

КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СТРОИТЕЛЬСТВА,
ТРАНСПОРТА И АРХИТЕКТУРЫ ИМ.Н.ИСАНОВА

ИНСТИТУТ СТРОИТЕЛЬСТВА И ТЕХНОЛОГИИ



ПАСПОРТ КАФЕДРЫ «Эксплуатация транспортных и технических машин»

на 2019-20 уч.год

Рассмотрен и принят:

на заседании Ученого совета института
протокол № 3 от 2 ноября 2019г

Бишкек-2019 г.

Пояснения к разделам и примеры заполнения таблиц
«Паспорта кафедры ЭТТМ»

1. Общая информация

1.1. Год создания кафедры 2017 г.

1.2. Наименование факультета или института,

в чьем ведении находится кафедра

Институт транспорта и

экологии

1.3. Ф.И.О., ученые степени и ученое звание зав. кафедрой

Суюнтбеков Ислам Эсенкулович, д.т.н., профессор

1.4. Год назначения на должность зав. кафедрой 2017 г.

2. Структура профессорско-преподавательского состава кафедры

2.1. Профессионально-квалификационный состав преподавателей

кафедры:

	<i>Профессора (чел.)</i>	<i>Доценты (чел.)</i>	<i>Старшие преподаватели и (чел.)</i>	<i>Преподаватели и (чел.)</i>	<i>Всего</i>
Штатные преподаватели	1,5	4,75	4,75	2,25	13,25
Внутренние*преподаватели-совместители	1,0	0,5	-	-	1,5
Внешние преподаватели-совместители	0,25	0,5	-	-	0,75
Преподаватели, привлеченные к работе в КГУСТА на условиях почасовой оплаты труда	-	-	-	-	-
ИТОГО	2,75	5,75	4,75	2,25	15,5

2.2. Кадровый состав кафедры:

Ф.И.О. преподавателя	Должность	Когда и какой вуз окончил(а)	Владение иностранными языками	Специальность	Квалификация	Ученая степень (№ диплома)	Ученое звание (№ аттестата)
Штатные преподаватели							
Суюнтбеков Ислам Эсенкулович	профессор	1996г., КАА	Английский (со словарем)	Механизация с/х	Инженер-механик	д.т.н., ИДД № 001348	Доцент, ДЦ № 001310
Бакиров Жумагул Турдумамбетович	доцент	1975г., МСиС	Английский (со словарем)	МОиТТО М	Инженер металлурга	к.т.н., ТН № 053777	Доцент ДЦ № 0079934
Пономарева Ольга Максимовна	доцент	1979г., ФПИ	Английский (со словарем)	ПТ СДМиО	Инженер механик	к.т.н., ИК № 000751	Доцент ДЦ № 000885
Нышанбаева Астра Бекболотовна	доцент	1999г., КТУ	Английский (со словарем)	ПТ СДМиО	Инженер-механик	к.т.н., ИК № 003372	Доцент ДЦ № 001973
Джунуспаев Кубат Тенирбергенович	доцент	2010г., КГТУ.	Английский (со словарем)	ЭТТМиО	Инженер-механик	к.т.н., ИК№ 002051	Доцент ДЦ №
Кыдыралиев Медер Сапарбекович	ст. преподаватель	1989г., ФПИ	Английский (со словарем)	ПТ СДМиО	Инженер механик	-	-
Джолдошев Бекжан Кумушбекович	ст. препод.	2006г., КГУСТА	Английский (со словарем)	АиАх	Инженер механик	-	-
Давлетов Акылбай Тазабекович	ст. препод.	2008г., КГУСТА	Английский (со словарем)	ЭОТТМО	Инженер механик	-	-
Сыдыков Максат Аралбекович	ст. препод.	2010г., КГУСТА	Английский (со словарем)	ЭОТТМО	Инженер механик	-	-
Жолбунова Аида Сыдыковна	преподаватель	2007г., КГУСТА	Английский (со словарем)	ОБД	Инженер механик	-	-
Сагындыкова Самара Шаатемировна	инженер	2009г., КГУСТА	Английский (со словарем)	ПИ	Информатик	-	-
Чалыбеков Дастан Чалыбекович	преподаватель	2012г., КГУСТА	Английский (со словарем)	ПТ СДМиО	Инженер механик	-	-

Преподаватели-совместители (внутренние)							
Шатманов Орозбек Токтогулович	профессор	1978г., ФПИ	Английский (со словарем)	АиАХ	Инжене р механик	д.т.н.,	проф.
Мендекеев Райымкул Абдымананович	профессор	1982г., ФПИ	Английский (со словарем)	ПТ СДМиО	Инжене р механик	д.т.н., ИД №000673	проф. ПРН № 000698
Асанов Арстан Авлезович	профессор	1975г., ФПИ	Английский (со словарем)	ПТ СДМиО	Инжене р механик	д.т.н., ДДН №000266	проф. ПРН № 000607
Раджапова Нааркул А.	доцент	1973г., ФПИ	Английский (со словарем)	ПТ СДМиО	Инжене р механик	к.т.н, ИК № 000062	Доцент ДЦ № 000657
Преподаватели-совместители (внешние)							
Джуматаев Мурат Садырбекович	профессор	1978г., ФПИ	Английский (со словарем)	ДиП	Инжене р механик	д.т.н., ИДД № 000015	Проф № 000240.
Атабеков Калмамат Карипович	доцент	1987г., ФПИ	Английский (со словарем)	АиАХ	Инжене р механик	к.т.н, ИК № 000541	Доцент ДЦ № 001085

2.3. Неосновной состав кафедры:

<i>Ф.И.О. преподавателя</i>	<i>Основное место работы</i>	<i>кафедра/подразделение</i>	<i>Должность</i>
Преподаватели-совместители (внутренние) *			
Шатманов Орозбек Токтогулович	Директор	ЭТТМ	профессор
Мендекеев Райымкул Абдымананович	Директор института СС	ЭТТМ	профессор
Асанов Арстанбек Авлязович		ЭТТМ	профессор
Преподаватели-совместители (внешние)			
Джуматаев	Президент НАН- КР	ЭТТМ	Профессор
Атабеков	КГТУ	ЭТТМ	доцент

Основное место работы» **внутренним** преподавателям-совместителям ставьте прочерк, указывайте только институт и кафедру.

2.4. Повышение квалификации, стажировка и переподготовка профессорско-преподавательского состава кафедры: *

План
Повышение квалификации ППС и УВП кафедры ЭТТМ

№	Ф.И.О.	Названия повышения квалификации	Место и дата проведения	Подтверждающий документ	Примечание
1	Суюнтбеков И.Э.	«Эксплуатация автомобильного транспорта»	Инженерно-Педагогический Центр Повышения Квалификации Бишкек, Кыргызстан 10-21 Ноябрь, 2008г.	Сертификат №11-20 Лицензия №1228 от 16.11.2007г.	Заф. Каф д.т.н., проф.
		«Проектирование государственных образовательных стандартов и образовательных программ высшего профессионального образования на основе компетентностного подхода»	ОФ «Академия высшего образования «TeachEx» Бишкек, Кыргызстан 20-23.07.2009	Сертификат Лицензия АШ 867 МО и НКР20-23.07.2009	
		«Навыки в компьютерных приложениях» по направлению «Система дистантного образования»	Инженерно- Педагогический Центр Повышения Квалификации Бишкек, Кыргызстан 1-20 Апрель 2010г.	Сертификат №04-18 Лицензия №1228 от 16.11.2007	
		«Digital Tachographs» «Цифровые тахографы»	Академия IRU и Ассоциацией международных автомобильных перевозчиков Кыргызстана Бишкек 24 Январь 2011г.	Сертификат USAIDRTLC 24 Январь 2011г.	
		«Инженерная педагогика»	Инженерно- Педагогический Центр Повышения Квалификации Бишкек, Кыргызстан 12 Декабрь 2013-09.01.2014г.	Сертификат №14-106 Лицензия №1228 от 16.11.2007	
		«Проведение самооценка вуза и написание отчета по самооценке»	Агентство по гарантии качества в сфере образования «EdNet» Бишкек, Кыргызстан 20.12.2014г.	Сертификат «EdNet» 20.12.2014г.	
		«История развития образования и культуры страны»	Нарынский государственный университет им. С. Нааматова 27-28 октября 2016г.	Сертификат НМУ27-28 октября 2016г.	
		«Современное состояние и преспективы развития транспортно-технологического комплекса Кыргызской Республики»	Семинар- тренинг КГУСТА им. И. Раззакова с 19 по 20 Апреля 2018г.	Сертификат с 19 по 20 Апреля 2018г.	
		«Менеджмент»	Казахстанская Академия	Сертификат	

		университета на основе международных правил-ISO 9001. Как готовить грамотных специалистов со студенческой скамьи востребованных на рынке»	Менеджмента Качества 7 марта 2019г.	КАМК №Q. 048.03-197 марта 2019г.	
2	Шатманов О.Т.	Учебная поездка мультимателные перевозки-Германия и Нидерланды.	TRACECA	Сертификат 18 мая 2009г.	д.т.н., профессор
		«Транспорт Евразии 21 веке: Современные цифровые технологии на рынке транспортных и логистических услуг в рамках реализации Госпрограммы «нурлы жол» и «Цифровой Казахстан»»	АО «Казахская академия транспорта и коммуникаций им. М. Тынышпаева», Алматы	Сертификат 11 апреля 2018г.	
		«Интеграционные процесса в научно-техническом и образовательном пространствах»	КГТУ им. И. Раззакова	Сертификат 18 сентября 2019г	
		«Известные Ученые»	Российская Академия Естествознания Международная ассоциация ученых, преподавателей и специалистов.	Сертификат 11 февраля 2019г.	
		«Менеджмент университета на основе международных правил-ISO9001. Как готовить грамотных специалистов со студенческой скамьи востребованных на рынке»	Казахстанская Академия Менеджмента Качества.	Сертификат 7 марта 2019г.	
		«Управление на наземном транспорте»	Центрально-Азиатский Университет, г. Алматы	Сертификат 24 апреля 2019г.	
		Золотая медаль и Сертификат участника выставки авторских книг BOOKEXPOAMERICA	Российская Академия Естествознания Международная ассоциация ученых, преподавателей и специалистов.	Сертификат 31 мая 2019г.	
		«Проектирование ГОСТ и ОП ВПО на основе компетентностного подхода»	ОФ «Академия высшего образования TeachEX»	Сертификат 23 июля 2019г.	
3	Мендекеев Р. А.	«Международные стандарты серии ИСО-9000, версия 2000г.»	Академия стандартизации, метрологии и сертификации Госстандарта России, 29-31 мая 2001г.	Удостоверение Регистрационный номер №4700 29-31 мая 2001г.	д.т.н., профессор
		«Мастерская по аккредитации программ Engineering»	Качества образования Engineering в Центральной Азии Бишкек 2014, 24.03.14-26.03.14г.	Сертификат 24.03.14-26.03.14г.	

