

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ.И.РАЗЗАКОВА

ФИЛИАЛ КЫРГЫЗСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
ИМ.И.РАЗЗАКОВА В Г. КАРА-БАЛТА



«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе

Чыныбаев М.К.

04 2020 г.

ГODOVOЙ ОТЧЕТ
ФИЛИАЛА КЫРГЫЗСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
ИМ.И.РАЗЗАКОВА В Г. КАРА-БАЛТА
ЗА 2019-2020 УЧЕБНЫЙ ГОД

Отчет обсужден на заседании Ученого совета КБФ

Протокол № _____ от «04» _____ 2020 г.

Директор филиала _____ Касмамбетов Х.Т.

Отчет принял:

Начальник учебного отдела _____ Сыдыков Ж.Д.

«04» 04 2020 г.

Бишкек 2020

1. Информация о филиале КГТУ им. И. Раззакова в г. Кара-Балта

Филиал Кыргызского государственного технического университета им. И. Раззакова в г. Кара-Балта, именуемый в дальнейшем КБФ, является образовательной организацией, осуществляющей образовательную деятельность по программам высшего и среднего профессионального образования.

Филиал КГТУ им. И. Раззакова в г. Кара-Балта - образовательное учреждение, созданное с целью решения задач подготовки технических кадров - бакалавров, конкурентоспособных специалистов путём применения современных технологий, сохранения и преумножения нравственных, культурных и научных ценностей общества в западном регионе Чуйской области, что направлено на выполнение политики Государства по развитию регионов страны.

Организационные документы:

Свидетельство о государственной регистрации филиала получено Чуй-Бишкекском Управлении юстиции МЮ КР - № 156970-3308-Ф-л, код ОКПО 29317166, 18 февраля 2016 года (https://kstu.kg/fileadmin/user_upload/svidetelstvo_kbf.pdf - *Свидетельство о государственной регистрации филиала*).

Организационно-правовая форма и название юридического лица, учредившего филиал: Учреждение «Кыргызский государственный технический университет имени Исхака Раззакова».

Форма собственности: государственная

ИНН № 41802201610378 ГРФ №001584.

Разработан стратегический план развития Филиала на 2019-2024 г.г., определяющий перспективы развития Филиала. В стратегии развития Филиала до 2024 года указаны стратегические направления в области образовательной, информационной, международной, воспитательной деятельности, экономического развития филиала, а также совершенствование материально-технической базы и системы обеспечения качества.

- Постоянное повышение качества подготовки студентов в западной части Чуйской области в соответствии с требованиями макета ГОС к реализации образовательных программ путем внедрения современных образовательных технологий, формирующих востребованные компетенции и обеспечивающих доступ к лучшим образовательным ресурсам и технологиям.

- Расширение базы практики за счет социального партнерства с работодателями; сотрудничество при формировании содержания образовательных программ профессионального и технического образования;

- Постоянное совершенствование профессионального уровня преподавателей и сотрудников, стимулирование их научно-методической деятельности в целях повышения качества образовательных услуг, обеспечение их карьерного роста;

- Активное участие преподавателей в инновационной и экспериментально – исследовательской деятельности с привлечением студентов.

- Увеличение доли выпускников, прошедших независимую оценку уровня профессиональной подготовленности с присвоением квалификации; содействие их трудоустройству на основе прогнозируемых потребностей рынка труда.

- Обеспечение развития материально–технической базы.

- Укрепление имиджа Филиала.

В текущий план на 2019-2020 учебный год включены следующие работы:

- укрепить кадровый потенциал, контингент студентов, привлечение штатных преподавателей;
- усовершенствовать образовательный процесс;
- создать современную информационную инфраструктуру;
- развить международное сотрудничество.

Филиал имеет право на ведение образовательной деятельности в сфере высшего и среднего профессионального образования: Лицензия на право ведения образовательной деятельности в сфере высшего профессионального образования №D2019-0038/05 от 26 июля 2019 г. Серийный номер лицензии LS190004260; Лицензия на право ведения образовательной деятельности в сфере среднего профессионального образования №С2019-0076/02 от 26 июня 2019, Серийный номер лицензии LS190004322.

Перечень направлений подготовки бакалавров и специальностей ОСПО показан в таблице 1.

Таблица 1

№	Шифр и наименование направления	Перечень реализуемых профилей / программ	Форма обучения		Наличие СОП (+/-)
			Очно (+/-)	Заоч (+/-)	
ОСПО					
1	080114	Земельно-имущественные отношения	+	-	
2	080302	Коммерция (по отраслям)	+	-	
3	080403	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	+	-	
4	130502	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	+	-	
5	140206	Электрические станции, сети и системы	+	-	
6	140212	Электроснабжение (по отраслям)	+	-	
7	190701	Организация перевозок и управление на транспорте	+	-	
8	280201	Экология и охрана окружающей среды	+	-	
Бакалавриат					
1	580300 Коммерция	Коммерция	+	-	
2	630400 Нефтегазовое дело	Хранение и транспортировка нефти и нефтепродуктов	+	-	
3	640200 Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение (по отраслям)	+	+	
4	670200 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство	+	+	
5	700200	Управление в технических системах	+	-	

	Управление в технических системах			
--	-----------------------------------	--	--	--

План работы Филиала, утвержденный 16 октября 2019 г., включает в себя Учебную работу; Воспитательную работу; Научную работу; Профориентационную работу. Мероприятии по обеспечению набора абитуриентов; Меры содействия трудоустройству выпускников и профессиональной самореализации студентов; Организационно-хозяйственную деятельность; План основных мероприятий учебно-методической комиссии; План по укреплению связи с работодателями; Международная деятельность; Развитие библиотеки.

2. Организационная структура

Структура Филиала состоит из Учредителя и административно-управленческого персонала во главе с директором. Главным органом управления КБФ является Ученый совет филиала.

Структура КБФ



Сбор, систематизация, обобщение и хранение информации осуществляется согласно номенклатурным делам КБФ.

Весь учебный процесс запланирован согласно графику учебного процесса. График учебного процесса позволяет обучающимся знать, когда и в каких числах начинается учеба, все виды практик, каникулы, рубежные контроли и экзаменационная сессия.

Разработаны должностные инструкции административно-управленческого персонала (АУП), педагогических работников, вспомогательного персонала, следование которым позволяют гарантировать компетентность работников АУП, преподавателей, вспомогательного состава и отвечают лицензионным требованиям. (<https://kstu.kg/filialy/filial-kgtu-imrazzakova-gkara-balta/otdel-kadrov> - Должностные инструкции).

Кроме этого распределены обязанности среди ППС и УВП в соответствии с таблицей:

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЯЗАННОСТЕЙ СОТРУДНИКОВ ФИЛИАЛА
НА 2019-2020 УЧЕБНЫЙ ГОД**



№ п/п	Ф.И.О.	Занимаемая должность	Общественная нагрузка по филиалу
1	Касмамбетов Хусейн Талантбекович	директор	Общее руководство деятельностью филиалом.
2	Айтбаев Жумантай Абдымомунович	главный специалист АХО	Материально-ответственное лицо филиала. Модернизация и ремонт помещений, лабораторной базы филиала. Обеспечение заявок на оборудование.
3	Элиева Кулжан Татыбековна	ведущий специалист по гос. языку, преп.	Перевод документации на государственный язык. Организация мероприятий по филиалу. Библиотекарь.
4	Белекова Гульмира Шаршенбаевна	преп.	Руководитель программы 130502 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ». Председатель ПЦК.
5	Аблиева Зарина Элибековна	вед. спец. по УР	Отв. за согласование и утверждение учебных планов. Отв. за AVN. Ответственный за ВКР, ГАК и КП. Отв. за рейтинг, итоги сессии и мониторинг. Отв. за сайт КБФ. Отв. по заочной форме обучения.
6	Аманова Гульзат Кумарбековна	преп.	Ответственный за деятельностью ОСПО. Контроль за соблюдением индивидуальных планов ППС ОСПО. Расчет и распределение нагрузки ОСПО.
7	Осмонбекова Самсакуль Джундубаевна	спец. УО	График работы преподавателей, расписание занятий, отработок, консультаций по ОСПО.
8	Кузнецова Татьяна Владимировна	методист УО	Секретарь Ученого совета филиала. Отв. за сайт ИСО.
9	Абдурахманов Сайдибек Кожомбердиевич	зав. каф. к.т.н., доцент	Общее руководство кафедрой. Расчет и распределение нагрузки кафедры. Отв. за выпуск бакалавров по всем направлениям кафедры. Подготовка учебных планов. Разработка и установка нового лабораторного стенда. Руководитель программы 670200 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»
10	Алиев Мусафер Ирзадиевич	к.т.н., доцент	Руководитель программы «Организация перевозок и управление на транспорте». Организация участия сотрудников кафедры в научных конференциях и семинарах, привлечение международных грантов и инвестиций. Разработка и установка нового лабораторного стенда.
11	Рырсалиев Абдикерим Сатиканович	к.т.н., доцент	Внешние связи филиала. Разработка и установка нового лабораторного стенда. Руководитель программы 640200 «Электроэнергетика и электротехника»
12	Галбаев Жалалидин Токтобаевич	д.т.н., профессор	Внешние связи филиала.

