

ПРОТОКОЛ
конкурсной комиссии НИРС
Карагандинского университета им. Е.А. Букетова
базового вуза по разделу «Технические науки»

29.03.2021г.

г. Караганда

Конкурсная комиссия НИРС по разделу «Технические науки» утверждена приказом Председателя Правления – Ректора базового вуза от 26 февраля 2021 г. № 328 в количестве 10 человек.

Председатель конкурсной комиссии: Тажбаев Еркеблан Муратович, д.х.н., профессор, проректор по научной работе Карагандинского университета им. Е.А. Букетова.
Секретарь комиссии: Камбарова Жанар Турсыновна, доктор PhD, председатель Совета молодых ученых Карагандинского университета им. Е.А. Букетова.

На заседании комиссии присутствовало 10 человек.

На конкурс НИРС 2020-2021 уч. года по разделу «Технические науки» поступило по специальности «5В071600 Приборостроение» 11 работ студентов от 4 вузов. Рассмотрев научные работы студентов, конкурсная комиссия вуза решила представить к награждению:

По специальности «5В071600 Приборостроение»:

1. Дипломом Министерства I степени - 1 работа
2. Дипломами Министерства II степени - 2 работы
3. Дипломами Министерства III степени - 3 работы

Перечень работ представленных к награждению дипломом I степени:

№	Название работы	Автор работы	Учебное заведение	Руководитель
1	Разработка технологии блокчейн в обеспечении метрологической прослеживаемости результатов измерений	Бейсенбаева Лунара Айдаровна	Карагандинский технический университет	Аймагамбетова Раушан Жанатовна, магистр технических наук, старший преподаватель кафедры «Информационные технологии и безопасность»

Перечень работ представленных к награждению дипломами II степени:

№	Название работы	Автор работы	Учебное заведение	Руководитель
1	Влияние размерного ограничения на генерацию и транспорт носителей заряда фталоцианинов	Калкенова Арайлым Таукеловна, Абдигалиева Айнур Манасовна	Карагандинский университет имени академика Е.А.Букетова	Аймуханов Айтбек Калиевич, к.ф.-м.н., ассоциированный профессор, профессор кафедры Радиофизики и электроники
2	Разработка прототипа розетки с цифровым таймером для автоматического отключения нагрузки	Савельев Давид Сергеевич	Алматинский университет энергетики и связи имени Г.Даукеева	Байкенов Б.С., к.т.н., доцент

Перечень работ представленных к награждению дипломами III степени:

№	Название работы	Автор работы	Учебное заведение	Руководитель
1	Әр түрлі дәнді-дақылдардың тұқымдарының өнгіштігін анықтаудың люминесцентті әдісін жасау	Абеуов Досмұхаммед Рапитулы, Тунгушбаева Дарига Ниязбековна, Махмет Жанерке Саятқызы	Карагандинский университет имени академика Е.А.Букетова	Зейниденов Асылбек Қалкенович, доктор PhD, ассоциированный профессор, декан физико-технического факультета; Балтабеков Асхат Секербаевич, доктор PhD, доцент кафедры Физики и нанотехнологий
2	Жергілікті жағдайларындағы баламалы қуат көздерінен зарядтағыш құрылғыны құрастыру. Разработка зарядного устройства от альтернативных источников питания в полевых условиях	Умаров Нурислам	Северо-Казахстанский университет имени М.Козыбаева	Адилбеков Алибек Еркинович, м.т.н., старший преподаватель кафедры ЭиР
3	Разработка люксметра для измерения уровня освещенности и коэффициента пульсаций светового потока в производственных помещениях	Казакова Дарья Александровна, Кривогузова Александра Сергеевна	Карагандинский технический университет	Белик Михаил Николаевич, старший преподаватель кафедры «Информационные технологии и безопасность»

Председатель конкурсной комиссии

Секретарь конкурсной комиссии



Е.М. Тажбаев

Ж.Т. Камбарова