		«Профессионально-общественная международная аккредитация образовательных программ»	Ассоциация инженерного образования России. Бишкек, 01-03 марта 2015г.	Сертификат №000085401-03 марта 2015г.	
		«Основы инновационного менеджмента. Управление инновационными проектами»	«Российская государственная академия интеллектуальной собственности» Рег. ном. №У-11-16-22 г. Москва 17.11.2016г.	Удостоверение №772404704654 17.11.2016г.	
		«Современные информационные технологии в сфере образования. Использование электронных изданий в учебном процессе»	Электронно- Библиотечная Система IPRbooks 26 мая 2017г.	Сертификат IPRbooks26 мая 2017г.	
		«Интеллектуальная собственность в инновационной экономике»	ВИОС Государственной службой интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве КР. г. Токмок КР 7-8 июня 2017г.	Сертификат 7-8 июня 2017г.	
		«Современная состояние и перспективы сейсмостойкого строительство»	МУИТ и МАЭСС 29-30 июня 2017г.	Сертификат Лицензия №LE140000082 МО и Н КР 29-30 июня 2017г.	
		«Агентством архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительства К Р»	Проектированию и строительству зданий со Строительной Системой Emmedue Бишкек, 29.05.2018г.	Диплом о прохождении обучения. 29.05.2018г.	
		«Менеджмент университета на основе международных правил-ISO 9001. Как готовить грамотных специалистов со студенческой скамьи востребованных на рынке»	Казахстанская Академия (КАМК)7 марта 2019г. 7 марта 2023г. №Q.015.03-19	Сертификат 7 марта 2019г. 7 марта 2023г.	
4	Асанов А.А.	За участие в Международной конференции молодых ученых, студентов и учащихся «НАУКА – 2030».	Казахский Университет «АЛТАУ» Алматинский колледж экономики и современных технологий 9-10 декабря 2010 года.	Сертификат 9-10 декабря 2010 год.	
		«Строительство, транспортные машины и транспортно-технологические комплексы»	В Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова	Сертификат от 4 октября 2012 года.	
5	Раджапова Н. А.	«Менеджмент	Казахстанская академия	Сертификат	к.т.н.

		университета на основе международных правил – ISO 9001. Как готовить грамотных специалистов со студенческой скамьи востребованных на рынке»	менеджмента качеств (КАМК) 7 марта 2019г. до 7 марта 2023г. №Q.007.03-19	КАМК7 марта 2019г. до 7 марта 2023г.	доцент
		«Проектирование строительных конструкций с применением программного комплекса ЛИРА-САПР. Версия 2018 и ее развитие в рамках концепции BIM»	Международная ассоциация экспертов по сейсмостойкому строительству Бишкек, Кыргызстан 23- января 2019г.	Сертификат 23-января 2019г.	
		«Современные методы управления предприятием на основе МС ИСО 9000»	Казахстанская академия менеджмента качеств (КАМК) 18 октября 2006г. 18 октября 2009г. №SM.017.10-06	Сертификат КАМК 18 октября 2006г. 18 октября 2009г.	
		«Проектирование государственных образовательных стандартов и образовательных программ высшего профессионального образования на основе компетентностного подхода»	ОФ «Академия высшего образования «TeachEx» Бишкек, Кыргызстан 20-23.07.2009г.	Сертификат «TeachEx» Лицензия АШ 867 МО и НКР.20-23.07.2009г.	
		Кыргызский государственный университет строительства, транспорта и архитектуры им. Н. Исанова (КГУСТА) было присвоено звание «Почетного Профессора»	КГУСТА Бишкек, 26 апреля 2017г.	Сертификат КГУСТА ном. №16326 апреля 2017г.	
		«Агентства по гарантии качества в сфере образования EDNET»	EDNET март 2017г.	Сертификат март 2017г.	
6	Пономарева О.М.	«Принципы оценки недвижимости» и «Финансовый и инвестиционный анализ недвижимости»	Объединение Кыргызских оценщиков проект земельных реформ институт инновационных профессий КГУСТА Бишкек, Кыргызстан 20 декабря 2002г.	Сертификат КГУСТА 20 декабря 2002г.	к.т.н. доцент
		«Актуальные вопросы в области стандартизации, метрологии, сертификации, управления качеством и аккредитации»	Академии стандартизации, метрологии и сертификации Госстандарта России 18- 20 февраля 2003г.	Удостоверение Регистрационный номер №УС 188553 18- 20 февраля 2003г.	
		«Повышение долговечности ходовых	Министерство высшего и среднего специального	Сертификат КГУСТА 27	

		частей колесных машин»	образования Республики Узбекистан Ташкентский автомобильно- дорожный институт КГУСТА Бишкек, 27 декабря 2004г. 27 января 2005г.	декабря 2004г. 27 января 2005г	
		«Основы организации процесса общественной политики»	ФОНД «СОРОС КЫРГЫЗСТАН» Иссык-Кульская обл. 24- 30 ноября 2005г.	Сертификат ФОНД «СОРОС КЫРГЫЗСТАН» 24- 30 ноября 2005г.	
		«Создании учебно-методической литературы и развитии науки в области теории и эксплуатации машин»	«Технологии автомобилестроения» ТАДИ Ташкентский автомобильно-дорожный институт 18 ноября 2006г.	Сертификат № 2411200610218 ноября 2006г.	
		«Семинар по авторству рецензированных публикаций»	CLOBAL Март 2013	Сертификат Март 2013г.	
7	Нышанбаева А. Б.	«История развития образования и культуры страны»	Нарынский государственный университет им. С. Нааматова 27-28 октября 2016г.	Сертификат НМУ27-28 октября 2016г.	к.т.н., доцент
		«Подготовка экспертов независимой аккредитации»	Агентство по гарантии качества в сфере образования «EdNet» Бишкек, Кыргызстан 10.12.2016г.	Сертификат «EdNet» 10.12.2016г.	
		«Подготовка экспертов независимой аккредитации»	Агентство по гарантии качества в сфере образования «EdNet» Бишкек, Кыргызстан 11.05.2018г.	Сертификат «EdNet» 11.05.2018г.	
		«Проведение независимой аккредитации программ и организаций профессионального образования»	Агентство по аккредитации образовательных программ и организаций (ААОПО) 12.05.2018г. Рег. номер: СТ-012027	Сертификат ААОПО 12.05.2018г.	
		«Современное состояние и перспективы развития транспортно-технологического комплекса Кыргызской Республики»	Семинар- тренинг КГУСТА им. И. Раззакова с 19 по 20 Апреля 2018г.	Сертификат с 19 по 20 Апреля 2018г.	
		«Проведение независимой аккредитации программ и организаций профессионального образования»	Агентство по аккредитации образовательных программ и организаций (ААОПО) 20.01.2018г. рег. номер: СТ-011988	Сертификат ААОПО 20.01.2018г.	
		«Выпуск инновационных методов и технологий в области профессионального образования»	Нарынский государственный университет им. С. Нааматова. Нарын-2018г.	Сертификат НМУ Нарын-2018г.	
		«Актуальные вопросы, проблемы и перспективы подготовки кадров для автомобильной отрасли и необходимость перевода	Кыргызско- Российский славянский университет 14 по 16 марта 2019г. Бишкек 2019г.	Сертификат 14 по 16 марта 2019г.	

		образовательных программ на стандарты «ФГОС 3++»»			
8	Джунуспаев К. Т.	«Инженерная педагогика»	Инженерно- Педагогический Центр Повышения Квалификации Бишкек, Кыргызстан 12 декабрь 2013-9 Январь 2014	Сертификат №14-10712 декабрь 2013-9 Январь 2014г.	к.т.н., доцент
		«История развития образования и культуры страны»	Нарынский государственный университет им. С. Нааматова 27-28 октября 2016г.	Сертификат НМУ27-28 октября 2016г.	
		«Профессиональная компетентность педагога и информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе ВУЗа»	Институт повышения квалификации и переподготовки кадров им. М. Р. Рахимовой 11июнь 2018г. Рег. №0820	Сертификат Лицензия №ЛЕ140000716 регистрационный номер 14/020011июнь 2018г.	
		«Современное состояние и перспективы развития транспортно-технологического комплекса Кыргызской Республики»	Семинар- тренинг КГУСТА им. И. Раззакова с 19 по 20 Апреля 2018г.	Сертификатс 19 по 20 Апреля 2018г.	
		«Исследование придорожной инфраструктуры и состояния автомобильной дороги Балыкчы- Каракол (Южная сторона)»	Международный научно-практической конференции «Инновационные технологии в науке и образовании», г. Пенза, РФ 20 январь 2019г.	Сертификат 20 январь 2019г.	
		«Анализ рекомендаций по экономичному управлению автомобилем	Международный научно-практической конференции «Инновационные технологии в науке и образовании», г. Пенза, РФ 20 январь 2019г.	Сертификат20 январь 2019г.	
		«Цифровизация развития автомобильно-дорожного комплекса»	МААДО и МАДИ КГТУ им. И. Раззакова 17.09.2019г по 20.09.2019г.	Сертификат17.09 .2019г по 20.09.2019г.	
9	Кыдыралиев М.С.	«Преодоление кризиса и обеспечение достойного и безопасного труда» по программе «Оценка и управление профессиональными рисками на предприятии. Теория и практика»	Международная организация труда (МОТ) Бишкек, 25 июля по 28 июля 2017г.	Сертификат МОТ25 июля по 28 июля 2017г.	ст. преподаватель.
10	Джолдошов Б. К.	«Digital Tachographs» «Цифровые тахографы»	Академия IRU и Ассоциацией международных автомобильных перевозчиков Кыргызстана Бишкек 24 Январь 2011г.	Сертификат USAIDRTLС24 Январь 2011г.	Ст. преподаватель
		«Навыки в компьютерных приложениях» по направлению «Система дистантного	Инженерно- Педагогический Центр Повышения Квалификации Бишкек, Кыргызстан 27 Апрель 14 Май 2010	Сертификат №05-121 Лицензия №1228 от 16.11.2007г.	