13	Бекоенова Амина Абатовна	к.х.н., доцент	НИР и НИРС филиала.
14	Могильная Тамара Николаевна	старший преп.	Организация трудоустройства выпускников.
15	Бийгельдиева Айжамал Асаналиевна	старший преп.	Оформление лабораторий, коридоров, аудиторий, наглядных стендов.
16	Элибаева Калийча	преп.	Организация участия сотрудников кафедры в научных конференциях и семинарах, привлечение международных грантов и инвестиций. Организация мероприятий по филиалу.
17	Уметбекова Махабат Нурбековна	преп.	Ответственный по качеству образовательного процесса. Отв. за взаимопосещение. Секретарь Педагогического совета ОСПО. Руководитель программы «Коммерция (по отраслям)».
18	Дубинина Виктория Викторовна	преп.	Председатель УМК. Ответственный за УМК кафедры. Ответственный за выпуск и оснащенность учебно- методической литературой филиала. Контроль за соблюдением индивидуальных планов ППС кафедры. Руководитель программы 140212 «Электроснабжение (по отраслям)» и 140206 «Электрические станции, сети и системы».
19	Бейпекеева Аксалтан Болотбековна	преп.	Ответственный за все виды практик студентов ОСПО. Руководитель программы 630400 «Нефтегазовое дело».
20	Ажыгулов Өзгөрүш Чолпонкулович	преп.	Ответственный за все виды практик студентов кафедры. Полигон.
21	Тжекшеналиев Кадырбек	преп.	Организация участия сотрудников кафедры в научных конференциях и семинарах, привлечение международных грантов и инвестиций.
22	Петрова Наталья Николаевна	преп.	Организация трудоустройства выпускников ОСПО.
23	Кыргызбай кызы Салкынай	преп.	Оформление лабораторий, коридоров, аудиторий, наглядных стендов.
24	Именалиева Жаркынай Акматбековна	преп.	Воспитательная работа, работа с кураторами.
25	Петров Устин Александрович	преп., оператор ЭВМ	Поддержание сети интернет и компьютерной техники филиала. Отв. за ИПО филиала. Руководитель программы 700200 «Управление в технических системах»
26	Сорокин Николай Вадимович	лаборант	Делопроизводство кафедры. Оказание технической помощи в разработке МУ, учебных пособий.
27	Маликова Альфия Бековна	главный специалист ОК	Отв. за EDOC филиала. Табельщик.
28	Байгабылова Айгерим Нурбековна	главный бухгалтер	Профорг

• Наличие нормативных документов, используемых для организации учебного процесса (положения, инструкции и т.д.), а также нормативных документов по качеству (*перечень, год утв.*)

На основе нормативных документов в КГТУ и др. созданы и утверждены следующие положения:

1. Стратегия развития КБФ на 2019-2024 гг. (2019);
2. Должностные инструкции сотрудников КБФ (2019);
3. Положение об организации воспитательной работы в КБФ (2020);
4. Положение ОСПО КБФ (2020);
5. Положение об организации учебного процесса (2020);
6. Положение об организации практик студентов (2020);
7. Положение о курсовой работе (2020);

8. Положение о текущем контроле и промежуточной аттестации студентов (2020);
9. Положение о Педагогическом совете ОСПО (2020);
10. Инструкция по проведению экзаменов и зачетов (2020);
11. Положение о ПЦК (2020);
12. Положение о библиотеке (2020);
13. Кодекс этики (2020).

<https://kstu.kg/filialy/kara-baltinskii-tehnologicheskii-filial/normativnye-dokumenty>

Нормативные документы)

3. Маркетинговые исследования

КБФ имеет постоянно действующий веб-сайт <https://kstu.kg/filialy/filial-kgu-imrazzakova-gkara-balta>, где размещена вся необходимая информация о деятельности филиала. В целях улучшения информативности сайта разрабатывается версия на государственном и английском языке, на данном этапе работа над обновлением сайта продолжается. КБФ основывает свою деятельность на принципе прозрачности и открытости.

На сайте филиала На сайте осуществляется регулярное обновление текущей информации. Все заинтересованные стороны могут ознакомиться с информацией в следующих разделах веб-сайта филиала:

- История Филиала;
- Структура Филиала;
- Миссия, цели, основные задачи; важнейшие целевые показатели и ожидаемые результаты;
- Нормативные документы;
- Информация о сотрудниках филиала;
- Планы работы;
- Основные образовательные программы;
- Модули дисциплин по специальностям и профилям;
- Научная деятельность ППС филиала;
- Информация по трудоустройству выпускников;
- Организационно-воспитательная работа;
- Информационно-библиотечный центр;
- Отдел кадров;
- Студенческий совет;
- Страница студентов заочной формы обучения;
- Дистанционное обучение (во время карантина);
- Анкетирование;
- Абитуриенту.

На странице Абитуриенту - Правила приема и нормативные документы по приемной комиссии, буклет и видеорлик Филиала, контактные данные приемной комиссии, вся необходимая информация для абитуриентов.

История филиала КГТУ в г. Кара-Балта	
История филиала КГТУ в г. Кара-Балта	
Структура филиала	
Миссия, цель, основные задачи, важнейшие целевые показатели и ожидаемые результаты	
Нормативные документы	
Сотрудники филиала	
Планы работы	
Основные образовательные программы	
Модули дисциплин по специальностям и профилям	
Научная деятельность ППС филиала	
Организация практик студентов	
Государственная аттестация выпускников	
Трудоустройство выпускников	
Организационно – воспитательная работа	
Информационно-библиотечный центр	
Отдел кадров	
Студенческий совет	
Страница студентов заочной формы обучения	
Дистанционное обучение	
Анкетирование	
Абитуриенту	
Абитуриент-2020 КБФ	

История филиала КГТУ в г. Кара-Балта

КГТУ им. И. Раззакова > Филиалы > Филиал КГТУ им.Раззакова г.Кара-Балта > История филиала КГТУ в г. Кара-Балта

[Ссылка на наш Instagram профиль](#)

История Филиала КГТУ им. И. Раззакова в г. Кара-Балта

Карабалтинский общетехнический факультет (КОФ) был образован решением Ученого Совета КТУ им. И. Раззакова от 30.05.2000г. и зарегистрирован Министерством Юстиции КР как общетехнический факультет Кыргызского технического университета с целью расширения сети образовательных услуг в западном регионе Чуйской области и приграничных районах Казахстана для предоставления молодежи возможности получения образования по месту жительства.

В связи с внесением изменений в Закон КР "Об образовании" от 2005 года и получением лицензии АЛ №621 на право ведения образовательной деятельности в сфере высшего и среднего профессионального образования, решением Ученого Совета КГТУ им. И. Раззакова, протокол № 7 от 03.02.2010, факультет был образован в Карабалтинский технологический институт при КГТУ им. И. Раззакова и с 2010г. Приказом ректора КГТУ им. И. Раззакова за № 115 от 01.09.2015. Карабалтинский технологический институт был реорганизован в Филиал КГТУ им. И. Раззакова в г. Кара-Балта. Филиал КГТУ им. И. Раззакова в г. Кара-Балта – обеспечение многоуровневого образования, соответствующего международным стандартам качества.

Юридический адрес: 711030, Кыргызская Республика, Чуйская область, Жайылский район, г. Кара-Балта, кв. Ковровщиков, 27.

Идентификационный код: 02006200010096.

Организационно-правовая форма: Учреждение.

Форма собственности: Государственная.

Цели и задачи Филиал КГТУ им. И. Раззакова в г. Кара-Балта регламентируются Законом КР «Об образовании», Государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования, а также налоговым и трудовым кодексами и другими законами КР, Положениями МОиН КР, КГТУ им. И.Раззакова.

В состав Филиала им. И. Раззакова в г. Кара-Балта входят одна кафедра и отделение средне-профессионального образования. Кафедра "Техники и информационных технологий" (ТиИТ) является выпускающей.

Филиал КГТУ им. И. Раззакова в г. Кара-Балта полностью находится на самофинансировании и имеет свой расчетный счет, самостоятельную бухгалтерию.

Филиал КГТУ им. И.Раззакова в г. Кара-Балта - образовательное учреждение, созданное с целью решения задач подготовки технических кадров - бакалавров, конкурентоспособных специалистов путем применения современных технологий, сохранения и приумножения нравственных, культурных и научных ценностей общества в западном регионе Чуйской области.

Материально-техническая база филиала оснащена соответствующим оборудованием и лабораторными аудиториями, приборами для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, компьютерным классом оборудованными современными компьютерами и библиотекой с большим книжным фондом.

Обучение в Филиале осуществляется по кредитной технологии, что способствует подготовке специалистов новой формации и формированию у студентов навыков самостоятельной работы.



Ключевые показатели эффективности деятельности Филиала. Система ключевых показателей эффективности (КПЭ) построена с учетом запросов всех заинтересованных сторон:

1. Студентов – деятельность всех структурно-функциональных подразделений должна быть ориентирована на ключевой результат работы вуза – высокое качество оказываемых образовательных услуг, наиболее полно удовлетворяющих потребности студентов.

2. Менеджмента филиала – в данном случае эффект получен за счет повышения качества процессов, что влияет на снижение непроизводительных затрат вследствие сокращения несоответствий; за счет совершенствования технологии, улучшения организации, управления, повышения уровня информатизации и др.

3. Социальных и иных партнеров, заинтересованных в развитии взаимовыгодных и долгосрочных связей, реализации совместных проектов и т.д.

4. Государства, в том числе, Министерства образования и науки – в данном случае система КПЭ должна учитывать требования МОиН КР.

25-26-февраля 2020года КБФ успешно прошла аккредитацию по специальности 130502 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ». Заключили договора с другими образовательными учреждениями и ведущими предприятиями Чуйской области.

4. Мониторинг трудоустройства выпускников. Анализ данных по итогам анкетирования студентов выпускного курса 2019-2020 учебного года и выпускников 2019 года Филиала Кыргызского государственного технического университета им. И. Раззакова в г. Кара-Балта.

Важнейшим показателем качества образования любого учебного заведения является, в первую очередь, трудоустройство выпускников и начало их профессиональной деятельности по полученной специальности. Бесспорно, проблема трудоустройства является актуальной и требует постоянного совершенства. Для введения эффективной работы по трудоустройству, Филиал начал действовать в рамках треугольника «Филиал – Выпускник – Работодатель». Для определения показателя качества образования Филиалом проводится мониторинг востребованности выпускников и удовлетворенности работодателей качеством профессиональной подготовки выпускников.

Филиал находится в западном регионе Чуйской области в г. Кара-Балта. Город является промышленным. Ключевой задачей региона является подготовка кадров по наиболее востребованным и перспективным специальностям и рабочим профессиям в соответствии с международными стандартами и передовыми технологиями.

Методология. Мониторинг осуществляется по всем направлениям подготовки филиала в форме социального опроса выпускников путем анкетирования выпускников филиала (2018-2019г.) и выпускного курса (2019-2020г.) в период с 03 по 14 апреля 2020 года. Мониторинг осуществляется посредством сбора, обработки и анализа соц.опроса. Со стороны филиала подготовительные мероприятия для проведения социального опроса начались с 20 марта этого года. Социальный опрос осуществлялся в форме оп – line-анкетирования, дистанционном (телефонном) опросах и по электронному и бланчному опросу.

В целом в опросе приняли участие 136 респондентов из 151 человек, что составляет 90,1%.

В качестве проблем проведения опроса выпускников можно отметить изменение контактных данных у части респондентов (выпускников прошлого года). Выпускники 2020 года 100% прошли анкетирование.

Учет занятости выпускников после окончания учебного заведения проводится по направлениям:

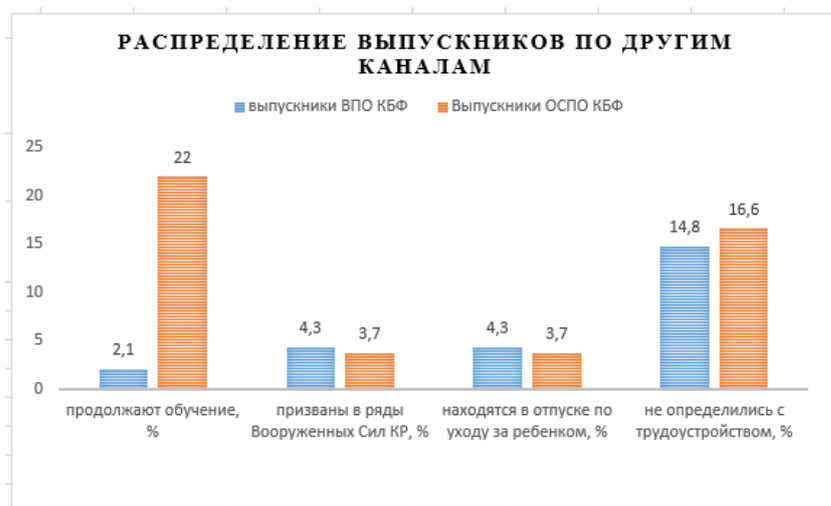
- трудоустройство;
- призыв в ряды Вооруженных Сил КР;
- продолжили обучение;
- отпуск по уходу за ребенком.

