

Участие в конкурсе НИРС

Ежегодно Министерство образования и науки РК проводит **Республиканский конкурс научно-исследовательских работ студентов** по естественным, техническим, социально-гуманитарным и экономическим наукам, в котором студенты КарГТУ принимают активное участие.

Анализ количества представленных работ в Республиканском конкурсе по годам показывает стабильность участия студентов.

Как базовый вуз Карагандинский государственный технический университет проводит II этап конкурса по 7 специальностям (разделам):

«Горное дело»; «Машиностроение»; «Приборостроение»; «Технологические машины и оборудование»; «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды»; «Стандартизация, метрология и сертификация»; «Пожарная безопасность».

СПИСОК работ студентов КарГТУ, награжденных дипломами Министерства образования и науки РК

(2017-2018 уч. год)

№	Кафедра, научный руководитель	Ф.И.О. студента (ов)	Название темы	Базовый ВУЗ	Награда (диплом)
Логистика					
1.					
2.	Мухтаров Т.М.	Смагулова Анель Алтаевна	Қарағанды қаласы Гоголь көшесі бойынша жол-көлік оқиғаларын зерттеу	КазАТК	III степени
Транспорт, транспортная техника и технологии					
1.	Курмашева Б.К.	Акишева Назгул Абилбековна	Автомобиль компаниясының инновациялық қызметі және оның бәсекелікке төзімділігі	КазАТК	I степени
«Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды»					
1.	Оралова А.Т. Цой Н.К.	Флеглер Александр Андреевич	Разработка рекомендаций по снижению влияния ТЭЦ-2 АО «Астана-Энергия» на состояние воздушного бассейна	КарГТУ	II степени
		Алейников Вячеслав Анатольевич			
2.	Петрова О.А.	Садуакасова Гульжан Нурлановна	Влияние загрязнения от автомагистралей на социальные объекты	КарГТУ	II степени
3.	Амиргалина А.Қ.	Кенгесбаева Гульдона Хамидқызы	Способ улавливания углеводородов с накопителей нефти	КарГТУ	III степени
«Пожарная безопасность»					
1.	Сапарова Г.К.	Қарамырзаева Фариза Мақсатқызы	Исследование эжектирующих способностей сыпучего материала	КарГТУ	I степени
2.	Балабас Л.Х..	Ергалиева Диана Талгатовна	Определение основных критериев взрывопожарной	КарГТУ	III степени

		Досжан Гүлбаршын Саматқызы	опасной пыли при ее поступлении и осаждении в словиях производства		
Приборостроение					
1.	Каверин В.В.	Байц Виктория Евгеньева	Исследование токов утечки подвесных изоляторов воздушных линий электропередач	КарГТУ	II степени
		Имангалиева Карина Жанатовна			
2.	Белик М.Н.	Владимиров Антон Сергеевич	Исследование методов контроля бетонных и железобетонных конструкций	КарГТУ	II степени
		Горидовец Артем Николаевич			
3.	Аймагамбетова Р.Ж.	Калиев Аман Махатжанулы	Разработка системы диспетчеризации и сбора данных жилищно- коммунального хозяйства с передачей данных на центральный диспетчерский пункт	КарГТУ	III степени
Горное дело					
1.	МДиГ Хмырова Е.Н. Бесимбаева О.Г.	Ли Арина Андреевна	Обоснование устойчивости бортов и уступов карьера «Кентобе»	КарГТУ	II степени
		Сағындық Айсұлу Тоқтарқызы			
2.	РМПИ Мусин Р.А.	Иконописцева Екатерина Олеговна	Управление геомеханическим состоянием приконтурного массива горных выработок с помощью анкерного крепления	КарГТУ	III степени
Машиностроение					
1.	Шеров К.Т.	Сабит Нұрымжан	Құрамалы ротациялық кесуші құралдың оңтайлы құрылымын ғылыми зерттеу және жобалау	КарГТУ	I степени
2.	Иманбаева Л.Х.	Райысбек Маралхан Райысбекулы	Координат жүйелері түрлендіру және оны есеп шығаруға қолдану	КарГТУ	III степени
Стандартизация, сертификация и метрология					
1.	Жаркевич О.М.	Амренова Анель Бауыржанқызы	Разработка методически средств управления качеством инновационных проектов	КарГТУ	II степени
2.	Нуржанова О.А.	Мұратбек Балнұр	Разработка эффективной модели системы управления трудовыми ресурсами предприятия при внедрени СМК в соответствии со стандартами серии ISO 9000	КарГТУ	III степени
Технологические машины и оборудование					
1.	Малыбаев Н.С.	Оразбек Дархан Еркінұлы	Анализ и проектирование поворотного скребкового	КарГТУ	II степени

		Храмов Андрей Сергеевич	конвейера (исторические моменты проектирования горной техники в Караганде)		
2.	Бейсембаев К.М.	Шәкәрім Ерқанат Ерланұлы	Анализ и проектирование очистного робота для сложных условий	КарГТУ	III степени
		Куракбаев Данияр Кайыргельдыевич			
		Грузинская Татьяна Николаевна			
3.	Решетникова О.С.	Дияров Алмаз Ришатович	Разработка стенда для испытаний и исследования характеристик гидравлической муфты	КарГТУ	III степени

Итого: Отмечено работ –28; Дипломов –40, из них: I степени –6 (9 студентов);

II степени – 7 (10 студентов);

III степени – 15 (21 студентов).