		образования»			
		«Передовые Инженерные Технологии и Экономики»	Инженерно- Информационный фонд США Бишкек, Кыргызстан 3-7 Марта 2008г.	Сертификат Лицензия №12283-7 Марта 2008г.	
		«Современное состояние и перспективы развития транспортно-технологического комплекса Кыргызской Республики»	Семинар- тренинг КГУСТА им. И. Раззакова с 19 по 20 Апреля 2018г.	Сертификатс 19 по 20 Апреля 2018г.	
		«Профессиональная компетентность педагога и информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе ВУЗа»	Институт повышения квалификации и переподготовки кадров им. М. Р. Рахимовой 11июнь 2018г. Рег. №0821	Сертификат Лицензия №ЛЕ140000716 регистрационный номер 14/0200 11июнь 2018г.	
		«Лучший старший преподаватель»	КГУСТА им. Н. Исанова по итогам 2018г.	Сертификат 2018г.	
1 1	Давлетов А.Т.	«Эксплуатация автомобильного транспорта»	Инженерно- Педагогический Центр Повышения Квалификации Бишкек, Кыргызстан 10-21 Ноябрь 2008г.	Сертификат №11-12 Лицензия №1228 от 16.11.2007г.	Ст. преподаватель
		«Инженерная педагогика»	Инженерно- Педагогический Центр Повышения Квалификации Бишкек, Кыргызстан 9 декабрь 2014-6 Январь 2015	Сертификат №14-1299 декабрь 2014-6 Январь 2015г.	
		«Профессиональная компетентность педагога и информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе ВУЗа»	Институт повышения квалификации и переподготовки кадров им. М. Р. Рахимовой 11июнь 2018г. Рег. №0819	Сертификат Лицензия №ЛЕ140000716 регистрационный номер 14/020011июнь 2018г.	
1 2	Сыдыков М. А.	«Инженерная педагогика»	Инженерно- Педагогический Центр Повышения Квалификации Бишкек, Кыргызстан 12 декабрь 2013-9 Январь 2014	Сертификат №14-11412 декабрь 2013-9 Январь 2014г.	Ст. преподаватель
		«Профессиональная компетентность педагога и информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе ВУЗа»	Институт повышения квалификации и переподготовки кадров им. М. Р. Рахимовой 11июнь 2018г. Рег. №0824	Сертификат Лицензия №ЛЕ140000716 регистрационный номер 14/020011июнь 2018г.	
1 3	Жолбунова А. С.	«Эксплуатация автомобильного транспорта»	Инженерно- Педагогический Центр Повышение Квалификации Бишкек, Кыргызстан 10-21 Ноябрь 2008г.	Сертификат №11-01 Лицензия №1228 10-21 Ноябрь 2008г.	Ст. преподаватель.
		«Инженерная педагогика»	Инженерно- Педагогический Центр Повышение Квалификации Бишкек, Кыргызстан 25.11-14.12.2009г.	Сертификат №12-55 Лицензия №1228 25.11-	

				14.12.2009г.	
		«Эффективный менеджмент» по программе «Гарантия качества образования, культуры качества, процедуры самооценки, цели и результаты обучения образовательной программы»	Инженерно- Педагогический Центр Повышение Квалификации Бишкек, Кыргызстан 06-12.06.2015г.	Сертификат №15-114 Лицензия №12763 06-12.06.2015г.	
		«Профессиональная компетентность педагога и информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе ВУЗа»	Кыргызский государственный университет им. И. Арабаева 11 июнь 2018г. регистр. №0822	Сертификат Лицензия № ЛЕ 140000716. 11 июнь 2018г.	
1 4	Чалыбеков Д. Ч.	Английский язык по программе интенсивного курса.	Кыргызский государственный университет строительства, транспорта и архитектуры им. Н. Исанова (КГУСТА) 15 ноября по 17 января Бишкек, Кыргызстан Декабрь, 2011г.	Сертификат № 0045 Лицензия АШ№1228. 15 ноября по 17 января 2011г.	Преподаватель.
		«Инновационные технологии и передовые решения»	Министерство образования и науки кыргызской республики международный университет инновационных технологий Бишкек, Кыргызстан 16-17 мая 2013г.	Сертификат 16-17 мая 2013г.	
		«Инновационные технологии и передовые решения»	Министерство образования и науки кыргызской республики международный университет инновационных технологий Бишкек, Кыргызстан 15-16 мая 2014г.	Сертификат 15-16 мая 2014г.	
		«Современные вопросы технического регулирования, стандартизации, метрологии и менеджмента качества (для ВУЗов)»	Центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров ЦСМ при МЭ КР 18.04.2014г. Регистр. ном. №У-126	Удостоверение 18.04.2014г.	

2.5. Защита диссертаций профессорско-преподавательским составом кафедры:*

Ф.И.О. штатного преподавателя	Защита диссертации (степень)	Наименование диссертации	Наименование образовательного учреждения	Дата защиты диссертации	Документ об образовании
Суюнтбеков И. Э.	д.т.н.	«Разработка ресурсосберегающих	Институт машиноведения	14.11.2014г.	Диплом ИДД

		технологий и научное обоснование новых нормативов технической эксплуатации автотранспортных средств в горных условиях»	НАН КР		№001348
Нышанбаева А.Б.	к.т.н.	«Математическое моделирование гидравлических тормозных приводов автомобилей в рабочих процессах»	Институт Машиноведения НАН КР	14.03.20 12г	Диплом ИК №003372
Джунуспаев К. Т.	к.т.н.	«Обоснование эксплуатационного пробега автомобильных шин в горных условиях.»	Институт Машиноведения НАН КР	24.11.20 18г	Диплом ИК №000128
ИТОГО чел.3					

2.6. Присвоение преподавателям кафедры почетных званий и наград; другие поощрения:*

<i>Ф.И.О. преподавателя</i>	<i>Наименование почетных званий, наград и поощрений</i>	<i>Год присвоения/ присуждения/ получения</i>	<i>Наименование органа или учреждения, присвоившего почетное звание, выдавшего награду</i>
Штатные преподаватели			
Суюнтбеков Ислам Эсенкулович	Лауреат республиканского конкурса молодых ученых «За лучшую научную работу»	2002	Кыргыз патент
	Лауреат республиканского конкурса молодых ученых «За лучшую научную работу»	2005	Кыргыз патент
	Почетная грамота института транспорта и коммуникаций	2005	КГУСТА
	Почетная грамота КГУСТА	2007	КГУСТА
	Почетная грамота МОК КР	2009	МОН КР
	Почетная грамота МТК КР	2010	МТК КР
	Лучший заведующий кафедрой в мягком рейтинге ИНТРАНСКОМ	2016	КГУСТА
	Лучший заведующий кафедрой в мягком рейтинге ИНТРАНСКОМ	2017	КГУСТА
	Отличник образования КР	2017	Приказ МОН КР
Шатманов Орозбек Токтогулович	Награжден дипломом и медалью ВДНХ Кыр. ССР	1986г.	ВДНХ Кыр. ССР
	Почетной грамотой ЦК ВЛКСМ,	1987г.	
	За неустанный труд стал	1988г.	Минавтошоссдор Кыр.

лауреатом Всесоюзного конкурса научно-технического творчества молодежи, лучшим изобретателем Минавтошоссдор Кыр. ССР		ССР
Лучшим методистом университета.	2001 г	КГУСТА
Почетной грамотой Министерства образования и науки.	2006г.	МОН КР
Почетной грамотой Министерства транспорта и коммуникаций КР.	2008г.	МИН ТРАНС КР
Дипломом Государственной патентной службы КР «Лучшее изобретение года»	2008г.	КР патент
Являлся координатором проекта TRACECA по созданию транспортного коридора зарубежными странами.	2011-2013гг.	TRACECA
"Лучший директор института"	2016г.	КГУСТА
Почетной грамотой Правительства Кыргызской Республики	2017г.	Правительства КР
Почетная грамота Национальной академии наук Кыргызской Республики.	2017г.	НАН КР
Является отличником образования КР	2017г.	МИН обр.
Почетным автотранспортником Кыргызской Республики.	2017г.	МИН ТРАНС КР
Благодарственное письмо за активное участие и большой личный вклад в организации НИР «Исследование рынка МАП в государстве- члене ЕАЭС- К.Р.	17 декабря 2018г.	НАН Беларуси
Медаль имени Альфреда Нобеля.	21 января 2019г.	Российская Академия Естествознания Международная ассоциация ученых, преподавателей и специалистов.
Орден Александра Великого «За научные победы и совершения»	29 января 2019г.	Российская Академия Естествознания Международная ассоциация ученых, преподавателей и

			специалистов.
	Заслуженный деятель науки и техники.	29 января 2019г.	Российская Академия Естествознания Международная ассоциация ученых, преподавателей и специалистов.
	Член-корреспондента Российской Академии Естествознания (РАЕ, Международная ассоциация ученых, преподавателей и специалистов) по секции «Технические науки»	29 января 2019г.	Российская Академия Естествознания Международная ассоциация ученых, преподавателей и специалистов.
	Орден Петра Великого «Небываемое бывает»	29 февраля 2019г.	Российская Академия Естествознания Международная ассоциация ученых, преподавателей и специалистов.
	Почетное звание «Основатель научного направления»	8 апреля 2019г.	Российская Академия Естествознания Международная ассоциация ученых, преподавателей и специалистов.
	Медаль Михаила Васильевича Ломоносова.	25 апреля 2019г.	Российская Академия Естествознания Международная ассоциация ученых, преподавателей и специалистов.
	Диплом участника МНПК trans&MOTAUTO 2019	20 июля 2019г.	Оргкомитет, Болгария
Нышанбаева Астра бекболотовна	Грамота МОН КР	2017	Приказ МОН КР
Пономарева Ольга Максимовна	Почетная грамота института транспорта и коммуникаций	2005	КГУСТА
	Почетная грамота КГУСТА	2007	КГУСТА
Джолдошов Бекжан Кумушбекович	Диплом За активное участие в конкурсе молодых ученых на лучшую научно-исследовательскую работу, проведенном к Первому Форуму молодых ученых КР посвященному Дню науки.	10 ноября 2010г.	Приказ МОН КР
	За активное участие в учебно-воспитательном процессе и 70-летнему юбилею первого премьер-министра КР Н. Исанова	2013г.	КГУСТА

	За добросовестный труд в подготовке высококвалифицированных специалистов в университете и в связи с профессиональным праздником «День работников образования» КР	2015г.	КГУСТА
	Грамота МОН КР	2017	Приказ МОН КР
Кыдыралиев Медер Сапарбекович	Грамота за активное участие на выставке, демонстрацию инновационных разработок в сфере экологически чистых технологий.	2013	Приказ НАН КР
	Кыргыз Республикасынын мыкты ойлоп табуусу	2012	КР Интеллектуалдык Менчик Инновациялар Мамлекеттик Кызматы.
Сыдыков Максат Аралбекович	Грамота КГУСТА. За добросовестную работу в подготовке специалистов и в связи с празднованием «Нооруз»	2016	Приказ КГУСТА
	Грамота КГУСТА. За добросовестный труд в подготовке специалистов, активное участие воспитательном процессе и в общ. Жизни института по итогам 2015 года.	2015	Приказ КГУСТА
ИТОГО чел., 4			

2.7. Стаж работы профессорско-преподавательского состава кафедры:

Ф.И.О. преподавателя	Стаж работы (лет)			
	<i>Общий трудовой стаж</i>	<i>Стаж работы по специальности</i>	<i>Преподавательский и научный стаж</i>	<i>Стаж работы в КГУСТА</i>
1.Суюнтбеков И.Э.	23	23	23	18
2.Джуматаев М.С.	40	40	40	10
3.Шатманов О.Т.	43	43	43	18
4.Асанов А.А.	45	45	45	27
5.Мендекеев Р.А.	35	35	35	9
6.Раджапова Н.А.	44	44	44	27
7.Атабеков К.К.	27	27	27	10
8. Нышанбаева А.Б.	20	20	16	20
9.Бакиров Ж.Т.	43	43	43	27