Результаты трудоустройства представлены в таблице 2 и 3.

Таким образом, та часть выпускников, которые не относятся ни к одному из вышеперечисленных каналов занятости, считаются нетрудоустроенными.

Результаты социального опроса. В 2018-2019 г выпуск по очной форме обучения составил 101 человек, из них 47 выпускников ВПО и 54 СПО. По данным мониторинга по состоянию на 14 апреля 2020 года показатель общей занятости выпускников КБФ 2019 года составил **74,5%** по ВПО и **54%** по СПО, в том числе:

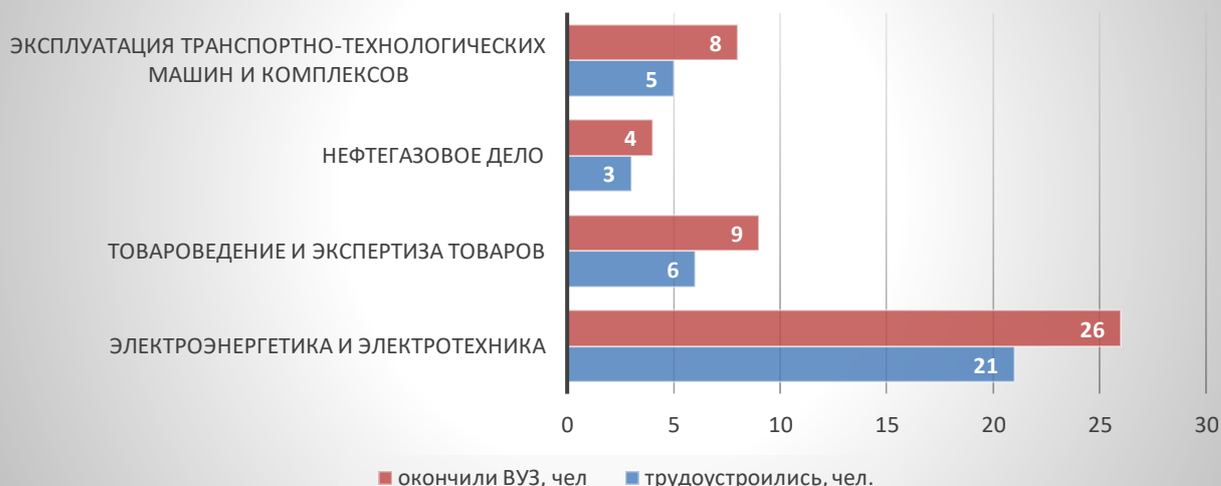
Распределение выпускников по другим каналам	ВПО	СПО
Трудоустроены, %	74,5	54
продолжают обучение, %	2,1	22
призваны в ряды Вооруженных Сил КР, %	4,3	3,7
находятся в отпуске по уходу за ребенком, %	4,3	3,7
не определились с трудоустройством, %	14,8	16,6



Анализ анкет студентов последнего года обучения показал. Согласно результатам анкетирования студенты при выборе профессии особое внимание уделяют на престиж профессии (44,8%); востребованность на рынке труда также является важным фактором определения молодыми людьми своей специализации в обучении (44%), а также руководствовались личным выбором (43,7%). Основная мотивация при выборе учебного заведения - хорошая репутация ВУЗа (57,7%), имеется выбор востребованных специальностей (55,2%) и то, что Филиал находится не далеко от родительского дома (45%). Несмотря на то, что цели обучения, по нашему мнению, не всегда совпадали с полной реализацией потенциала респондентов, подавляющее большинство опрошенных на сегодняшний момент удовлетворены полученным образованием.

Мониторинг позволил определить направления подготовки с высоким уровнем трудоустройства:

Трудоустройство выпускников в разрезе направления подготовки



Выпускники 2019 года дневной формы обучения, получившие среднее профессиональное образование, в разрезе направлений подготовки, %



Таблица 2

Сведения о трудоустройстве выпускников Филиала КГТУ им И.Раззакова г. Кара-Балта (ВПО) в разрезе направлений/специальностей

№	Направление	Количество выпускников 2018-2019 гг.	Процент трудоустройства выпускников на апрель 2020 г.
1	Нефтегазовое дело НФД-1-15	2	100%
2	Электроэнергетика и электротехника ЭЭ-1-15	14	85,7%

3	Электроэнергетика и электротехника ЭЭ-2-16 (после тех)	12	75%
4	Товароведение и экспертиза товаров ТЭТ-2-16 (после тех)	9	66%
5	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов ЭТМ-2-16 (после тех)	8	62,5%
6	Нефтегазовое дело НФД-2-16 (после тех)	2	50%

Таблица 3

Сведения о трудоустройстве выпускников Филиала КГТУ им И.Раззакова г. Кара-Балта (СПО) в разрезе направлений/специальностей

№	Направление	Количество выпускников 2018-2019 гг.	Процент трудоустройства выпускников на апрель 2020 г.
1	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам транспорта за исключением воздушного транспорта) ОПУТ-2-16 (после 11 кл.)	6	66,6%
2	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ СНГ-1-16 (после 9 кл.)	6	66,6%
3	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ СНГ-2-17 (после 11 кл.)	7	57,1%
4	Электрические станции, сети и системы ЭС-2-17 (после 11 кл.)	11	54,5%
5	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам транспорта за исключением воздушного транспорта) ОПУТ-1-16 (после 9 кл.)	8	50%
6	Электрические станции, сети и системы ЭС-1-16 (после 9 кл.)	16	43,7%

Сведения о трудоустройстве выпускников Филиала КГТУ им И.Раззакова г. Кара-Балта (ВШО)
(по итогам анкетирования через 9-11 месяцев после окончания вуза)

Наименование показателя	№ строки	выпуск очной формы обучения			из них участвовали в анкетировании	трудоустроились			продолжают обучение на следующем уровне по очной форме обучения	призваны в ряды Вооруженных Сил КР	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	не трудоустроились
		всего	женщин	в рамках целевой подготовки		всего	по полученной специальности	в рамках целевой подготовки				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Программы бакалавра (всего)												
Электроэнергетика и электротехника ЭЭ-2-16 (после тех)	1	12	1	-	10	9	7	-	-	-	-	3
Товароведение и экспертиза товаров ТЭТ-2-16 (после тех)		9	5	-	7	6	6	-	-	-	2	1
Нефтегазовое дело НФД-2-16 (после тех)		2	1	-	2	1	1	-	-	-	-	1
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов ЭТМ-2-16 (после тех)		8	-	-	7	5	4	-	-	1	-	2
Электроэнергетика и электротехника ЭЭ-1-15		14	1	-	13	12	10	-	1	1	-	-
Нефтегазовое дело НФД-1-15		2	1	-	2	2	2	-	-	-	-	-
Программы подготовки специалистов (всего)		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Программы магистратуры (всего)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по программам высшего образования (сумма строк 1,2,3).	4	47	9	-	41	35	30	-	1	2	2	7
Из общей численности (из строки 4) обучались на <u>грантовой</u> основе	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Из общей численности (из строки 4) обучались на <u>контрактной</u> основе	6	47	9	-	41	35	30	-	1	2	2	7

Всего % трудоустройства составило 74,5%

Ответ. по сбору информации о трудоустройстве выпускников КБФ Могильная Тамара Николаевна (0555 221-167)

Таблица 5

**Сведения о трудоустройстве выпускников отделения средне-профессионального образования
Филиала КГТУ им И.Раззакова г. Кара-Балта
(по итогам анкетирования через 9-11 месяцев после окончания ОСПО КБФ)**

Наименование показателя	№ строки	выпуск очной формы обучения			из них участвовали в анкетировании	трудоустроились			продолжают обучение на следующем уровне по очной форме обучения	призваны в ряды Вооруженных Сил КР	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	не трудоустроились
		все го	жен щин	в рамках целевой подготовки		все го	по полученной специальности	в рамках целевой подготовки				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Программы специальности (всего)												
Электрические станции, сети и системы ЭС-2-17 (после 11кл.)	1	11	1	-	8	6	6	-	2	-	-	3
Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ СНГ-2-17 (после 11 кл.)		7	2	-	5	4	4	-	1	-	-	2
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам транспорта за исключением воздушного транспорта) ОПУТ-2-16 (после 11 кл.)		6	-	-	5	4	4	-	1	-	-	1
Электрические станции, сети и системы ЭС-1-16 (после 9 кл.)		16	4	-	16	7	6	-	5	1	2	1
Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ СНГ-1-16 (после 9 кл.)		6	-	-	4	4	4	-	1	-	-	1
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам транспорта за исключением воздушного транспорта) ОПУТ-1-16 (после 9 кл.)		8	-	-	7	4	3	-	2	1	-	1
Из общей численности (из строки 4) обучались на контрактной основе	2	54	7	-	45	29	27	-	12	2	2	9

Всего % трудоустройства составило 54%

Ответ. по сбору информации о трудоустройстве выпускников КБФ Могильная Тамара Николаевна (0555 11 22 67)

Таблица 6

Год выпуска	Трудоустроено		Без работы	Потеряна связь	Продолжение обучения		% выпуска по отнош. к поступившим
	по спец	не по спец			бак→маг	маг→асп.	
ОСПО							
2017 - 2018	18	7	-	4	4	-	-
2018 - 2019	27	12	-	3	12	-	-
2019 - 2020	4	3	-	-	6	-	-
Бакалаврат							
2017 - 2018	30	12	-	10	-	-	-
2018 - 2019	27	10	4	5	-	1	-
2019 - 2020	30	2	-	2	-	-	-

Рекомендации:

1. Проведение регулярного мониторинга ситуации на рынке труда региона с целью формирования банка будущих профессий.

2. Продолжать работу по совершенствованию структуры образовательных профилей в соответствии с запросами рынка труда.

3. В тесном взаимодействии с работодателями рассмотреть профессиональные компетенции подготовки специалистов – будущих участников рынка труда.

4. Активнее развивать сотрудничество с социальными партнерами на этапе подготовки специалистов через организацию всех видов практик, проведение встреч со студентами, экскурсий на предприятиях, расширять базы проведения всех видов практик.

