

Тарификационный список кафедры «Электроника и инфокоммуникационные технологии» на 2024-25 уч. год

№ п/п	Ф.И.О	Должность	Образование (Наименование учебного заведения)	Преподаваемый предмет	Количество ставок	Число педагогических часов в уч. год	Педагогический стаж	Уч. степ.	Уч. зван.	Уч. Зван. Проф. НАК, КГТУ	Звание засл. или нар. од. Раб. обр. аз. науки	Источник финансирования (бюджет или спец.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Каримов Бактыбек Токтомураевич	к.т.н. проф.	Киевский политехнический институт, 1984г специальность: «Автоматика и телемеханика» квалификация «Инженер-электрик»	1.Маркетинг в отрасли в инфокоммуникации 2. Производственный менеджмент 3, Сети и системы радиодоступа	1,0 ст.	41,5	31л 9м	к.т.н.	проф.	проф. КГТУ		контракт
2	Жумабаев Мыктарбек Жумабаевич	к.т.н., проф. КГТУ	«Московский электротехнический институт связи» специальность: «Радиосвязь и радиовещание». квалификация: «Инженер радиосвязи» 1974г.	1.Устройства приема и обр. сигнал. (КП) 2. Сети и системы цифрового телерадиовещания 3.Космические и наземные системы радиосвязи 5. Радиосистемы передачи информации сетей МС(КП) 6. Радиоприемные устройства СМС(КП) 7. Перспективные системы космической и наземной радиосвязи(маг) 8.Сети и системы цифрового телевидения	1ст.	40,0	34л 2м	к.т.н.	проф.	проф. КГТУ		бюджет
3	Кармышаков Аскарбек Камалдинович	зав. кафедр ы, к.т.н., доцен	КГТУ им. И. Раззакова специальность: «Электропривод и автоматизация	1.ЦОС 2. Основы электроники 3. Основы электроники и электротехники	0,5 ст	24,125	26г 1м	к.т.н.	доц.			бюджет

			промышленных установок» квалификация: «Инженер-электрик» 1993 г.,	4. Силовая электроника в электроэнергетике 5. Схемотехника ТКМ устройств								
4	Куцев Евгений Витальевич	к.т.н., и.о. доцен	КГТУ им. И. Раззакова, специальность: «Радиосвязь, радиовещание и телевидение», квалификация: «Инженер радиосвязи» 2007 г	1.Радиотехнические системы 2. Проектирование цифровых устройств на ЦСП и ПЛИС 3. Машинное обучение и нейронные сети системы коммутации и их программное обеспечение 4. Математические основы оптимизации радиоэлектронных систем 5.Синхронизация и управление в инфокоммуникационных системах	0,5 ст.	22,0	9л	к.т.н.	доц.			контракт
5	Цыбов Николай Николаевич	д.т.н. проф.	Ленинградский институт киноинженеров, Электротехнический факультет, специальность: звукотехника, 1973г	1. Основы электроники и электротехники	0,75 ст.	29,75	15л	к.т.н.	доц.			контракт
6	Джылышбаев Максат Нурбекович	к.т.н., доцен	КГТУ им.И.Раззакова Радиосвязь, радиовещание и телевидение специальность: радиосвязи, радиовещание и телевидение квалификация: инженер 2008г.	1.Интернет технологии 2.Управление радиочастотным спектром 4. Теория и техника радиолокации и радионавигации 5.Радиотехнические системы передачи информации	0,25 ст.	11,5	15л	к.т.н.	доц.			контракт

7	Чепашева Татьяна Сергеевна	ст. преп.	КГТУ им. И. Раззакова, Конструирование и технология радиоэлектронных средств специальность: конструирования и технология радиоэлектронных средств, квалификация: радиоинженер, 1992г	1.Информационно- измерительная техника 2.Радиоизмерительная техника 3. Оптическая и лазерные системы обработка оптико- электронных сигналов 4. Введение в радиоинформатику 5. Электроника 6. Электроника и схемотехника 7. Силовая электроника в электроэнергетика	1,25 ст.	61,125	31л 9м						контракт
8	Мукамбетова Махабат Кадыркуловна	ст. преп.	КГТУ им. И. Раззакова, Конструирование и технология радиоэлектронных средств специальность: Проектирование и технология радиоэлектронных средств, квалификация: Инженер, 2000 г.	1.Электроника 2. Радиотехнические цепи и сигналы (КП) 3. Стандарты и технологии СМС\Системы радиочастотной идентификации 4Силовая электроника в электроэнергетике 5. Смарт-технологии (КП) 6. ЦУ и МП 7. Электроника и схемотехника	1ст 0,25 ст.	47,6 12,8	16 л 2м						бюджет контракт
9	Бакытов Ринат Бакытович	ст. преп.	КГТУ им. И. Раззакова Телематика, специальность: телематика, квалификация: бакалавр техники и технологии, 2007 г.	1.Антенно-фидерные и СВЧ устройства (КП) 2. Сети и системы радиодоступа 3.Электромагнитные поля и волны 4. Техническая электродинамика и распространение 5.Электродинамика и РРВ 6. Основы цифрового телевидения и радиовещания 7. Мультисервисные сети и системы связи (КП)	0,5 ст.	24,5	10л 7м						бюджет