10. Пономарева О.М.	39	39	39	27
11.Джолдошов Б.К	13	13	13	13
12.Джунуспаев К.Т	8	7	8	8
13.Кыдыралиев М.С.	34	34	34	27
14..Давлетов А.Т.	11	11	11	11
15.Сыдыков М.А.	9	9	9	9
16.Жолбунова А.С.	12	12	12	11
17.Сагындыкова С.Ш.	7	7	2	7
18. Чалыбеков Д.Ч.	3	3	3	3

2.8. Средний возраст профессорско-преподавательского состава – 40 лет, в том числе:

	<i>До 30 лет (чел.)</i>	<i>От 30 до 40 лет (чел.)</i>	<i>От 40 до 50 лет (чел.)</i>	<i>От 50 до 60 лет (чел.)</i>	<i>От 60 до 70 лет</i>	<i>Старше 70 лет (чел.)</i>	<i>Всего</i>
Штатные преподаватели	1,75	5,5	3	1	2	-	13,25
Внутренние преподаватели-совместители	-	-	-	-	1,5	-	1,5
Внешние преподаватели-совместители	-	-	-	0,5	0,25	-	0,75
ИТОГО:	1,75	5,5	3	1,5	3,75	-	15,5

2.9. Организационная работа профессорско-преподавательского состава кафедр:

Ф.И.О. преподавателя	<i>Участие в Ученом, диссертационном, редакционном Советах, членство в различных Академиях, Ассоциациях и т.д. (МГИМО и внешних организациях)</i>
1. Суюнтбеков И.Э.	Член Диссертационного совета при ИМАШ НАН КР, член совета КГУСТА, член совета ИНТРАНСЭКО, председатель терминологической комиссии ИНТРАНСЭКО, член редколлегии журнала Транспорт и дороги МТД КР. Академический советник Инженерной академии КР.
2.Нышанбаева А.Б.	Член ученого Совета КГУСТА им. Н.Исанова, Председатель метод совета ИНТРАНСЭКО. Ученый секретарь ИНТРАНСЭКО
3.Асанов А.А.	Член Диссертационного совета КГУСТА, член редколлегии журнала Транспорт и дороги МТД КР.
4.Мендекеев Р.А	Член Диссертационного совета при ИМАШ НАН КР
5.Шатманов О.Т.	Председатель ученого совета ИНТРАНСЭКО
6. Джолдошов Б.К.	Член ученого совета ИНТРАНСЭКО
7.Раджапова Н.А	Секретарь ученого совета КГУСТА, член Диссертационного совета КГУСТА
8.Джуматаев М.С.	Президент НАН КР
9. Джунуспаев К.Т.	Член ученого совета ИНТРАНСЭКО
ИТОГО чел.9	

3. Структура учебно-вспомогательного персонала кафедры

3.1. Штатное и фактическое количество учебно-вспомогательного персонала кафедры

–

1/1 чел., в том числе:

	<i>По штатному расписанию (чел.)</i>	<i>По факту (чел.)</i>
Инженер	1	1
Лаборанты	1	1
ИТОГО:	2	2

Фактическая укомплектованность штатов учебно-вспомогательным персоналом кафедры (в соответствии с утвержденным штатным расписанием Университета) – число %.

4. Распределение учебной нагрузки на кафедре

4.1. Общая годовая плановая и фактическая нагрузки кафедры – **13901,2** часов, в том числе:*

<i>Наименование вида нагрузки</i>	<i>Плановая</i>	<i>Фактическая</i>	<i>Перевыполнение плана</i>		<i>Недовыполнение плана</i>	
			<i>час.</i>	<i>%</i>	<i>час.</i>	<i>%</i>
Общая	13901,2				-	-
Аудиторная	5290,5				-	-
Внеаудиторная	8610,7				-	-

4.2. Среднегодовая учебная нагрузка в расчете на 1 штатного преподавателя – 867 часов:

<i>Штатные преподаватели</i>	<i>Средняя нагрузка в год (часов)</i>
Профессора	796
Доценты	859
Старшие преподаватели	897
Преподаватели	897

5. Учебная работа кафедры

5.1. Количество преподаваемых на кафедре учебных дисциплин – 67, в том числе:

Акт

Готовности дисциплин, закрепленных за кафедрой «ЭТТМ»

На 2019-2020 учебный год.

<i>№ п/п</i>	<i>№ позиции по БУП</i>	<i>Наименование дисциплин</i>	<i>Ответственный лектор</i>	<i>Наличие УМК в ИС «AVN»</i>
1.	В.2.2	Информационные технологии	Жолбунова А.С.	+
2.	В.2.3.1	Основы научных	Суюнтбеков И.Э.	+

		исследований/планирование эксперимента	Нышанбаева А.Б.	
3.	В.2.3.2	Планирование эксперимента	Суюнтбеков И.Э. Нышанбаева А.Б.	+
4.	Б.3.3	Технология конструкционных материалов и материаловедение	Бакиров Ж.Т.	+
5.	Б.3.4	Теория механизмов и машин	Раджапова Н.А..	+
6.	Б.3.4	Детали машин и основы конструирования машин	Раджапова Н.А..	+
7.	Б.3.6	Гидравлика и гидропневмопривод	Нышанбаева А.Б.	+
8.	Б.3.8	Метрология, сертификация и стандартизация	Пономарева О.М.	+
9.	Б.3.10	Гидравлические и пневматические системы транспортно-технологических машин и оборудования	Нышанбаева А.Б.	+
10.	Б.3.11	Надежность и техническая диагностика транспортно-технологических машин и оборудования, автомобилей	Джолдошов Б.К.	+
11.	Б.3.12	Электрооборудование транспортно-технологических машин и оборудования, автомобилей	Сыдыков М.А.	+
12.	Б.3.13	Конструкция транспортно-технологических машин и оборудования, автомобилей	Джунуспаев К.Т.	+
13.	Б.3.14	Эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и оборудования, автомобилей	Джолдошов Б.К.	+
14.	Б.3.15	Рабочие процессы, конструкция и расчет силовых энергетических установок	Джунуспаев К.Т.	+
15.	Б.3.16	Техническая эксплуатация транспортно-технологических машин и оборудования автомобилей	Суюнтбеков И.Э. Джунуспаев К.Т.	+
16.	Б.3.17	Эксплуатационные материалы	Нышанбаева А.Б.	+
17.	Б.3.18	Основы технологии производства и ремонта транспортно-технологических машин и оборудования, автомобилей	Сыдыков М.А.	+
18.	Б.3.19	Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса	Давлетов А.Т.	+
19.	В.3.2	Экологическая безопасность транспортно-технологических машин и оборудования	Сыдыков М.А.	+
20.	В.3.3	ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ТО и РЕМОНТА ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	Жолбунова А.С.	+
21.	В.3.4	Типаж, расчет, проектирование и эксплуатация технологического оборудования автосервисного обслуживания	Жолбунова А.С.	+
22.	В.3.5	Специализированный подвижной состав	Давлетов А.Т.	+
23.	В.3.6	Проектирование технологических	Давлетов А.Т.	+

		процессов технического осмотра и технического ремонта		
24.	В.3.7	Проектирование технологических процессов восстановления деталей	Нышанбаева А.Б.	+
25.	В.3.8	Производственно-техническая инфраструктура предприятий автомобильного транспорта	Нышанбаева А.Б. Жунуспаев К.Т.	+
Дисциплины по выбору студента				
26.	В.3.9.1	Перспектива специальности	Суюнтбеков И.Э. Нышанбаева А.Б.	+
27.	В.3.9.2	История и перспективы развития транспортных машин	Суюнтбеков И.Э. Нышанбаева А.Б.	+
28.	В.3.10.1	Проектирование предприятий автомобильного транспорта	Нышанбаева А.Б. Давлетов А.Т.	+
29	В.3.10.2	Проектирование предприятий сервисного обслуживания автомобильного транспорта	Нышанбаева А.Б. Давлетов А.Т.	+
30.	В.3.12.1	Основы расчета и проектирования агрегатов и систем	Нышанбаева А.Б. Жолбунова А.С.	+
31	В.3.12.2	Конструкция, расчет и потребительские свойства изделий	Нышанбаева А.Б. Жолбунова А.С.	+
32.	В.3.13.1	Основы теории надежности и диагностирования	Джолдошов Б.К.	+
33	В.3.13.2	Основы диагностики агрегатов и систем транспортных средств	Джолдошов Б.К.	+
34	В.3.25	Основы работоспособности технических систем	Сыдыков М.А.	+
35	В.3.26	Организация лицензированного контроля технического состояния автомобилей	Жолбунова А.С.	+
36	В.3.27	Система, технология и организация автосервисных услуг	Джолдошов Б.К. Джунуспаев К.Т.	+
37	В.3.28	Производственно-техническая инфраструктура предприятий автосервисного обслуживания	Сыдыков М.А. Джунуспаев К.Т.	+
Дисциплины по выбору студента				
38	В.3.29.1	Общий курс транспорта	Суюнтбеков И.Э. Сыдыков М.А.	+
39	В.3.29.2	Единая транспортная система Кыргызстана	Суюнтбеков И.Э. Сыдыков М.А.	+
40	В.3.30.1	Технологические оборудования при сервисном обслуживании автомобилей	Давлетов А.Т.	+
41	В.3.30.2	Основы эксплуатации технологического оборудования	Давлетов А.Т.	+
42	В.3.32	Организация сервисных услуг для специализированного подвижного состава автомобильного транспорта	Давлетов А.Т.	+
43	В.3.33.1	Современное электронное диагностическое оборудование	Джолдошов Б.К.	+
44	В.3.33.2	Компьютерная диагностика автомобилей	Джолдошов Б.К.	+
45	Б.2.9	Информационные технологии	Чалыбеков Д.Ч.	+
46	Б.2.11.1	Компьютерные технологии НТТМиК	Чалыбеков Д.Ч.	+
47	Б.3.4	Теория машин и механизмов	Раджопова Н.А.	+
48	Б.3.5	Детали машин и осн. конструирования	Раджопова Н.А. Чалыбеков Д.Ч	+

49	Б.3.6	Материаловедение	Бакиров Ж.Т.	+
50	Б.3.7	Технология конструкционных материалов	Бакиров Ж.Т.	+
51	Б.3.9	Метрология, стандартизация и сертификация	Пономарева О.М.	+
52	Б.3.11	Гидравлика и гидропривод	Асанов А.А.	+
53	Б.3.12	Электропривод наземных транспортно-технолог. машин	Чалыбеков Д.Ч.	+
54	Б.3.15	Эксплуатационные материалы	Асанов А.А. Чалыбеков Д.Ч.	+
55	Б.3.18	Подъемно-транспортные машины	Пономарева О.М. Чалыбеков Д.Ч.	+
56	Б.3.19	Строительные и дорожные машины	Пономарева О.М.	+
57	Б.3.20	Тех-гия произ. и ремонт машин ПТ СДМиО	Бакиров Ж.Т.	+
58	Б.3.21	Эксплуатация СДМиО	Чалыбеков Д.Ч.	+
59	Б.3.22	Автотракторный транспорт и ДВС	Раджапова Н.А. Чалыбеков Д.Ч.	+
60	Б.3.23	Трибомеханик	Бакиров Ж.Т.	+
61	Б.3.26.1	Управление техническими средствами	Кыдыралиев М.С.	+
62	Б.3.27.1	Основы автоматизированного проектирования	Асанов А.А. Чалыбеков Д.Ч.	+
63	Б.3.30.1.	Комплексная механизация, автоматизация и механовооруженность	Пономарева О.М.	+
64	Б.3.31.3	ТКМ и материаловедение	Бакиров Ж.Т.	+
65	Б.3.31.4	Метрология, стандартизация и сертификация	Пономарева О.М.	+
66	Б.3.31.5	Стр. машины и оборудования	Кыдыралиев М.С.	+
67	Б.3.31.6	Сварочно-наплавочные работы	Бакиров Ж.Т.	+

5.2. Количество новых учебных дисциплин и курсов, подготовленных на кафедре за учебный год – 2, в том числе:

	<i>Наименование учебного курса</i>	<i>Ф.И.О. разработчика</i>	<i>Наименование образовательной программы, для которой подготовлен данный учебный курс</i>
1	Общий курс транспорта	Джолдошов Б.К.	Автомобильный сервис
2	Эргономика и дизайн	Пономарева О.М.	Подъемно, транспортно-строительные, дорожные машины и оборудования.