5. Продолжить опыт проведения мониторингов трудоустройства выпускников, расширив спектр исследуемых показателей с целью более точного изучения потребностей рынка труда и образовательных потребностей молодежи.

5. Работа по поддержке связи между выпускниками. Анализ проблем карьерного роста выпускников, с целью улучшения образовательного процесса

В план работы филиала включены текущие перспективные вопросы трудоустройства и профориентации (таблица 7). Мероприятия по трудоустройству проводятся согласно Методике отслеживания трудоустройства выпускников образовательных организаций высшего и среднего профессионального образования Кыргызской Республики, утвержденного приказом МОиН КР в 2016 году.

Таблица 7

№п/п	мероприятия	Сроки выполнения	Ответственные
I. по трудоустройству			
1	Работа с сайтом	в течении учебного года	Отв. за сайт
2	Организация совместных мероприятий с работодателями по содействию трудоустройству	в течение уч. года по согласованию	Директор, ведущий спец. УО
3	Мониторинг трудоустройства выпускников. Обновление контактной базы данных выпускников	по графику	Могильная Т.Н. Петрова Н.Н.
4	Тематические классные часы в выпускных группах по вопросам: само продвижения на рынке труда	в течение года	ППС
5	Выявление потребности в кадрах и наличие вакантных мест по профессиональным направлениям	сотрудничество со центром занятости по согласованию	Могильная Т.Н. Петрова Н.Н.
II. по профориентации			
1	Подготовка рекламных и презентационных материалов	ноябрь	Отв. за профориентацию по КБФ
2	Организация и проведение профориентационных мероприятий	март-май	Директор, отв. за профориентацию по КБФ

По филиалу назначены ответственные по сбору информации о местах трудоустройства выпускников Могильная Тамара Николаевна и Петрова Наталья Николаевна, которые поддерживают с ними обратную связь.

Филиал заключил соглашения с предприятиями, в которых студенты проходят практики и в дальнейшем трудоустраиваются. Таким образом, выпускникам созданы достаточно хорошие условия для трудоустройства после завершения учебы.

Высокий уровень трудоустройства выпускников показывает, что профили обучения соответствуют потребностям рынка труда.

6. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Согласно штатному формуляру филиала всего ППС 23: из них штатных – 20, внутренних совместителей - 3; кандидатов наук – 6.

Все преподаватели имеют высшее профессиональное образование, соответствующее преподаваемой дисциплине. Кадровую политику обеспечивает главный специалист отдела кадров филиала Маликова А.Б. Кадровая политика разработана согласно Трудового кодекса КР. Разработаны должностные инструкции административно-управленческого персонала (АУП), педагогических работников, вспомогательного персонала, следование которым позволяют гарантировать компетентность работников АУП, преподавателей, вспомогательного состава и отвечают лицензионным требованиям (<https://kstu.kg/filialy/filial-kgtu-imrazzakova-gkara-balta/otdel-kadrov> - *Должностные инструкции*).

Таблица 8

Наименование кафедры	Общее кол-во ППС					Кол-во ППС с уч. степенью и званием				Кол-во ППС с базовым образованием	Укомплектованность ППС по штат.расписанию, в %	Стаж научно-педагогич. работы (к-во)		Средний возраст ППС (к-во)			
	ВСЕГО	из них:				Штатные		Совместители				до 5 лет	5-15 лет	свыше 15 лет	до 35 лет	35-50 лет	свыше 50
		штатные		совместители		Кол-во	%	Кол-во	%								
		кол	%	кол	%												
ТиИТ	11	8	72,8	3	27,2	3	50	3	50	11		4	7		3	3	5
ОСПО	13	12	92,3	1	7,7	2	15	-		13		1	12		2	7	4
Всего по КБФ	24	20		4		5						5	19		5	10	9

Преподавательский состав активно повышает уровень квалификации, посещая различные курсы и обучающиеся семинары:

Таблица 10

№	Ф.И.О. полностью	Должность	Дата прохождения предыдущего повышения квалификации	
			Название курсов	№, дата место прохождения
1	Алиев Мусафер Ирзалиевич	к.т.н., доц.	«Управление учреждением СПО»	Московская школа управления «Сколково» 5.09.2019г.-06.09.2019г.
2	Абдурахманов Сайтбек Кожомбердиевич	зав. каф. к.т.н., доц.	«Организация учебной, учебно-методической и научной работы в высшей школе КР и РФ»	Ошский технологический университет Институт повышения квалификации и переподготовки кадров 13.04.2016г.-15.04.2016 г.
3	Дубинина Виктория Викторовна	преп.	Основы организации учебного процесса	11.02.2019г. -15.02.2019г КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»
4	Аманова Гульзат Кумарбековна	преп.	Аккредитация образовательных программ	19.11.19 НАА «Билим-стандарт» г. Бишкек
5	Бейшекеева Аксалтан Болотбековна	преп.	«Организация и методика преподавания технических дисциплин и ознакомление с проведением практических и лабораторных занятий на кафедре Технология консервирования»	КГТУ им. И.Раззакова Институт дистанционного обучения и повышения квалификации 24.02.2011г. -24.03.2011г.
			«Организация и внедрение системы дистанционного образования на основе кредитной технологии»	КГТУ им. И.Раззакова Институт дистанционного обучения и повышения квалификации 06.05.2013г. - 08.05.2013г.
6	Могильная Тамара Николаевна	ст. преп.	Свидетельство о прохождении учетной регистрации лиц, занимающихся профессионально педагогической и учебно-тренировочной деятельностью в учреждениях и организациях физической культуры и спорта	Государственное агенство физической культуры и спорта при Правительстве КР 28.11.2014г.
7	Бийгельдиева Айжамал Асаналиевна	ст. преп.	«Интенсивный курс английского языка»	КТУ им. И.Раззакова совместно с Educational services international 01.09.2000г. - 01.06.2001г.

			«Методика преподавания английского языка»	КАО совместно со школой английского языка “Lingua” 07.06.2009г. - 18.06.2009г.
			«Реализация и внедрение системы дистанционного образования на основе кредитной технологии»	КГТУ им. И.Раззакова Институт дистанционного обучения и повышения квалификации 19.11.2012г. -21.11.2012г.
8	Уметбекова Махабат Нурбековна	преп.	«Организация и внедрение системы дистанционного образования на основе кредитной технологии»	КГТУ им. И.Раззакова Институт дистанционного обучения и повышения квалификации 06.05.2013г. - 08.05.2013г.
			Аккредитация образовательных программ	НАА «Билим-стандарт» 19.11.19 г. Бишкек
9	Эдигеева Кулжан Татыбековна	ст. преп.	«Немецкий язык»	КТУ им. И.Раззакова 17.03.2003г. - 27.03.2003г.
10	Петрова Наталья Николаевна	преп.	Свидетельство о прохождении учетной регистрации лиц, занимающихся профессионально педагогической и учебно-тренировочной деятельностью в учреждениях и организациях физической культуры и спорта	Государственное агенство физической культуры и спорта при Правительстве КР 28.11.2014г.
11	Именалиева Жаркын Акматбековна	преп.	«Промежуточная микроэкономика»	Образовательная сеть EDNET г.Бишкек 16.05.2003г.
			«Проектирование образовательных программ на основе компетентностного подхода»	ОФ “Академия высшего образования “TeachEx” 26.03.2012г. -29.03.2012г.
			Основы организации учебного процесса	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации» 11.02.2019г. -15.02.2019г.
12	Кокумова Тамара Усеновна	преп.	Профессиональная компетентность учителя русского языка и литературы	Томский государственный педагогический университет 25.06.2018г.-27.06.2018г.
13	Белекова Гулмира Шаршенбаевна	преп.	«Педагогика и психология высшей школы»	Кыргызский государственный медицинский институт переподготовки и повышения квалификации 15.06.2016г.-30.06.2016г.
			«Инновационные технологии в обучении»	Кыргызский государственный

				медицинский институт переподготовки и повышения квалификации 09.01.2017г.-21.01.2017г.
--	--	--	--	---

Отделом кадров разработан план повышения квалификации ППС, который показан в Таблице 11.

**Предложения в план повышения квалификации
профессорско-преподавательского состава на 2020 год филиала**

№	Ф.И.О. полностью	Должность	Дата прохождения предыдущего повышения квалификации		Направление планового повышения квалификации	Планируемое место прохождения повышения квалификации	Ориентировочная дата (месяц) прохождения последующего повышения квалификации
			Название курсов	№, дата место прохождения			
1	Алиев Мусафер Ирзалиевич	к.т.н., доц.	«Управление учреждением СПО»	Московская школа управления “Сколково” 5.09.2019г.-06.09.2019г.	1. Преподаватель высшей школы 2. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	Согласно плану
2	Абдурахманов Сайтбек Кожомбердиевич	зав. каф. к.т.н., доц.	«Организация учебной, учебно-методической и научной работы в высшей школе КР и РФ»	Ошский технологический университет Институт повышения квалификации и переподготовки кадров 13.04.2016г.-15.04.2016 г.	1. Электроэнергетика 2. Педагогика и психология	ОАО «Северэлектро» КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	Сентябрь 2020
3	Беккоенова Амина Абетовна	к.х.н., доцент			1. Физика с применением интерактивных методов обучения 2. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	Согласно плану
4	Галбаев Жалалидин Токтобаевич	д.т.н., проф.					
5 6	Белекова Гулмира Шаршенбаевна	преп.	«Педагогика и психология высшей школы»	Кыргызский государственный медицинский институт переподготовки и повышения квалификации 15.06.2016г.-30.06.2016г.	Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	
			«Инновационные технологии в обучении»	Кыргызский государственный медицинский институт переподготовки и повышения квалификации 09.01.2017г.-21.01.2017г.			
7	Ажыгулов Өзгөрүш Чолпонкулович	преп.			1. Основы организации учебного процесса 2. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	Согласно плану

					психология	квалификации»	
8	Дубинина Виктория Викторовна	преп.	Основы организации учебного процесса	11.02.2019г. -15.02.2019г КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	1. Электрэнергетика 2. Педагогика и психология	ОАО «Северэлектро» КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	Сентябрь 2020
9	Петров Устин Александрович	преп.			1. Трехмерное моделирование – 3DMax 2. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	Согласно плану
10	Костнена Елена Михайловна	ст. преп.			Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	
	Аманова Гульзат Кумарбековна	преп.	Аккредитация образовательных программ	19.11.19 НАА «Билим-стандарт» г. Бишкек	Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	
11	Бейшекеева Аксалтан Болотбековна	преп.	«Организация и методика преподавания технических дисциплин и ознакомление с проведением практических и лабораторных занятий на кафедре Технология консервирования»	КГТУ им. И.Раззакова Институт дистанционного обучения и повышения квалификации 24.02.2011г. -24.03.2011г.	Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	
			«Организация и внедрение системы дистанционного образования на основе кредитной технологии»	КГТУ им. И.Раззакова Институт дистанционного обучения и повышения квалификации 06.05.2013г. - 08.05.2013г.			
12	Могильная Тамара Николаевна	ст. преп.	Свидетельство о прохождении учетной	Государственное агенство физической культуры и спорта	Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и	