				8.Основы цифрового телевидения и радиовещания								
10	Токонов Акиналы Тургуналиевич	доцент	Харьковский институт радиоэлектроники им. акад. М. К. Янгеля, Электронные приборы. специальность: электронные приборы, квалификация: инженер электронной техники, 1984 г	1. Информационная безопасность в сетях связи 2.Схемотехника в ТКМ устройствах 3.Вычислительная техника и информационные технологии 4. Электропитание устройств и систем ТКМ 5.ЭПУ РЭС 6. Теория телетрафика (КР) 7. Электропитание устройств и систем ТКМ (КП) 8.Оптические транспортные сети	1,0 ст.	43,5	29л 7м					бюджет
11	Лазарев Владимир Викторович	ст. преп.	Ташкентский электротехнический институт связи, Радиосвязь и радиовещание, специальность: инженер по связи и телевидении квалификация: инженер 1971 г.	1. Основы электроники 2. Радиоматериалы и радиокомпоненты 3. Силовая электроника в электроэнергетике 4. Основы электроники и электротехники 5. Электроника и схемотехника 6. Устройства приема и обработки сигналов (КП) 7.Радиотехнический системы 8. Сети и системы цифрового телерадиовещания/Космическое и наземные системы радиосвязи	0,5 ст.	24,78	22л					контракт
12	Кадышев Сагынтай	доцент	Кыргызский государственный университет, физический факультет, специальность Физика, преп. физики 1975 г.	Электротехника и схемотехника; Силовая электроника в электроэнергетике	0,5 ст.	22,0	41 год	к.ф-м.н	доц.			контракт

13	Бакытова Анна Игоревна	преп.	КГТУ им. И. Раззакова, ИСОП, специальность: Экономика и управление на предприятии квалификация: экономист менеджер 2014 г.	1.Производственный менеджмент 2. Сети и системы радиодоступа 3. Маркетинг в отрасли в инфокоммуникации 4. Операционные системы устройств мобильной связи 5. Информационный менеджмент	1,0 ст.	50,9	9л						контракт
14	Курманбекова Кыял Бактыбековна	преп.	КГТУ им. И. Раззакова, Радиотехника специальность: Радиосвязь, радиовещание и телевидение квалификация: инженер-связист 2015г.	1.Основы электроники и электротехники 2. Силовая электроника в электроэнергетике 3. Электроника 4. Основы электроники	0,5 ст.	25,5	бл.						контракт
15	Бекибаев Медербек Жайчыбекович	ст. преп.	КГТУ им.И. Раззакова «Радиотехника» специальность: Радиотехника квалификация: Магистр техники и технологии 2001г.	1. Технологии мультисервисных инфокоммуникационных сетей 2. Программно-конфигурируемые сети 3. Комплексное обеспечение информационной безопасности инфокоммуникационных сетей и систем	0,25 ст.	12,25	1г.						контракт
16	Эрматов Сыргак Сатыбалдиевич	ст. преп	Одесский институт связи, 1989 г. специальность: «Связист» квалификация: «Инженер связи»	1.Радиопередающие устройства СМС (КП) 2. Радиопередающие устройства/Основы формирования и первичной обработки сигналов 3. Устройства генер. и форм. сигналов (КП)	0,5ст.	26,0	2г.						контракт
17	Алибаева Гулназ Казбековна	ст. преп.	Ошский Технологический	1. Информационные и интернет технологии	1,0 ст.	50,38	11	-	-	-			контракт

			университет им. М.Адышева, специальность «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», 2009 г	2. Программирование на языке высокого уровня 3. Интернет и смарт технологии 4. Цифровая обработка сигналов (лб)									
18	Ванюков Андрей Юрьевич	ст. преп	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, специальность: Радиотехника квалификация: Радиоинженер, 1997г.	1. Введение в ИТСС 2. Общая теория связи 3. Датчики и сенсорные сети 4. Интернет вещей (КП) 5. Системы коммутации/Современные системы подвижной связи 6. Системы коммутации/Системы коммутации и их ПО 7. Системы коммутации и их ПО 8. Информационная безопасность, защита информации и надежность ИС	1,25 ст.	60,625	26л1мг						контракт
19	Келдибекова Алия Келдибековна	ст. преп	КГТУ им. И.Раззакова, Радиоэлектроника, специальность: Средства связи с подвижными объектами квалификация: инженер, 2016г.	1. Электромагнитные поля и волны 2. Техническая электродинамика и распространение радиоволн 3. Электродинамика и РРВ 4. Основы построения инфокоммуникационных сетей и систем 5. Сети связи/Технологии транспортных сетей 6. Цифровые системы передачи 7. Волоконно-оптические системы передачи/Интернет протокол- телефония и узлы сети нового поколения 8. Радиотехнические системы	1,0 ст.	49,125	5г.						контракт

				9. Проектирование и эксплуатация сетей связи (КП) 10. Теория телетрафика (КР) 11. Системы коммутации/Современные системы подвижной связи 12. Архитектура телекоммуникационных систем и сетей 13. Технология транспортных сетей 14. Цифровые системы передач								
20	Султанов Бакыт Сопубекович	ст. преп	КГТУ им. И. Раззакова, Специальность: Сети связи и системы коммутации, квалификация: инженер, 2009 г.	1. Основы цифрового телевидения и радиовещания; 2. Основы телевидения и видеотехники; 3. Технологии и оборудование производства программ телевизионного и звукового вещания	0,25 ст.	12,5	1 г					контракт

Зав. кафедрой ЭИТ

_____ Кармышаков А.К.

Ведущий специалист УУ

_____ Абакирова Э.М.

Начальник УЧР

_____ Мусаева А.К.