5.3. Использование преподавателями кафедры в учебном процессе активных форм обучения: * активные формы обучения не используются.

Наименование учебного курса	Ф.И.О. разработчика	Формы обучения с полным наименованием учебного занятия				
		Кейс-стади	Деловые игры	Тренинги	Интеракционные технологии	Другие формы
Общий курс транспорта	Суюнтбеков Ислам Эсенкулович	-	-	-	-	-
Конструкция, расчет и потребительские свойства изделий	Нышанбаева Астра Бекболотовна	-	-	-	-	-
Система, технология и организация автосервисных услуг	Джунуспаев Кубат Тенирбекович	-	-	-	-	-
Современное электронное диагностическое оборудование	Джолдошев Бекжан Кумушбекович	-	-	-	-	-
Основы эксплуатации технологического оборудования	Давлетов Акылбай Тазабекович	-	-	-	-	-
Производственно-техническая инфраструктура предприятий автосервисного обслуживания	Сыдыков Максат Аралбекович	-	-	-	-	-
Информационные технологии	Жолбунова Аида Сыдыковна	-	-	-	-	-
Основы автоматизированного проектирования	Асанов Арстанбек Авлезович	-	-	-	-	-
Теория машин и механизмов	Раджапова Нааркул Абдырахмановна	-	-	-	-	-
Сварочно-наплавочные работы	Бакиров Жумагул Турдумамбетович	-	-	-	-	-
Метрология, стандартизация и сертификация	Пономарева Ольга Максимовна	-	-	-	-	-
Стр. машины и оборудования	Кыдыралиев Медер Сапарбекович	-	-	-	-	-
Автотракторный транспорт и ДВС	Чалыбеков Дастан Чалыбекович	-	-	-	-	-
ИТОГО: 13 чел.						

* Если преподаватели вашей кафедры не используют активных форм обучения, поставьте во всех ячейках прочерки или напишите в начале таблицы: «активные формы обучения не используются».

5.4. Количество студентов-дипломников – 29 чел., в том числе: *

<i>Количество студентов очной формы обучения (чел.)</i>	<i>Количество слушателей, обучающихся по программам второго высшего образования (чел.)</i>
<u>29</u>	-

5.6. Среднегодовое количество дипломных работ, приходящихся на одного преподавателя:

	<i>Среднегодовое количество дипломных работ (ед.)</i>	
	<i>Руководство</i>	<i>Рецензирование</i>
<i>Штатного преподавателя</i>	5	5
<i>Внешнего преподавателя-совместителя</i>	-	5
<i>Внутреннего преподавателя-совместителя</i>	5	5
<i>Преподавателя, привлеченного к работе на условиях почасовой оплаты труда</i>	-	-

6. Издательская деятельность кафедры

6.1. Количество опубликованных научных работ – число ед. *

<i>Монографии (ед.)</i>	<i>Учебники с грифом Министерства (ед.)</i>	<i>Учебники без грифа Министерства (ед.)</i>	<i>Учебные пособия (ед.)</i>	<i>Практические руководства (ед.)</i>	<i>Статьи в научных и профессиональных изданиях (ед.)</i>	<i>Всего</i>	<i>Из них на ин.яз.</i>

КГУСТ А	Др. изд -во	КГУСТ А	Др. изд -во	КГУСТ А	Др. изд- во	КГУСТ А	Др. изд -во	КГУСТ А	Др. изд- во	КГУСТ ТА	Др. из д- во		
2	1	-	-	1	1	1	1	1	-	1	10	20	-

6.2. Количество опубликованных кафедрой учебно-методических материалов –4 ед., в том числе:*

Учебно-методические комплексы (ед.)	Программы курсов (ед.)	Рабочие тетради (ед.)	Практикумы (ед.)	СД-роммы (ед.)	Электронные учебники (ед.)	Другие материалы	Всего
64	1	-	1	-	1	-	67

7. Научная деятельность кафедры

На кафедре выполняется **3 госбюджетные** научные проекты:

- Первая группа исследователей под руководством д.т.н., профессора **Асанова А.А.** выполняют проект на тему: «Разработка и создание мини-энергогенерирующую установку на основе струйной технологии»

- Вторая группа исследователей руководством д.т.н., профессора **Мендекеева Р.А.** выполняют проект на тему: «Разработка гидр ударного устройства для реализации технологии импульсной проходки скважин при добыче полезных ископаемых при строительстве».

- Третья группа исследователей под руководством к.т.н., доцента **Раджаповой Н.А.**, выполняют проект на тему: «Пути предотвращения и защиты высокогорных автомобильных дорог от последствий природных явлений».

Кроме того, сотрудники (к.т.н., доцент **Нышанбаева А.А.** к.т.н., **Жунуспаев К.Т.**) активно работают в качестве научного сотрудника в научных проектах выполняемый в КГТУ им. И.Раззакова под руководством д.т.н., профессора **Маткеримова Т.Ы.** в проекте на тему: «Разработка методики создание логистических центров в условиях Кыргызской Республики»

7.1. Участие преподавателей кафедры в научных конференциях: *

					Формы участия
--	--	--	--	--	---------------

№	Ф.И.О. штатного преподавателя	Наименование научной конференции	Место проведения	Дата проведения	Выступления (кол-во)	Тезисы (кол-во)
1	Суюнтбеков И. Э.	«Актуальные вопросы, проблемы и перспективы подготовки кадров для автомобильной отрасли и необходимость перевода образовательных программ на стандарты «ФГОС 3++»»	Кыргызско-Российский славянский университет (КРСУ)	14 по 16 марта 2019г. Бишкек 2019г	1	2
2	Нышанбаева А. Б.	«Актуальные вопросы, проблемы и перспективы подготовки кадров для автомобильной отрасли и необходимость перевода образовательных программ на стандарты «ФГОС 3++»»	Кыргызско-Российский славянский университет (КРСУ)	14 по 16 марта 2019г. Бишкек 2019г	1	2
ИТОГО: 2 чел.,			число 2 число 4			

* В этой таблице необходимо указать все конференции, в которых приняли участие штатные преподаватели кафедры в текущем учебном году, включая данные за летний период (июль, август) прошедшего календарного года.

7.2. Научные кружки, студенческие творческие группы, действующие при кафедре:

Ф.И.О. руководителя научного кружка или творческой группы	Кол-во студентов	Наименование научного кружка или творческой группы	Результаты работы научного кружка или творческой группы за учебный год		
			Кол-во публикаций	Участие в научн. конф.	Дипломы конкурсов, олимпиад и т.д.
-	-	-	-	-	-

7.3. Количество аспирантов на кафедре – 6 в том числе:

Ф.И.О. аспиранта	Форма обучения	Ф.И.О. научного руководителя	Год обучения	Результаты работы аспиранта за текущий учебный год	Сведения об официальной защите
1. Куренкеев Т.	очная	Суюнтбеков И.Э.	3	Выпуск научных статей	Защита состоится в декабре 2022 г.
2. Смайылова Ж.	очная	Суюнтбеков И.Э.	3	сдан кандидатский минимум, тема диссертации утверждена	Планируется на апрель 2023 г.
3. Казакбаева З.	Заочная	Суюнтбеков И. Э.	3	Выпуск научных статей	Планируется на апрель 2023 г.
4. Цой	очная	Асанов А.А.	3	сдан кандидатский минимум, тема диссертации утверждена	Планируется на май 2021 г.

5. Дегай	<i>очная</i>	Асанов А.А.	3	сдан кандидатский минимум, тема диссертации утверждена	Планируется на май 2021 г.
6. Айдарбек к. Н.	<i>очная</i>	Асанов А.А.	3	сдан кандидатский минимум, тема диссертации утверждена	Планируется на май 2021 г.

8. Подготовка к Рейтингу НААР

По рейтингу НААР по кафедре наиболее высокие баллы набрали по итогам текущего учебного года–

№	Ф.И.О. профессора, преп.	Балл
1	Асанов Арстанбек Авлезович	1700
26	Шатманов Орозбек Токтогулович	400
30	Суюнтбеков Ислам Эсенкулович	250

8.1. Преподаватели

Штатные преподаватели (Всего) __16__

Из них остепененные __3__

№	Ф.И.О.	Ф.И.О. на латинице	Достижения (уч.степень, лауреат гос.премий, именных премий МОН КР, руков. научного гранта, Лучший преп-ль и т.д.)	Описание (когда, где?..)	Примечание
1	Суюнтбеков Ислам Эсенкулович	Suintbekov Islam Esenkulovich	Специальность -3113- механизация сельского хозяйства Диплом КАА АВ №000082166	1996г 8-мая	
			Диплом к.т.н., Ик 001642	18.04.2006г.	
			Диплом доцента по Транспорту ДЦ № 001310	29.01.2009г.	
			Диплом доктора технических наук ИДД №001348 Специальность: канд. Доктор 0522.10.- Эксплуатация автомобильного транспорта.	23.04.2015г.	
			Специальность		
			Лауреат республиканского конкурса молодых ученых «За лучшую научную работу»	Кыргыз патент 2002	
			Лауреат республиканского конкурса молодых ученых «За лучшую научную работу»	Кыргыз патент 2005	
			Почетная грамота института транспорта и коммуникаций	КГУСТА 2005	
			Почетная грамота КГУСТА	КГУСТА 2007	
			Почетная грамота МОК КР	МОН КР 2009	
			Почетная грамота МТК КР	МТК КР 2010	
Лучший заведующий кафедрой в мягком рейтинге ИНТРАНСКОМ	КГУСТА2016				