			регистрации лиц, занимающихся профессионально педагогической и учебно-тренировочной деятельностью в учреждениях и организациях физической культуры и спорта	при Правительстве КР 28.11.2014г.		повышения квалификации»	
13	Бийгельдиева Айжамал Асаналиевна	ст. преп.	«Интенсивный курс английского языка»	КТУ им. И.Раззакова совместно с Educational services international 01.09.2000г. - 01.06.2001г.	Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	
			«Методика преподавания английского языка»	КАО совместно со школой английского языка "Lingua" 07.06.2009г. - 18.06.2009г.			
			«Реализация и внедрение системы дистанционного образования на основе кредитной технологии»	КГТУ им. И.Раззакова Институт дистанционного обучения и повышения квалификации 19.11.2012г. - 21.11.2012г.			
14	Кыргызбай кызы Салкынай	преп.			1. Школа педагогического мастерства 2. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	Согласно плану
15	Уметбекова Махабат Нурбековна	преп.	«Организация и внедрение системы дистанционного образования на основе кредитной технологии»	КГТУ им. И.Раззакова Институт дистанционного обучения и повышения квалификации 06.05.2013г. - 08.05.2013г.	1. Школа педагогического мастерства 2. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	Согласно плану
			Аккредитация образовательных программ	19.11.19 НАА «Билим-стандарт» г. Бишкек			
16	Эдигеева Кулжан	ст. преп.	«Немецкий язык»	КТУ им. И.Раззакова	1. Педагогика и	КГТУ им. И.Раззакова	

	Татыбековна			17.03.2003г. - 27.03.2003г.	психология	«Отдел науки и повышения квалификации»	
17	Джекшеналиев Кадырбек	преп.			1. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	
18	Петрова Наталья Николаевна	преп.	Свидетельство о прохождении учетной регистрации лиц, занимающихся профессионально педагогической и учебно-тренировочной деятельностью в учреждениях и организациях физической культуры и спорта	Государственное агенство физической культуры и спорта при Правительстве КР 28.11.2014г.	1. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	
19	Эликбаева Калыйча	преп.			1. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	
20	Именалиева Жаркын Акматбековна	преп.	«Промежуточная микроэкономика»	Образовательная сеть EDNET г.Бишкек 16.05.2003г.	1. Школа педагогического мастерства 2. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	Согласно плану
			«Проектирование образовательных программ на основе компетентностного подхода»	ОФ «Академия высшего образования "TeachEx" 26.03.2012г. -29.03.2012г.			
			Основы организации учебного процесса	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации» 11.02.2019г. -15.02.2019г.			
21	Рырсаалиев Абдикерим Сатиханович	к.т.н., доц.			Электрэнергетика	ОАО «Северэлектро»	Сентябрь 2020
22	Кокумова Тамара	преп.	Профессиональная	Томский государственный			

	Усеновна		компетентность учителя русского языка и литературы	педагогический университет 25.06.2018г.-27.06.2018г.			
23	Гавдулахатова Сабина Эрнисовна	преп.			1. Школа педагогического мастерства 2. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	Согласно плану
24	Кузнецова Татьяна Владимировна	Методист УО			1. Использование программного языка MatLab в научной и учебной работе 2. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	Согласно плану
25	Сорокин Николай Вадимович	лаборант			1. Основы организации учебного процесса 2. Педагогика и психология	КГТУ им. И.Раззакова «Отдел науки и повышения квалификации»	Согласно плану

7. Организация учебного процесса. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

Контингент студентов, обучающихся по направлениям бакалавриата

№	Шифр	Направление бакалавриата	Курсы				Всего
			1	2	3	4	
1	640200	Электроэнергетика и электротехника	2	25	13	38	78
2	700200	Управление в технических системах	2	2	18	8	30
3	630400	Нефтегазовое дело	2	2	-	7	11
4	580300	Коммерция	-	-	-	-	-
5	130502	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	1	-	-	1
Итого:			6	30	31	53	120

Контингент студентов, обучающихся по специальностям СПО

№	Шифр	Специальность	1 курс	2 курс	3 курс	Всего
1	190701	Организация перевозок и управление на транспорте (9кл.)	2			2
2	190701	Организация перевозок и управление на транспорте (11кл.)	5			5
3	140212	Электроснабжение (9кл.)		10		10
4	140212	Электроснабжение (11кл.)				
5	140206	Электрические станции, сети и системы (9кл.)	4			4
6	140206	Электрические станции, сети и системы (11кл.)	16			16
7	080302	Коммерция (по отраслям) (9 кл.)		4		4
8	080302	Коммерция (по отраслям) (11 кл.)				
9	130502	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газ нефтехранилищ (9кл.)	4	12	5	21
10	130502	Сооружение и эксплуат. газонефтепроводов и газонефтехранилищ и 11кл.	3	15		18
11		Экспертиза качества потребительских товаров	1			1
Всего:			35	41	5	81

Таблица 12

	2017 – 2018 уч.г.				2018 – 2019 уч.г.				2019 – 2020 уч.г.			
	прием	выпуск, из них с красным дипломом	Кол-во студ.		прием	выпуск, из них с красным дипломом	Кол-во студ.		прием	выпуск, из них с красным дипломом	Кол-во студ.	
			очно	заоч			очно	заоч			очно	заоч
ОСПО	50	7	83	-	44	30/1	82	-	34	13	85	-
Бакалавриат	10	24	120	16	9	45	129	17	6	35	107	17
Всего по КБФ	60	31	203	16	53	75/1	211	17	40	48	192	17

Выпуск студентов, по отношению к их приему

Таблица 13

Наименование направления	Принято на 1 курс	Прибыло в течении периода обучения	Отчислено	Выпуск	% выпуска по отношению к приему
ОСПО					
Электроснабжение (по отраслям)	20	1	-	-	-
ОПУТ	7	-	-	-	-
СНГ	7	-	-	13	
КОМ	-	3	-	-	-
ТиИТ					
УТС	2	1	-	8	
ЭЭ	2	1	-	21	
НФД	2	-	-	6	
ЭТМ	-	3	-	-	

Движение контингента студентов за текущий учебный год

Таблица 14

Показатели	Форма обучения	
	Очная	Заочная
Всего, контингент студентов на конец учебного года	192	17
Прибыло студентов – всего:	9	-
в том числе:	2	-
- переведено из других вузов		
- восстановлено	7	-
Отчислено студентов – всего:	12	-
Оставлено на повторный год:	2	-

№	ФИО	Должность	Уч. степень, звание	Штат/ совмест	Ставка	Общая нагрузка, час.	Стаж (+)			Возраст (+)		
							до 5 лет	5-15 лет	свыше 15 лет	до 35 лет	35-50 лет	свыше 50
	ВПО											
1	Абдурахманов С.К.	зав. каф. доцент	к.т.н.	штат	0,5			+				+
2	Алиев М.И.	доцент	к.т.н.	штат	0,5			+				+
3	Беккоенова А.А.	доцент	к.х.н.	штат	0,5			+				+
4	Галбаев Ж.Т.	профессор	д.т.н.	совм.	0,25			+				+
5	Молдобеков К.М.	доцент	к.т.н.	совм.	0,5			+				+
6	Рырсадиев А.С.	доцент	к.т.н.	совм.	0,75			+				+
7	Ажыгулов О.Ч.	преп		штат	0,5			+				+
8	Уметбекова М.Н.	преп		штат	0,25			+		+		
9	Дубинина В.В.	преп		штат	0,75			+		+		
10	Петров У.А.	преп.		штат	0,5			+		+		
11	Могильная Т.Н.	ст. преп.		штат	0,25			+				+
	ОСПО											
1	Абдурахманов С.К.	преп		совм.	0,25			+				+
2	Белекова Г.Ш.	преп		штат	0,25			+				+
3	Эдигеева К.Т.	преп		штат	0,25			+				+
4	Аманова Г.К.	преп		штат	0,5			+			+	
5	Бийгельдиева А.А.	преп		штат	0,25			+			+	
6	Беккоенова А.А.	преп		совм.	0,25			+				+
7	Джекшеналиев К.	преп		штат	0,25			+				+
8	Костнена Е.М.	преп		штат	0,25			+				+
9	Кыргызбай кызы С.	преп		штат	0,5			+			+	
10	Бейшекеева А.Б.	преп		штат	0,5			+			+	
11	Петрова Н.Н.	преп		штат	0,5			+				+

12	Именалиева Ж.А.	преп		штат	0,25			+			+	
13	Дубинина В.В.	преп		совм.	0,25			+		+		

№	ФИО ППС	Должность, ставка	Общая годовая нагрузка												Рекомендации на след. Год
			всего		Из них, по видам работ										
					учебная		учебно-методическая		организационно-методическая		научно-исследовательская		работа по воспитанию студентов		
план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт		
	ВПО														
1	Абдурахманов С.К.	зав. каф. доцент													
2	Алиев М.И.	доцент													
3	Беккоенова А.А.	доцент													
4	Галбаев Ж.Т.	профессор													
5	Молдобеков К.М.	доцент													
6	Рырсадиев А.С.	доцент													
7	Ажыгулов О.Ч.	преп													
8	Уметбекова М.Н.	преп													
9	Дубинина В.В.	преп													
10	Петров У.А.	преп.													
11	Могильная Т.Н.	ст. преп.													
	ОСПО														
1	Абдурахманов С.К.	преп													
2	Белекова Г.Ш.	преп													
3	Эдигеева К.Т.	преп													
4	Аманова Г.К.	преп													

5	Бийгельдиева А.А.	преп													
6	Беккоенова А.А.	преп													
7	Джекшеналиев К.	преп													
8	Костнена Е.М.	преп													
9	Кыргызбай кызы С.	преп													
10	Бейшекеева А.Б.	преп													
11	Петрова Н.Н.	преп													
12	Именалиева Ж.А.	преп													
13	Дубинина В.В.	преп													

8. Организация и проведение практик. База практик.

Практики проводятся согласно учебному графику. На основании приказа директора филиала КГТУ им. И. Раззакова в г. Кара-Балта, осуществляется распределение на места прохождения практик. Практика способствует закреплению и углублению теоретических знаний студентов, полученных в процессе обучения, и позволяет приобрести умения по всем видам профессиональной деятельности. В процессе прохождения практики студент приобретает опыт сбора и обработки практического материала, показывает способность критически оценить теоретические положения и действующую методологию учета, анализа, внутреннего и внешнего контроля в организациях различных форм собственности.

