная защита и автоматика	0,25 по совм-ву	223	—						контракт
	ИТОГО				21,5	18076							
						+3715	п/ч						

Зав.каф. ЭЭ и ЭТ

ОК ППС

Ведущий специалист

Бакасова А.Б.

Исмаилова Г.К.

Абакирова Э.М.