			Лучший заведующий кафедрой в мягком рейтинге ИНТРАНСКОМ	КГУСТА2017	
2	Шатманов Орозбек Токтогулович	Shatmanov Orozbek Toktogulovich	Награжден дипломом и медалью ВДНХ Кыр. ССР	ВДНХ Кыр. ССР 1986г.	
			Почетной грамотой ЦК ВЛКСМ,	1987	
			За неустанный труд стал лауреатом Всесоюзного конкурса научно-технического творчество молодежи, лучшим изобретателем Минавтошоссдор Кыр. ССР	Минавтошоссдор Кыр. ССР 1988г.	
			Лучшим методистом университета.	КГУСТА2001г.	
			Почетной грамотой Министерства образования и науки.	МОН КР 2006г.	
			Почетной грамотой Министерства транспорта и коммуникаций КР.	МИН ТРАНС КР 2008г.	
			Дипломом Государственной патентной службы КР «Лучшее изобретение года»	КР патент 2008г.	
			Являлся координатором проекта TRASECA по созданию транспортного коридора зарубежным странам.	TRASECA 2013г.	
			"Лучший директор института"	КГУСТА2016г.	
			Почетной грамотой Правительства Кыргызской Республики	Правительства КР 2017г.	
			Почетная грамота Национальной академии наук Кыргызской Республики.	НАН КР 2017г.	
			Является отличником образования КР	МИН обр.2017г.	
			Почетным автотранспортником Кыргызской Республики	МИН ТРАНС КР 2017г.	
			3	Мендекеев Райымкул Абдымананович	Mendekeev Raiymkul Abdymananovich
4	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Диплом к.т.н.	1980г.	
			Диплом доктор ДДН №000266	2005г.	
			Диплом профессор ПР №000607	2014г.	
5	Раджапова Нааркул Абдрахманова	Radjapova Naarkul Abdrahmanova	кандидат технических наук, диплом ИК №000062 от 03.03.1994г.	1994г.	
			Доцент, аттестат ДЦ №000657 от 29 ноября 2001г.	2001г.	
			Почетный диплом ФПИ	1973г.	
			Почетные грамоты ФПИ-КАСИ-КГУСТА	1975г., 1985г., 1990г.	
			Почетная грамота МВТУ им. Н.Баумана	1980г.	
			Почетная грамота РК профсоюза работников образования и науки КР	2005г.	

			Почетная грамота МОНиМП КР	2006г.	
			Отличник профсоюзного движения РК профсоюза КР	2007г.	
			Отличник образования Кыргызской Республики	2008г.	
			Почетная грамота Нац.комиссии по госязыку при Президенте КР	2008г.	
			Почетная грамота Кыргызской Республики	2009г.	
			Почетная грамота Конгресса женщин КР	2014г.	
			Почетная грамота Ленинской райадминистрации Мэрии г. Бишкек	2015г.	
			Почетный профессор КГУСТА	2017г.	
			Золотая медаль «За лидерство» Конгресса Женщин КР	2017г.	
6	Пономарева Ольга Максимовна	Ponomareva Olga Maksimovna	Диплом к.т.н., ИК №000751	2000г.	
			Диплом доцент ДЦ №000885	2003г.	
			Почетная грамота института транспорта и коммуникаций	КГУСТА 2005г.	
			Почетная грамота КГУСТА	КГУСТА 2007г.	
7	Нышанбаева Астра Бекболотовна	Nyshanbaeva Astra Bekbolotovna	Грамота МОН КР	Приказ МОН КР 2017г.	
			Диплом к.т.н. ИК №003372	2012г.	
			Диплом доцент ДЦ №001973	2017г.	
8	Джунуспаев Кубат Тенирбекович	Djunuspaev Kubat Tenirbekovich	Диплом к.т.н. ИК №002051	2018г.	
9	Бакиров Жумагул Турдумамбетович	Bakirov Jumagul Turdumambetovich	Диплом к.т.н. ТН №053777	1981г.	
			Диплом Доцент ДЦ №0079934	1986г.	
10	Джолдошов Бекжан Кумушбекович	Djoldoshov Bekjan Kumushbekovich	Диплом За активное участие в конкурсе молодых ученых на лучшую научно-исследовательскую работу, проведенном к Первому Форуму молодых ученых КР посвященному Дню науки.	10 ноября 2010г.	
			За активное участие в учебно-воспитательном процессе и 70-летнему юбилею первого премьер-министра КР Н. Исанова	2013г.	
			За добросовестный труд в подготовке высококвалифицированных специалистов в университете и в связи с профессиональным праздником «День работников образования» КР	2015г.	
			Грамота МОН КР	2017	
11	Кыдыралиев Медербек Сапарбекович	Kydyraliev Mederbek Saparbekovich	Грамота за активное участие на выставке, демонстрацию инновационных разработок в сфере экологически чистых технологий.	2013	
			Кыргыз Республикасынын мыкты ойлоп табуусу	2012	
12	Давлетов Акылбай Тазабекович	Davletov Akylbai Tazabekovich	-	-	-

13	Сыдыков Максат Аралбекович	Sydykov Maksat Aralbekovich	Грамота КГУСТА. За добросовестную работу в подготовке специалистов и в связи с празднованием «Нооруз»	2016	
			Грамота КГУСТА. За добросовестный труд в подготовке специалистов, активное участие воспитательном процессе и в общ. Жизни института по итогам 2015 года.	2015	
14	Жолбунова Аида Садыковна	Jolbunova Aida Sadykovna	-	-	-
15	Чалыбеков Дастан Чалыбекович	Chalybekov Dastan Chalybekovich	-	-	-
16	Сагындыкова Самара Шаатемировна	Sagyndykova Samara Shaatemirova	-	-	-

Внештатные преподаватели (Всего) 2
Из них остепененные 2

1	Джуматаев Мурат Сабырбекович	Djumataev Murat Sabyrbekovich	Диплом доктора ИДД №000015		
			Профессор №000240		
2	Атабеков Калмамат Каримович	Atabekov Kalmamat Karimovich	Диплом к.т.н., ИК №000541		
			Диплом доцент ДЦ №001085		

8.2. Студенты

Средний балл ОРТ абитуриентов, зачисленных по конкурсу (2019,2018,2017гг.)

За 2019 г. 178

За 2018 г 175

За 2017 г 172

Образовательный грант (2019,2018,2017гг.)

За 2019 г Всего: 32

Из них:

На договорной основе: 12

Образовательный грант 20

За 2018 г Всего: 36

Из них:

На договорной основе: 11

Образовательный грант 25

За 2017 г Всего: 29

Из них:

На договорной основе: 7

Образовательный грант 22

8.3.Обладатели «Золотого сертификата» (2019,2018,2017гг)_

№	Ф.И.О.		Номер сертификата
-	-	-	-

8.4.Обладатели президентских стипендий (2019,2018,2017гг)_

№	Ф.И.О.	Номер сертификата
-	-	-

9. Академическая мобильность

9.1.Приглашенный преподаватель (профессор или PhD) из дальнего зарубежья, ведущий занятия и принимающий экзамен по читаемой дисциплине специальности (2016-2017, 2017-2018, 2018-2019 уч.гг.)

№	Ф.И.О.	Описание
1	-	-

9.2. Преподаватель(доктор наук, кандидат наук) профилирующей кафедры, ведущий занятия в вузах или исследования в научных центрах дальнего зарубежья (2017-2018, 2018-2019, 2019-2020 уч.гг.)

№	Ф.И.О.	Описание
1	-	-

9.3.Студенты дальнего зарубежья, обучавшиеся в течении одного (или более) семестра (2017-2018, 2018-2019, 2019-2020)

№	Ф.И.О.	Описание
1	-	-

10. «Конкурентноспособность выпускников специальности»

Число выпускников в 2019году

№	Форма обучения	выпускник	Из них трудоустроенные
1	АиАХ, АС-1-15	Всего:16	12
	На основе договора	7	4
	По образовательному гранту	9	8
	По сельской квоте		

11. «Конкурентно способность научных публикаций преподавателей специальности»

№	Хирша (h-index)	Ф.И.О.	Ф.И.О.(en)	ссылка
1	2	Асанов А. А. Чалыбеков Д. Д.	Asanov,A (Asanov ,A Chalybekov,D (Chalybekov, D.)	https://apps.webofknowledge.com/InboundService.do?customersID=RRC&mode=FullRecord&IsProductCode=Yes&product=WOS&Init=Yes&Func=Frame&DestFail=http%3A%2F%2Fwww.webofknowledge.com&action=retrieve&SrcApp=RRC&SrcAuth=RRC&SID=E53KJQLYWgRqEMITHAz&UT=WOS%3A000426093700009

12. Патенты

№	Ф.И.О.	Ф.И.О. (en)	статус	Номер патента	год
1	Абдыкалыков А. А., Шатманов О. Т., Фролов И.О., Жолболдуев П. Б.,	Abdykalykov A. A., Shatmanov O. T., Frolov I. O., Jolbolduev P. B.,	Патент КР	№1049	30.05.2008г.
2	Абдыкалыкова А., Шатманов О. Т., Коган В. И., Фролов И.О., Жолболдуев П. Б.,	Abdykalykov A. A., Shatmanov O. T., Kogan V. I., Frolov I. O., Jolbolduev P. B.,	Патент КР	№93	31.07.2009г.
3	Шатманов О. Т., Токтонасаров Ж. М.,	Shatmanov O. T., Toktonasarov J. M.,	Патент КР	№56	31.12.2003г.
4	Шатманов О. Т., Хмилевский А. С.,	Shatmanov O. T., Hmilevki A. S.,	Патент КР	№672	30.06.2004г.
5	Шатманов О. Т.,	Shatmanov O. T.,	СССР	АС №13366 56	Москва 1987г.
6	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№3	1996 г.
7	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№3.	1996 г.
8	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1303	29.05.09г.
9	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1229	2009 г.
10	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№1217	28.11.08г.
11	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№1199	03.08.07г.
12	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№1218	16.09.08г.
13	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1150	31.01.08г.
14	Асанов Арстанбек	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1262	29.05.09г.

	Авлезович				
1 5	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1185	05.03.08г.
1 6	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1205	31.12.08г.
1 7	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1189	20.05.08г.
1 8	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1242	11.07.08г.
1 9	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1131	16.09.08г.
2 0	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1302	29.05.09г.
2 1	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1245	07.04.08г.
2 2	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1237	23.04.08г.
2 3	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1285	29.05.09г.
2 4	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№1235	2009 г.
2 5	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№1237	2008 г.
2 6	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1832	2010 г.
2 7	Асанов Арстанбек Авлезович	AsanovArstanbekAvlez ovich	Патент КР	№ 1834	2010 г.
2 8	Асанов Арстанбек Авлезович	AsanovArstanbek Avlezovich	Патент КР	№1831,	2016 г.
2 9	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№.ПМ. 178	2015 г.
3 0	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1643	2014 г.
3 1	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1628	2013 г.
3	Асанов	Asanov Arstanbek	Патент	№ 1614	2012 г.