Отчетность студентов по результатам практики должна соответствовать содержанию указанной в сквозной программе практике. Обязательной формой отчетности всех видов практик для обучающихся является:

- заполненный и заверенный дневник по практике;
- отчет обучающегося о проделанной работе;
- фотоотчет; ОсОО «Абсолют авто», ОсОО «Даймонд Гласс»

Отчет по практике принимает комиссия. Комиссия назначается приказом директором по согласованию с учебным отделом филиала. При этом учитывается содержание отчета, качество его оформления, отношение студента к работе, его ответы при собеседовании, отзывы работников предприятия. Отчеты студентов хранятся в филиале в течение трех лет.

Имеются договора о сотрудничестве с предприятиями, такими как ОАО «Северэлектро», Жайылской РЭС ОАО «Северэлектро», ОсОО «Кара-Балта Таш», Филиалом Бишкек Газ ОсОО «Газпром Кыргызстан», ОсОО «Газпром Кыргызстан» Филиал Чуйгаз Кара-Балтинская ЭГС, Центральная научно-исследовательская лаборатория ОАО «Карабалтинский горнорудный комбинат», а также с Кара-Балтинским технико-экономический колледжем им. М.Т. Ибрагимова, Гуманитарно-экономический колледжем «Абай» в г. Кара-Балта, ведется работа над заключением договоров с ТЭЦ г. Кара-Балта и Нефтеперерабатывающим заводом «Джунда».

Таблица 15

№	Предмет договора	№ и дата заключения договора	Организация партнер
1	Договор о проведении практик	20.01.2020 №322д/144	ОАО «Северэлектро»
2	Соглашение о сотрудничестве	14.10.2019	Кара-Балтинский технико-экономический колледж им.М.Т.Ибрагимова
3	Соглашение о сотрудничестве	15.10.2019	Гуманитарно-экономический колледж «Абай»
4	Соглашение о сотрудничестве		ОсОО «Кара-Балта Таш»
5	Соглашение о сотрудничестве	19.11.2020	ОсОО «Даймонд Гласс»
6	Договор о проведении практик		Жайылская РЭС ОАО «Северэлектро»
7	Соглашение о		Центральная научно-

	сотрудниестве		исследовательская лаборатория ОАО «Карабалтинский горнорудный комбинат»
--	---------------	--	---

9. Организация и проведение ГАК. Антиплагиатная проверка ВКР (результаты). Отчеты ГАК. Качество выполнения выпускных квалификационных работ.

В 2020 году Филиал подготовил и успешно выпустил 35 бакалавра очной формы обучения и 13 техников.

На основании приказа № 24 от 20.02.2020г. КГТУ им. И.Раззакова «Об утверждении состава ГАК», был утвержден следующий состав Государственной аттестационной комиссии для аттестации выпускников филиала КГТУ им. И. Раззакова в г. Кара-Балта

по направлению 640200 «Электроэнергетика и электротехника»:

Председатель комиссии:

1. Сатыбалдиев Т.А. – старший диспетчер Жайылского РЭС ОАО «Северэлектро»

Зам. председателя комиссии:

2. Качкынбаев У.Д. - старший мастер Московского РЭС ОАО «Северэлектро»

Члены комиссии:

3. Рырсалиев А.С. – к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение» КГТУ им. И. Раззакова;

4. Ажигулов Ө.Ч. – преподаватель кафедры «ТиИТ» КГТУ им. И. Раззакова в г. Кара-Балта;

Секретарь:

5. Дубинина В.В. - преподаватель кафедры «ТиИТ» КГТУ им. И.Раззакова в г. Кара-Балта.

по направлению 700200 «Управление в технических системах»:

Председатель комиссии:

1. Чебаков А. Ф. – Генеральный директор «Комп Сервис Плюс».

Зам. председателя комиссии:

1. Лопарев П. А. – Директор компьютерного центра «Silver Fox».

Члены комиссии:

2. Сариев Б. И. – к.т.н., зав. кафедрой «Электроснабжение» КГТУ им. И. Раззакова;

3. Петров У. А.– преподаватель кафедры «ТиИТ» КГТУ им. И. Раззакова в г. Кара-Балта;

Секретарь:

4. Дубинина В.В. – преподаватель кафедры «ТиИТ» филиала КГТУ им. И. Раззакова в г. Кара-Балта.

по направлению 630400 «Нефтегазовое дело».

Председатель – Албаев Руслан Иманкалыевич – начальник газовой службы Кара-Балта;

Заместитель председателя – Мадиков Рустам Кокулович – ОсОО ЧПК «Джунда», начальник службы пожарной безопасности;

Члены комиссии:

1. Белекова Гулмира Шаршенбаевна – преподаватель отделения среднего профессионального образования Филиала КГТУ им. И.Раззакова в г. Кара-Балта;

2. Бейшекеева Аксалтан Болотбековна – преподаватель отделения среднего профессионального образования Филиала КГТУ им. И.Раззакова в г. Кара-Балта

Секретарь – Уметбекова Махабат Нурбековна – преподаватель кафедры «Техники и информационных технологий» Филиала КГТУ им. И.Раззакова в г. Кара-Балта.

Государственная аттестационная комиссия по специальности «**Сооружение и эксплуатация газонепроводов и газонепотехранилищ**» для выпускников средне-профессионального образования филиала

Председатель – Албаев Руслан Иманкалыевич – начальник газовой службы Кара-Балта;

Заместитель председателя – Мадиков Рустам Кокулович – ОсОО ЧПК «Джунда», начальник службы пожарной безопасности;

Члены комиссии:

3. Белекова Гулмира Шаршенбаевна – преподаватель отделения средне-профессионального образования Филиала КГТУ им. И.Раззакова в г. Кара-Балта;

4. Бейшекеева Аксалтан Болотбековна – преподаватель отделения средне-профессионального образования Филиала КГТУ им. И.Раззакова в г. Кара-Балта

Секретарь – Уметбекова Махабат Нурбековна – преподаватель кафедры «Техники и информационных технологий» Филиала КГТУ им. И.Раззакова в г. Кара-Балта.

Государственный экзамен по направлению «УТС» 11.03.2020г. «Электроэнергетика и электротехника» проводился 12.03.2020 г,

по направлению подготовки «Нефтегазовое дело» проводился 18.06.2020 г

На основании приказа №4/8 от 11.03.2020г. к сдачи Государственного экзамена были допущены 22 студента очной формы обучения направления «ЭЭ» и «УТС»; На основании приказа №4/22 от 15.06.2020г. к сдачи Государственного экзамена были допущены 13 студентов очной формы обучения.

Таблица 16

группа	Всего допущено	Результаты сдачи				Не явились
		отлично	хорошо	удовлет.	неуд.	
УТС-1-16	8	3	5	-	-	-
НФД-1-16	6	2	4			
ЭЭ-1-16	21	6	14	1	-	-
	35	11	23	1		
в %	100	31,4	65,7	2,9		

Темы и руководители выпускных квалификационных работ были утверждены приказом №4/10 от 13.03.2020г.

гр. ЭЭ(б)-1-16

№	Бүтүрүү квалификациялык иштин темасы	Ф.А.А.	Багыты	Жетекчи
	Тема выпускной квалификационной работы	Ф.И.О.	Направление	Руководитель
1	Электроснабжение комбината «Химволокно», с разработкой энергетического паспорта подстанции	Ажыгулова Сезим Озгорушовна	640200 Электроэнергетика жана электротехника	«ТжанаМТ» каф. доценти, т.и.к. Рырсалиев А.С.
	Көмөк чордондун энергетикалык паспортун иштеп чыгуу менен,			

	«Химволокно» комбинатын электр менен жабдуу			
2	Проектирование электроснабжения завода среднего машиностроения №1	Акылбеков Тилек Алтынбекович	640200 Электроэнергетика жана электротехника	КМТУ «ЭЖ» каф. ага окутууч. Абдиева З.Э.
	№1 орто машина куруу заводун электр менен жабдууну долбоорлоо			
3	Проектирование системы электроснабжения цементного завода №1	Алымбаев Бек Курманбекович	640200 Электроэнергетика жана электротехника	«ТжанаМТ» каф. окутуучусу Ажыгулов О.Ч.
	№1 цемент заводдун электр менен жабдуу системин долбоорлоо			
4	Проектирование электроснабжения кабельного завода	Асылбек уулу Алмазбек	640200 Электроэнергетика жана электротехника	МРЭТ ага мастери Качкынбаев У.Д.
	Кабель заводун электр менен жабдууну долбоорлоо			
5	Электроснабжение машиностроительного завода №1	Белоус Денис Васильевич	640200 Электроэнергетика жана электротехника	ЧуПВЭС ВЛ бөлүмүнүн башчысы Темиркулов Н.А.
	№1 машина куруу заводун электр менен жабдуу			
6	Электроснабжение завода тяжелого машиностроения	Бойко Вадим Леонидович	640200 Электроэнергетика жана электротехника	«ТжанаМТ» каф. окутуучусу Дубинина В.В.
	Оор машина куруу заводун электр менен жабдуу			
7	Проектирование электроснабжения машиностроительного завода №2	Воронин Александр Владимирович	640200 Электроэнергетика жана электротехника	МРЭТ ага мастери Качкынбаев У.Д.
	№2 машина куруу заводун электр менен жабдууну долбоорлоо			
8	Электроснабжение ремонтно-механического цеха №1	Догдурбеков Нургазы Догдурбекович	640200 Электроэнергетика жана электротехника	КМТУ «ЭЖ» каф. ага окутууч. Абдиева З.Э.
	№1 ремонт-ондоо цехин электр менен жабдуу			
9	Проектирование системы электроснабжения хлопчатобумажного комбината	Калмыков Владислав Евгеньевич	640200 Электроэнергетика жана электротехника	МРЭТ ага мастери Качкынбаев У.Д.
	Пахта-кагаз комбинатын электр менен жабдуу системин долбоорлоо			
10	Проектирование электроснабжения химического завода №1	Карташов Николай Евгеньевич	640200 Электроэнергетика жана электротехника	ЧуПВЭС ВЛ бөлүмүнүн башчысы Темиркулов Н.А.
	№1 химиялык заводду электр менен жабдууну долбоорлоо			

11	Проектирование системы электроснабжения механического завода №1	Кубатин Николай Александрович	640200 Электроэнергетика жана электротехника	КМТУ «ЭЖ» каф. ага окутууч. Абдиева З.Э.
	№1 механикалык заводду электр менен жабдуу системин долбоорлоо			
12	Проектирование системы электроснабжения завода химических препаратов	Лобода Кирилл Геннадьевич	640200 Электроэнергетика жана электротехника	МРЭТ ага мастери Качкынбаев У.Д.
	Химиялык препараттар заводунун электр менен жабдуу системин долбоорлоо			
13	Проектирование системы электроснабжения завода цветной металлургии	Ниязбек уулу Эдил	640200 Электроэнергетика жана электротехника	КМТУ «ЭЖ» каф. ага окутууч. Абдиева З.Э.
	Түстүү металлургия заводун электр менен жабдуу системин долбоорлоо			
14	Проектирование системы электроснабжения завода среднего машиностроения	Нурлан уулу Айдан	640200 Электроэнергетика жана электротехника	ЧуПВЭС ВЛ бөлүмүнүн башчысы Темиркулов Н.А.
	Орто машина куруу заводун электр менен жабдуу системин долбоорлоо			
15	Проектирование электроснабжения машиностроительного завода №4	Расов Евгений Вячеславович	640200 Электроэнергетика жана электротехника	«ТжанаМТ» каф. окутуучусу Дубинина В.В.
	№4 машина куруу заводун электр менен жабдууну долбоорлоо			
16	Проектирование системы электроснабжения сахарного завода	Тигай Артур Семенович	640200 Электроэнергетика жана электротехника	ЧуПВЭС ВЛ бөлүмүнүн башчысы Темиркулов Н.А.
	Шекер заводунун электр менен жабдуу системин долбоорлоо			
17	Проектирование системы электроснабжения станкостроительного завода №1	Туралиев Эралы Асылбекович	640200 Электроэнергетика жана электротехника	«ТжанаМТ» каф. окутуучусу Дубинина В.В.
	№1 станок куруу заводун электр менен жабдуу системин долбоорлоо			
18	Проектирование электроснабжения станкостроительного завода №3	Умаров Ильдар Абдурахимович	640200 Электроэнергетика жана электротехника	КМТУ «ЭЖ» каф. ага окутууч. Абдиева З.Э.
	№3 станок куруу заводун электр менен жабдууну долбоорлоо			
19	Проектирование электроснабжения мясокомбината №2	Чуков Юрий Игоревич	640200 Электроэнергетика жана	«ТжанаМТ» каф. окутуучусу Дубинина
	№2 эт комбинатын электр менен жабдууну долбоорлоо			

			электротехника	В.В.
20	Проектирование подстанции 35/10 кВ, с разработкой мероприятий по снижению технологических потерь электроэнергии	Шаршенов Назарбек Жолдошевич	640200 Электроэнергетика жана электротехника	ЧуПВЭС ВЛ бөлүмүнүн башчысы Темиркулов Н.А.
	Электр энергиясынын технологиялык жоголушун азайтуунун чараларын иштеп чыгуу менен бирге, 35/10 кВ көмөк чордонун долбоорлоо			
21	Электроснабжение машиностроительного завода №7	Юсупбеков Мерлис Автандилович	640200 Электроэнергетика жана электротехника	«ТжанаМТ» каф. окутуучусу Дубинина В.В.
	№7 машина куруу заводун электр менен жабдуу			

гр. УТС-1-16

№	Бүтүрүү квалификациялык иштин темасы	Ф.А.А.	Багыты	Жетекчи
	Тема выпускной квалификационной работы	Ф.И.О.	Направление	Руководитель
1	Разработка автоматизированной системы управления производственным процессом на примере швейного цеха	Анарбеков Канчоро Чубакович	700200 Техникалык системаны башкаруу	ОБ методисти Кузнецова Т.В.
	Тигүү цехинин мисалында өндүрүштүк процессти башкаруунун автоматтык системасын иштеп чыгуу			
2	Автоматизированные системы управления технологическими процессами на примере сахарного завода	Аскарбекова Бермет Алмазкуловна	700200 Техникалык системаны башкаруу	«РПОРМТ Р» ААК жетек. инженер Уметалиев Н.Ж.
	Шекер заводунун мисалында технологиялык процессти башкаруунун автоматташтырылган системдери			
3	Создание устройств персонального мониторинга частоты сердечных сокращений в реальном времени с устройством анализа сахара в крови пациента	Калыгулов Биримкул Калыгулович	700200 Техникалык системаны башкаруу	«ТжанаМТ» каф. окутуучусу Петров У.А.
	Бейтаптын канындагы канты анализдөөчү түзүлүшү бар реалдуу убакытта жүрөктүн согушун көзөмөлдөөчү шайманды түзүү			
4	Разработка системы домашней автоматизации «Интернет вещей» для комфортного управления домашними устройствами и коммуникациями	Ким Владислав Витальевич	700200 Техникалык системаны башкаруу	«ТжанаМТ» каф. окутуучусу Петров У.А.
	Үй ичинде түзүлүштөрдү жана коммуникацияларды башкаруу ыңгайлуулугу үчүн «Интернет буюмдар»			

	үй тиричилик автоматтык системин иштеп чыгуу			
5	Создание устройств персонального мониторинга частоты сердечных сокращений в реальном времени	Киреев Владимир Александрович	700200 Техникалык системаны башкаруу	«ТжанаМТ» каф. окутуучусу Петров У.А.
	Реалдуу убакытта жүрөктүн согушун көзөмөлдөөчү шайманды түзүү			
6	Расчет электромагнитной совместимости систем радиодоступа в Кыргызской Республике	Крылов Павел Андреевич	700200 Техникалык системаны башкаруу	«ТжанаМТ» каф. окутуучусу Петров У.А.
	Кыргыз Республикасынын үн алгы кабыл алгычтар системдеринде электрмагниттик айкалыштыкты эсептөө			
7	Диагностика неисправностей с применением новых информационных технологий	Кулетова Кумушай Бообековна	700200 Техникалык системаны башкаруу	«РПОРМТ Р» ААК жетек. инженер Уметалиев Н.Ж.
	Жаңы маалыматтык технологияларды колдонуу менен иштен чыкканды диагностикалоо			
8	Создание системы управления по контролю за состоянием цифровых систем и комплексов	Максимов Максим Владимирович	700200 Техникалык системаны башкаруу	«РПОРМТ Р» ААК жетек. инженер Уметалиев Н.Ж.
	Санариптик тутумдардын жана комплекстердин абалын көзөмөлдөө үчүн башкаруу тутумун түзүү			

гр. НФД-1-16

№	Бүтүрүү квалификациялык иштин темасы	Ф.А.А.	Багыты	Жетекчи
	Тема выпускной квалификационной работы	Ф.И.О.	Направление	Руководитель
1	Исследование режимов работы установки подготовки нефти	Кунаспеков Эрмек Авасбекович	630400 Нефти, газ иштери	«ТжанаМТ» каф. доценти, х.и.к. Беккоенова А.А.
	Нефтини даярдоочу орнотмонун иштөө режимдерин изилдөө			
2	Современное состояние и перспективы применения методов борьбы с асфальтосмолистопарафиновыми отложениями на нефтяном месторождении №7	Маткаримов Хамид Асетулаевич	630400 Нефти, газ иштери	«ТжанаМТ» каф. доценти, х.и.к. Беккоенова А.А.
	№ 7 мунай кең өндүрүү жайында асфальт-чайыр-парафин кендери менен күрөшүү ыкмаларын колдонуунун учурдагы абалы жана келечеги			
3	Технологическая установка для разделения водонефтяных эмульсий термохимическим методом с применением нанопорошковых	Мыкеев Ильдар Сталбекович	630400 Нефти, газ иштери	«ТжанаМТ» каф. доценти, х.и.к. Беккоенова

	эмульгаторов			А.А.
	Нано-порошок эмульгаторлорун колдонуу менен суумунай эмульсияларын термохимиялык ыкма менен белүү боюнча технологиялык орнотмо			
4	Анализ технологических потерь нефти и нефтепродуктов при хранении в резервуарах вертикальных стальных	Тургангазыева Акылай Тургангазыевна	630400 Нефти, газ иштери	ОКБББ окутуучусу Бейшекеева А.Б.
	Тике болоттон жасалган резервуарда мунай жана мунай заттарынын сактоо учурунда технологиялык жоготууларын талдоо			
5	Реконструкция АЗС № 12	Чикин Евгений Анатольевич	630400 Нефти, газ иштери	«ТжанаМТ» каф. доценти, х.и.к. Беккоенова А.А.
	№12 май куюучу станцияны жаңылоо			
6	Автоматизация очистки внутрискважинного оборудования	Ющенко Дмитрий Алексеевич	630400 Нефти, газ иштери	«ТжанаМТ» каф. доценти, х.и.к. Беккоенова А.А.
	Чуңкурдагы жабдыктарды тазалоону автоматташтыруу			

На основании приказов №4/23 от 15.06.2020 и №4/39 от 25.06.2020 21 студент направления «ЭЭ»; приказом №4/23 от 15.06.2020 и №4/24 от 18.06.2020 были 8 студентов направления «УТС»; приказом №4/24 от 18.06.2020 и №4/26 от 22.06.2020 г 6 студентов направления «НФД» были допущены к защите выпускной квалификационной работе.

Таблица 17

№	Показатели	Всего	профили «НФД» «УТС» «ЭЭ»
1	Допущены к атестации:	35	35
2	Окончили ВУЗ:	35	35
3	Из них:		
	отлично	15	15
	хорошо	20	20
	удовлетворительно	-	-
	неудовлетворительно не явились	-	-
4	Количество ВКР с отличием	-	-

Таблица 18

Группа	Допущены	Результаты экзаменов				Не явились
		отлично	хорошо	удов.	неудов	
СНГ-1-17	4	2	2	-		-

СНГ-2-18	10	2	7	-	1	-
Всего	14	4	9	-	1	-
в %	100%	28,5%	64,3%	-	7,2%	-

10. Учебно-методическая оснащенность дисциплин (% обеспечения дисциплин УМК, разработка новых УМК, карта методической оснащенности). Разработка учебных пособий, методических материалов, ЭОР. Размещение на образовательном портале УМК дисциплин. (возможно использовать табл., сформированную из Рейтинга факультета, Блок 2 – Учебно-методическая работа)

Учебно-методические комплексы дисциплин разрабатываются ППС согласно «Методическим инструкциям по разработке и созданию УМК по кредитной технологии на основе компетентного подхода», утверждаются директором после согласования с Учебно-методической комиссией.

11. Использование механизмов по контролю за качеством преподавания на кафедрах факультета

В стратегии развития ОСПО Филиала до 2025 года указаны стратегические направления в области образовательной, информационной, международной, воспитательной деятельности, экономического развития филиала, а также совершенствование материально-технической базы и системы обеспечения качества. Непосредственное внедрение системы качества возлагается на отдел качества образования КГТУ. В Филиале ответственным по качеству назначена преп. Уметбекова М.Н., которая непосредственно поддерживает связь с ОК образования КГТУ.