2	Арстанбек Авлезович	Avlezovich	КР		
3 3	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№1430	2016 г, 24 ноября
3 4	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№1326	18.05.16г
3 5	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№ 1327	2017 г.
3 6	Асанов Арстанбек Авлезович	Asanov Arstanbek Avlezovich	Патент КР	№1285	13 марта 2017г.
3 7	Асанов Арстанбек Авлезович, Чалыбеков Дастан Чалыбекович	Asanov Arstanbek Avlezovich Calibekov Dactan Calibekovic	Патент КР	№2067	2017г 13 мая
3 8	Асанов Арстанбек Авлезович Сартбаев Н.К.	Asanov Arstanbek Avlezovich .	Патент КР	№2111	2017г., 25 октября
3 9	Асанов Арстанбек Авлезович Гуменников Е.С.	Asanov Arstanbek Avlezovich Gumennikov E.S.	Патент КР	№2114	2018г., 5 апреля
4 0	Асанов А. А., Молдобаев Э., Шайдуллаев Р., Чалыбеков Д., Арстанбек А.,	AsanovA. A., MoldobaevE., Shaidullaev R., CalybekovD., ArstanbekA.,	Патент КР	№2067	2018г.
4 1	Асанов А. А., Рыспеков А.,	AsanovA. A., RyspekovA.,	Патент КР	Подана заявка 2019г.	Подана заявка 2019г.
4 2	Асанов Арстанбек Авлезович, Пономарева Ольга Максимовна, Шайдуллаев Р. Б. Айдарбек кызы Н.	AsanovArstanbekAvlez ovich Ponomareva Olga Maksimovna, Shaidullaev R. B. Aidarbek kyzy N.	Патент КР	№247	2018г., 31 декабрь
4 3	ТургумбаевЖ.Ж ., Джылкычиев А. И., Раймкулов К.И., Исаков К.	Turgumbaev J. J. Djylkychiev A. I., Raiymkulov K. I., Isakov K.	Патент КР	№1640293	08.12.1990

4 4	Фролов И.О., Суханова С.Р.	Frolov I. O., Suhanova S. R.	Патент КР	№613	31.12.03 Бюлл. 312; 2003г.
4 5	Абсабиров Е.А., Акматов А.К., Тургумбаев Ж.Ж., Фролов И. Нурманбетов Н.Р., Исаков К.И.	AbsabirovE.A., AkmatovA. K., TurgumbaevJ. J., FrolovI. O., NurmanbetovN. R., IsakovK.	Патент КР	№624	Бюлл. №1,2004
4 6	ДЖЫЛКЫЧИЕВ А. И., Бекбоев А. Р., Кыдыралиев М. С., Абылкасымов Т.Т.,	Djykychiev A. I.,Bekboev A.R., Kydraliev M. S., Abylkasymov T. T.,	Патент КР	№110	2010г. 30 июля
4 7	ДЖЫЛКЫЧИЕВ А. И., Бекбоев А. Р., Кыдыралиев М. С., Абылкасымов Т.Т.,	Djykychiev A. I.,Bekboev A.R., Kydraliev M. S., Abylkasymov T. T.,	Патент КР	№1465	2012г. 29 июня
4 8	ДЖЫЛКЫЧИЕВ А. И., Бекбоев А. Р., Кыдыралиев М. С., Учуров О. А., Арыкбаев К. Б.,	Djykychiev A. I., Bekboev A.R., Kydraliev M. S., Uchurov O. A., Arykbaev K. B.,	Патент КР	№1591	2013г. 31 октября
4 9	ДЖЫЛКЫЧИЕВ А. И., Бекбоев А. Р., Кыдыралиев М. С., Учуров О. А.,	Djykychiev A. I. ,Bekboev A.R., Kydraliev M. S., Uchurov O. A.,	Патент КР	№1557	2013г. 28 июня
5 0	ДЖЫЛКЫЧИЕВ А. И., Бекбоев А. Р., Кыдыралиев М. С., Абылкасымов Т.Т., Арыкбаев К. Б.,	DjykychievA. I., BekboevA.R., KydralievM. S., AbylkasymovT. T., ArykbaevK. B.,	Патент КР	№1458	2012г. 31 мая
5 1	Мендекеев Р. А., Алимов О.Д., Мамасайдов М.Т.	Mendekeev R. A., Alimov O.D., Mamasaidov M.T.,	А .с. СССР	№1314052.	М.: Бюлл. №20.- 30.05.87
5 2	Мендекеев Р. А., Мамасайдов М.Т.	Mendekeev R. A., Mamasaidov M.T.,	А. с. СССР	№1458570	М.: Бюлл. №6.- 15.02.89.
5 3	Мендекеев Р. А., Алимов О.Д., Мамасайдов	Mendekeev R. A., Alimov O.D., Mamasaidov M.T., Jorobekov M.,	А. с. СССР	№1470962.	М.: ВНИИПЭ. - Бюлл. изобр.- №13.- 07.04.89

	М.Т., Жоробеков М., Тувальбаев Р.К.	Tuvalbaev R. K.,			
5 4	Мендекеев Р. А., Алимов О.Д., Мамасаидов М.Т., Жоробеков М., Тувальбаев Р.К.	Mendekeev R. A., Alimov O.D., Mamasaidov M.T., Jorobekov M., Tuvalbaev R. K.,	А. с. СССР	№1537806.	М.: Бюлл. №3. - 23.01.90.
5 5	Мендекеев Р. А., Мамасаидов М.Т., Тувальбаев Р.К., Хохлов А.Я	Mendekeev R. A., Mamasaidov M.T., Tuvalbaev R. K., Hohlov A. Ya.,	А. с. СССР	№1714122.	М.: Бюлл. №7. - 22.02.92.
5 6	Мендекеев Р. А., Алимов О.Д., Мамасаидов М.Т.	Mendekeev R. A., Alimov O.D., Mamasaidov M.T.,	А. с. СССР	№1670134.	М.: Бюлл. №30.- 15.08.91.
5 7	Мендекеев Р. А., М.Т.Мамасаидов Т.Т.Якубов	Mendekeev R. A., Mamasaidov M.T., Yakubov T. T.,	Патент КР	№370.	Бюлл. №1, 31.03.00. – Б.: Кыргызпатент т
5 8	Мендекеев Р. А., Мамасаидов М.Т. ., Калдыбаев Н.А	Mendekeev R. A., Mamasaidov M.T., Kaldybaev N.A.,	Патент КР	№546.	Бюлл. №2, 31.01.03. – Б.: Кыргызпатент т.
5 9	Мендекеев Р. А., Мамасаидов М.Т., Калдыбаев Н.А	Mendekeev R. A., Mamasaidov M.T., Kaldybaev N.A.,	Патент КР	№566.	Бюлл. № 4, 30.04.2003. – Б.: Кыргызпатент.
6 0	Мендекеев Р. А., М.Бабакулов	Mendekeev R. A., Babukulov M.,	Патент КР	№414.	Бюлл. №4, 28.12.00. – Б.: Кыргызпатент т
6 1	Мендекеев Р. А., Мамасаидов М.Т., Абдраимов С.А., Исаев И.Э.	Mendekeev R. A., Mamasaidov M.T., Abdraimov S. A., Isaev I. E.,	Патент КР	№ 987.	Интеллектуальный менчик. – №10. – 2007. – Б.: Кыргызпатент
6 2	Мендекеев Р. А., М.Т.Мамасаидов, Э.К.Касымалиев, Б.М.Жоробеков	Mendekeev R. A., Mamasaidov M.T., Jorobekov M.,	Патент КР	№988.	Интеллектуальный менчик. - №10. – 2007. – Б.: Кыргызпатент
6 3	Мендекеев Р. А., М.С.Турганбаев И.А.Абдырахманов А.К.Темиралиев	Mendekeev R. A., Turgunbaev M. S., Abdyrahmanov I. A., Temiraliyev A.K.,	Патент №1679 Кырг. Респ.: МПК7 E02F3/00, E02F9/00; Заявка	№1679	1 от 17.03.14; опубл. 30.09.14 - Бюлл. №9.- Бишкек: Кыргыз-патент, 2014. – 8 с.

			№201400 33.		
6 4	Пономарева О. М., Джылкычиев А. И.,	Ponomareva O. M., Djykychiev A. I	Патент КР	№199	30.06.1997г.
6 5	Пономарева О. М., Иноятходжаев Ж.Ш., Лебедев О. В., Аннакулова Г. К.,	Ponomareva O. M., Inoythodjaev J. Sh., Lebedev O. V., Annakulova G. K.,	Патент РУзFAP 00257	№6, 2006 с. 88-89	29.12.2006г.
6 6	Пономарева О. М., Шарипов К. А., Каниев Д. Н., Лебедев О. В., Трукменов Х. И.,	Ponomareva O. M., Sharipov K. A., Kaniev D. N., Lebedev O. V., Turkmenov H. I.,	Патент РУ з №1 AP 03940	№1 AP 03940 №5	29.05.2009г.
6 7	Пономарева О. М., Асанова А. А., Шайдуллаев Р. Б., Айдарбек к. Н.,	Ponomareva O. M., Asanov A. A., Shaidullaev R. B., Aidarbek K. N.,	Патент КР	№247	31.07.2018г.

13. Материально-техническое состояние кафедры

13.1. Месторасположение кафедры (адрес) _КГУСТА им Н. Исанова., 2-учебный корпус

13.2. № кабинета 122

13.3. № телефона (0312)54-56-98

13.4. e-mail: mr.islam_kanai@ mail.ru

13.5. Общая площадь кабинета 54 м², в т.ч. на 1 чел. 3м².

13.6. Техническое обеспечение:

<i>Кол-во телефонных аппаратов (ед.)</i>	<i>Кол-во факсов (ед.)</i>	<i>Кол-во копиров (ед.)</i>	<i>Кол-во компьютеров (ед.)</i>	<i>Кол-во принтеров (ед.)</i>	<i>Кол-во сканеров (ед.)</i>	<i>Кол-во сплит- систем (ед.)</i>
-	-	-	6	2	-	-
<i>Кол-во телевизоров (ед.)</i>	<i>Название и количество другого оборудования, (ед.)</i>					
-	-					

13.7. Мебель:

Кол-во рабочих столов (ед.)		Кол-во столов для УВП (ед.)		Кол-во стульев и кресел (ед.)	Кол-во шкафов (ед.)
Всего	на 1 преподавателя	Всего	на 1 лаборанта / ст. лаборанта		
8	1	1/1		1	6

14. Наиболее важные результаты работы кафедры

За последние 2 года кафедра активно начал заниматься по улучшению практико-ориентированного обучения. Есть достигнутые успехи т.е. успели составить договора с 32 производственными хозяйствами для проведения производственных практик.

В целях интеграции науки и образования в области автомобильного транспорта создан филиал кафедры при Институте машиноведения Национальной академии наук Кыргызской Республики (директор – Султаналиев Б.С., президент - Джуматаев М.С);

В целях интеграции образования и бизнеса в транспортной сфере, создан филиал кафедры при ОсОО «Группы компаний «Альфа-мобил.kg» (генеральный директор – Сыдыгалиев М.А.)