12. Анализ успеваемости и посещаемости студентов (анализ за 3 года, табл.7,8). Оценка качества освоения образовательной программы. ЛАЗ

Таблица 19

Анализ успеваемости экзаменационной сессии

	Курс	Группа	Учебный год					
			2017 - 2018		2018 - 2019_		2019 - 2020_	
			семестр		семестр		семестр	
			осенний	весенний	осенний	весенний	осенний	весенний
бакалавриат	1- курс	УТС-1-17	100%	100%	100%	100%	-	-
		ЭЭ-1-17	100%	100%	100%	100%	-	-
		НФД-1-17	100%	91%	91%	91%	-	-
		ТЭТ-1-17	50%	500%	80%	60%	-	-
	2- курс	ЭЭ-1-18	-	-	85%	85%	92%	-
		НФД-1-18	-	-	100%	100%	100%	-
		ТЭТ-1-18	-	-	50%	50%	50%	-
		НФД-1-19	-	-	-	-	100%	100%
		УТС-1-19	-	-	-	-	100%	100%
		ЭЭ-1-19	-	-	-	-	100%	100%
		УТС-1-16	83%	83%	100%	-	-	-
	3-к.	ЭЭ-1-16	66%	66%	90%	90%	86%	-
		НФД-1-16	90%	90%	71%	71%	-	-
		ЭТМт-2-16	-	100%	75%	-	-	-
			НФД-2-16	-	-	100%	71%	-

		ТЭТ-2-16	-	47	64	-	-	-	
		ЭЭТ-2-16	100%	100%	100%	-	-	-	
	4-курс								
			ЭЭ-1-15	100%	100%	93%	-	-	-
			ЭЭ-2-15	100%	100%	-	-	-	-
			НФД-1-15	-	90%	100%	-	-	-
	Заочная ф/о								
	2-4курс								
		ЭЭз-1-16	81%	81%	76%	76%	-	-	
		НФДз115	-	-	-	-	100%	-	
		ОСПО							
ОСПО	1курс	ОПУТ1-17	100%	100%	-	-	-	-	
		СНГ-1-17	95%	95%	97%	97%	80%	80%	
		КОМ-1-17	-	-	80%	80%	-	-	
		ЭС-1-17	50%	50%	-	-	-	-	
		КОМ-1-18	-	-	100%	100%	100%	100%	
		СНГ-1-18	-	-	84%	84%	83%	83%	
		ЭС-1-18	-	-	71%	71%	72%	72%	
		СПО-1-19	-	-	-	-	95%	95%	
	2курс	ОПУТ2-17	90%	90%	66%	66%	-	-	
		СНГ-2-17	75%	75%	80%	80%	-	-	
ЭКП-2-17		75%	75%	-	-	-	-		
СНГ-2-16		-	-	-	88%	-	-		
ВТК-1-15		-	-	-	83%	-	-		
ЭС-2-17		66%	66%	68%	68%	-	-		
КОМ-2-17		-	-	75%	-	-	-		
КОМ-2-18		-	-	95%	95%	-	-		
СНГ-2-18	-	-	84%	84%	71%	71%			
		ЭС-2-19	-	-	-	-	86%	86%	
		ОПУТ-2-19	-	-	-	-	80%	80%	
		СНГ-2-19	-	-	-	-	100%	100%	
3курс		ЭС-1-16	100%	100%	100%	100%	-	-	
		ОПУТ-1-16	100%	100%	88%	80%	-	-	
		СНГ-1-16	100%	85%	87%	87%	-	-	

Анализ посещаемости студентов ОСПО

Группа	Учебный год		
	2017_ - 2018 уч.г.	2018 - 2019 уч.г.	2019_ - 2020 уч.г.
ОПУТ-1-17	100%	-	-
СНГ-1-17	75%	40%	80%
ЭС-1-17	100%	-	-
КОМ-1-17	-	80%	-
ЭС-2-17	73%	68%	-
ОПУТ-2-17	90%	66%	-
СНГ-2-17	75%	80%	-
ЭКП-2-17	62%	-	-
ЭС-1-16	100%	100%	-
СНГ-1-16	-	87%	-
ОПУТ-1-16	100%	80%	-
КОМ-1-18	-	100%	100%
СНГ-1-18	-	83%	83%
ЭС-1-18	-	71%	72%
КОМ-2-18	-	100%	-
СНГ-2-18	-	84%	71%
СПО-1-19	-	-	100%
ОПУТ-2-19	-	-	80%
СНГ-2-19	-	-	100%
ЭС-2-19	-	-	87%

Анализ посещаемости студентов ВПО

Группа	Учебный год		
	2017-2018 уч.г.	2018-2019 уч.г.	2019-2020 уч.г.
УТС-1-17	100%	93%	90%
ЭЭ-1-17	75%	40%	80%
НФД-1-17	100%	90%	-
ТЭТ-1-17	-	80%	-
ЭЭ-1-18	73%	68%	95%
НФД-1-18	90%	66%	60%
ТЭТ-1-18	75%	80%	75%
ЭЭ-1-16	62%	62%	90%
УТС-1-16	80%	80%	50%
ЭТМт-2-16	100%	94%	100%
НФД-1-16	-	85%	85%
НФД-2-16	100%	100%	80%
ТЭТт-2-16	75%	60%	-
ЭЭ-1-15	-	100%	100%
ЭЭ-2-15	-	83%	83%
НФД-1-15	-	71%	72%

13. Организация академической мобильности студентов. Академическая мобильность продолжает рассматриваться как один из главных инструментов повышения качества подготовки в образовательных учреждениях. Планируется развить академическую мобильность студентов и преподавателей, готовятся проекты по мобильности студентов и ППС; планируется сотрудничество с ВУЗами и СПУЗами Казахстана.

14. Научно-исследовательская деятельность ППС

Студенты КБФ приняли участие в 62-ой Международной сетевой научно-технической конференции молодых учёных, аспирантов, магистрантов и студентов «Наука, техника и инженерное образование в цифровую эпоху: идеи и решения»

Таблица 21

№	Тема доклада	ФИО и группа студента	руководитель
1	Диагностика неисправностей с применением современных технологий	Селищева С.М., гр. УТС- 1-17	Петров У.А., преп.
2	Применение систем интеллектуального управления на производстве	Косых А.Д., гр. УТС- 1-17	Петров У.А., преп.
3	Безопасность программного обеспечения	Гвоздева Т.А., гр. УТС- 1-19	Петров У.А., преп.
4	Вакуумные реклоузеры	Сорокин Н.В., гр. ЭЭ 1-18	Дубинина В.В., преп.
5	Особенности функционирования гидроэнергетики Кыргызстана	Шадыбеков А.А., гр. ЭС-2-19 ОСПО	Рырсаалиев А.С., к.т.н., доцент
6	Энергосбережение в быту	Бошкочев М.К., гр. ЭС-1-18 ОСПО	Дубинина В.В., преп.

Таблица 22

№	Кафедры	Кол-во студ, участв. В НИР	Место проведения		
			КГТУ	Др.вуз	Межд.уровень
1	ОСПО	2	2		
2	ТиИТ	4	4		
Всего по КБФ		6	6		

«Утверждаю»
Директор Филиала
КГТУ им. И.Раззакова
в г. Кара-Балта
к.т.н., доц. Касмамбетов Х.Т.



«_____» 2020г.

СПИСОК
кураторов Филиала КГТУ им И. Раззакова в г. Кара-Балта
отделения средне-профессионального образования на 2019-2020 год

Группа	Количество студентов	Ф.И.О. кураторов
1 курс		
СПО 1-19	11	Кузнецова Татьяна Владимировна
2 курс		
СНГ-1-18 СНГ 2-19	15	Петрова Наталья Николаевна
ЭС-1-18 ЭС-2-19	26	Петрова Наталья Николаевна
ОПУТ-2-19	5	Абдурахманов Сайтбек Кожомбердиевич
СНГ-2-18	15	Уметбекова Махабат Нурбековна
КОМ-1-18	4	Уметбекова Махабат Нурбековна
3 курс		
СНГ-1-17	5	Уметбекова Махабат Нурбековна

Ответственный за ОСПО

Аманова Г.К.

«Утверждаю»
 Проректор по учебной работе
 Чыныбаев М.К.
 «_____» _____ 2020 г.

АКТ
готовности Филиала КГТУ в г. Кара-Балта к 2020-2021 уч.году

Виды работ	Выполнено			Прим.
	да	нет	%	
1. Общие сведения о филиале: <ul style="list-style-type: none"> • Наличие лицензий на право ведения образовательной деятельности и сертификата о государственной аттестации • Наличие должностных обязанностей сотрудников и ППС филиала 	+			
2. Кадровый и качественный состав филиала <ul style="list-style-type: none"> • Кадровый (качественный) состав ППС (чел.): <ul style="list-style-type: none"> - Всего _____ чел. - Из них штатных+совмещение _____% - В т.ч. с уч. степенью/званием _____% (соответствие лиценз. требованиям) - Соответствие соотношения штатных/совм. (60/40)% - Совместителей _____% 				
3. Организационная работа <ul style="list-style-type: none"> • Наличие утвержденной номенклатуры дел филиала • Наличие информационного стенда 	+			
4. Наличие стратегии развития Филиала	+			
5. Учебная и учебно-методическая работа факультета: <ul style="list-style-type: none"> • Наличие ГОС ВПО (для выпускающих кафедр) • Наличие ООП бакалавриата и ОСПО (для выпускающих кафедр) • Наличие утвержденных РУП на новый уч.год (для выпускающих кафедр) • План работы филиала и его выполнение • Выполнение Индивидуальных планов ППС кафедр филиала • Журналы кафедр взаимных посещений ППС занятий • Соответствие Протоколов заседаний совета филиала утвержденному Плану заседаний • Количество УМК на кафедрах филиала 95 шт. 	+			не по всем програм. ООП

<p>Разработано филиалом в 2020 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> Учебников и учебных пособий (в т.ч. с грифом МОиН КР) _____ шт. Учебно-методических пособий _____ шт. Методических разработок <u>9</u> шт. 	-			
<p>6. Состояние материально-технической базы:</p> <ul style="list-style-type: none"> Общее кол-во лабораторий, закрепленных за филиалом <u>8</u> Оснащение учебно-лабораторных помещений филиала Общее кол-во ПК и их использование в учебном процессе <u>37</u> ед. 	+			
<p>7. Научно-исследовательская работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> Выполнение гос.бюджетных НИР Наличие отчетов по НИР (обсуждение и присвоение рег.№) Наличие грантов: <ul style="list-style-type: none"> Республиканских _____ СНГ _____ Международных _____ Кол-во напечатанных научных публикаций: <ul style="list-style-type: none"> Республиканских _____ СНГ _____ Международных _____ НИР студентов (кол-во докладов на студенческих конференциях) <u>6</u> 	+			
<p>8. Наличие планов и отчетов по воспитательной работе кафедр филиала</p>	+			

Согласовно:

Зав.каф. «ТиИТ»

Абдурахманов С.К.

Отв за ОСПО

Аманова Г.К.