Сотрудниками кафедры разработаны специализированные аудитории по изучению конструкций полноприводных автомобилей (ауд. 2/405, полный разрез автомобиля: УАЗ-452). Также разработана аудитория по изучению конструкций и рабочих процессов систем и агрегатов современных автомобилей (ауд. 2/111^а, полный разрез автомобиля: Опель - Омега).

В настоящее время, кафедра активно проводит переговоры с дилерскими центрами в Бишкеке известных мировых автомобильных брендов, такие как: RENAULT, AUDI, MERSEDES-BENZ, HYUNDAI, WOLKSVAGEN в целях открытия консультационного центра в КГУСТА им.Н.Исанова.

Также на кафедру приглашены сотрудники Южно Корейской компании «ХундайАвтрон» ДаеГун Ли прочитал несколько лекций по автомобильной электронике, а также сотрудник той же компании СонгСоо Ким провел несколько семинаров по автоматизированной управлению дорожного движения. В начале 2018-2019 учебного года представитель маркетинга Китайской корпорации SANY по центральной Азии Чжан Ливень провела несколько консультационных встреч по новейшим технологиям строительно-дорожных машин.

Кафедра также активно участвует при создании мобильного приложения – KEYDRIVER, где можно не выходя из дома заказать любой вид транспорта на все регионы Кыргызской Республики а также в соседние государства.

Для желающих стать специалистом в области ремонта автомобилей и электрооборудований автомобилей, кафедра ЭТТМ в год два раза проводит курсы по получению рабочих профессий «Техник автослесарь», «Техник электромеханик» и «Техник электросварщик», где можно узнать первым, как работают новые продвинутые системы современных автомобилей. Ежегодно на этих курсах проходят около 60 слушателей и получают сертификаты.

В перспективе кафедра ЭТТМ в рамках сотрудничества ЕАЭС, намеревается провести производственные практики в одном из автозаводов Российской Федерации. Активно ведутся переговоры, с автобрендами такие как: УАЗ, ВАЗ, КамАЗ. Есть предварительные результаты.

Сотрудники все молодые, энергичные с мощным потенциалом. Здесь трудятся хорошо известные молодые ученые получившие признание не только в нашей стране, но и в странах СНГ. Так, за последние годы сотрудники кафедры завоевывали 1 место в республиканском конкурсе молодых ученых и аспирантов проведенный Министерством образования и науки Кыргызской Республики и награждены дипломом 1 степени «За лучшую научную работу». Активно участвуют в Международных научно-практических

конференциях. На кафедре ведется фундаментальные и прикладные исследования. Темпы развития кафедры открывают блестящие перспективы.

Сотрудники кафедры д.т.н., профессор **Суюнтбеков И.Э., Асанов А.А.** являются членами редакционной коллегии ежеквартального журнала МТД КР «Транспорт и дороги Кыргызстана».

Сотрудники кафедры д.т.н., профессор **Суюнтбеков И.Э., Мендекеев Р.А.** являются членами диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертации при ИМАШ НАН КР, КГТУ МОН КР.

Сотрудники кафедры д.т.н., профессор **Асанов А.А.,** к.т.н., доцент **Раджапова Н.А.,** являются членами диссертационного совета по защите кандидатских диссертаций при КГУСТА им. Н.Исанова МОН КР, КРСУ им. Б.Ельцина МОН КР.

Заведующий кафедрой, д.т.н., профессор **Суюнтбеков И.Э.** к.т.н., доцент **Нышанбаева А.Б.,** являются членами Ученого совета КГУСТА им. Н.Исанова.

Заведующий кафедрой, д.т.н., профессор **Суюнтбеков И.Э.,** к.т.н., доцент **Нышанбаева А.Б.,** к.т.н., доцент **Джунуспаев К.Т.,** старший преподаватель **Джолдошов Б.К.** являются членами Ученого совета Института транспорта и экологии.

К.т.н., доцент **Раджапова Н.А.,** является членами ученым секретарем Ученого совета КГУСТА им. Н.Исанова.

На кафедре выполняется **3 госбюджетных** научных проектов:

- Первая группа исследователей под руководством д.т.н., профессора **Асанова А.А.** выполняют проект на тему: «Разработка и создание мини-энергогенерирующую установку на основе струйной технологии»

- Вторая группа исследователей руководством д.т.н., профессора **Мендекеева Р.А.** выполняют проект на тему: «Разработка гидр ударного устройства для реализации технологии импульсной проходки скважин при добыче полезных ископаемых при строительстве».

- Третья группа исследователей под руководством к.т.н., доцента **Раджаповой Н.А.,** выполняют проект на тему: «Пути предотвращения и защиты высокогорных автомобильных дорог от последствий природных явлений».

Кроме того, сотрудники (к.т.н., доцент **Нышанбаева А.А.** к.т.н., **Жунуспаев К.Т.**) активно работают в качестве научного сотрудника в научных проектах выполняемый в КГТУ им. И.Раззакова под руководством д.т.н., профессора **Маткеримова Т.Ы.** в проекте на тему: «Разработка методики создание логистических центров в условиях Кыргызской Республики»

Старший преподаватель кафедры **Джолдошбаев Б.К.** признан лучшим старшим преподавателем КГУСТА за 2018-2019 учебный год.

6-9 мая 2019г. 8 студентов (**Джумабекова Гульзада Джумабековна** - гр. А-1-18, **Ильясов Айдар Бактыбекович** – гр. А-1-18, **Бузурманкулова Эльнура Нурдиновна** – А-1-16, **Курезо Игорь Владимирович** – А-1-16, **Осадчий Владислав Олегович** – А-1-16, **Туратбеков Нурсултан Туратбекович** – А-1-16, **Мусанов Нурсултан Эмирович** А-1-16, **Мельников Денис Игоревич** – АС-1-16.) кафедры ЭТТМ участвовали на совместном исследовательском проекте: «Характеристика оживленных перекрестков г.Бишкек» проводимое Азиатским банком развития (АБР) и кафедрой ЭТТМ КГУСТА им.Н.Исанова. Для проведения данного проекта выделено грант в сумме 60 тыс.сом. По результатам проекта 23 мая 2019г. проведен семинар АБР по транспортному сектору в КГУСТА им. Н.Исанова. Проект проведен под руководством д.т.н., профессора **Суюнтбекова И.Э.** Семинар открыл и вел как модератор ректор **А.А.Абдыкалыков** . Докладами выступили главный специалист АБР по транспорту г-н **Ки-Джун Ким**, руководитель отдела управления проектами г-н **Стивен Льюис-Воркман**. У слушателей вызвал большой интерес выступления студентов **Бузурманкуловой Э.Н.** и **Курезо И.** О плодотворном сотрудничестве КГУСТА и АБР отметила постоянный представитель миссии АБР в КР госпожа **Кэндис МакДейган**. В своем благодарственном письме, где указано, что КГУСТА остается в списке надежных партнеров АБР.

В «Независимом рейтинге вузов КР – 2019г» представлены количественные и качественные показатели 19 организаций образования по 179 программам бакалавриата (специалитета) и магистратуры по 19 направлениям. В цифровом ранжировании программ подготовки специалистов по уровням и направлениям среди ВУЗов КР кафедра ЭТТМ в институциональном рейтинге заняло первое место: Транспортная техника и технологии (2067). (Газета «Кут билим», № 24 (10818), от 28.06.2019г.)

В рейтинге программы подготовки специалистов по уровню бакалавриата занял первое место: по направлению: «Эксплуатация транспортно-технологических машин о комплексов» (2176). (Газета «Кут билим», № 24 (10818), от 28.06.2019г.)

В рейтинге преподавателей вузов КР кафедра ЭТТМ представлен с участием 6 ППС в числе набравших более 200 баллов на основании совокупности индикаторов, отражающих результаты учебно-методической, научно-исследовательской, воспитательной и общественной работы по итогам текущего учебного года. (Газета «Кут билим», № 24 (10818), от 28.06.2019г.)

15. Предложения по совершенствованию деятельности кафедры

Все вышеуказанное предполагает пересмотр работы кафедры в настоящий период, обновление учебно-методических материалов, повышение квалификации сотрудников кафедры для создания стратегического преимущества и оказания качественных образовательных услуг. Это обуславливает необходимость разработки новых моделей, программ и технологий подготовки специальности к инновационной деятельности.

Целью стратегического направления развития является обеспечение качества образования в области транспортных и технологических машин, позволяющего выпускнику университета быть конкурентоспособным на современном рынке труда. В связи с вышеизложенным предлагается:

- своевременный пересмотр тематического плана рабочих программ дисциплин кафедры и большая ориентация на практические занятия;
- обновление учебно-методической базы преподавания (в том числе посредством электронной информационно-образовательной среды);
- повышение квалификации сотрудников кафедры в соответствии с требованиями потенциальных работодателей.
- разработать системы взаимодействия с отечественными и зарубежными ВУЗами;
- активизировать включение студентов-иностранцев в общественную жизнь кафедры и университета (проведение конференций, олимпиад, конкурсов и выставок на иностранных языках);
- внедрить в образовательную практику новые научные знания и прогрессивные методы обучения;

- повысить квалификацию профессорско-преподавательского состава;
- постоянно обновлять образовательные программы в соответствии с требованием рынка труда;

- разработать электронные образовательные ресурсы на иностранных языках по всем дисциплинам кафедры;

- принимать участие в разработке и реализации различных программ международного взаимодействия студентов в ВУЗе.

Для этого предполагается:

- а) организовать дополнительные занятия с одаренными студентами по дисциплинам кафедры;
- б) привлекать студентов к творческим и научным мероприятиям, организуемых кафедрой;
- в) осуществить реализацию дополнительных образовательных программ на кафедре иностранных языков;
- г) организовать семинары, мастер-классы с привлечением зарубежных специалистов;
- д) проводить учебно-методические семинары для преподавателей кафедры.

2. Научная работа.

Предложения по укреплению и расширению инфраструктуры кафедры:

- улучшение материально-технической базы по использованию объектов инфраструктуры (сохранение аудиторного фонда кафедры, приобретение интерактивных досок, компьютерной техники, проектора, возможность проведения занятий с использованием Интернет- ресурсов). Особое внимание уделяют использованию интернет – технологий по спецдисциплинам;

- приобретение необходимых макетов и планшетов, для изучения конструкций современных транспортных и технологических машин;

- приобретение современных приборов и оборудования, по диагностированию транспортных и технологических машин;

- приобретение современных приборов и оборудования, для ремонта и технического осмотра транспортных и технологических машин;

- приобретение необходимой учебной и научной литературы;

- организация и проведение научных конференций, семинаров, презентаций и других мероприятий с участием молодых ученых;

- поддержка и развитие кадрового потенциала (приглашение ведущих специалистов из других стран для краткосрочных курсов);

- стажировка преподавателей кафедры в ведущих отечественных и зарубежных ВУЗах и производствах.

Зав. кафедрой
подпись Ф.И.О.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'С. Э. Суюнтбеков', written over a light-colored rectangular stamp or background.

Суюнтбеков И. Э.