

## ПРОТОКОЛ

конкурсной комиссии НИРС

Некоммерческого акционерного общества «Торайгыров университет»  
базового вуза по разделу «Машиностроение»

Конкурсная комиссия НИРС по разделу «Машиностроение» утверждена приказом заместителя Председателя Правления по научной работе и международному сотрудничеству базового вуза от 04 марта 2021 года № 3.2.1-03/144 в количестве 8 человек.

На заседании комиссии присутствовало 8 человек.

На конкурс НИРС 2021 года по разделу «Машиностроение» поступило 12 работ обучающихся, от 4 вузов.

Рассмотрев научные работы обучающихся, конкурсная комиссия базового вуза решила представить к награждению:

Дипломами Министерства I степени **1 (одна)** работа.

Дипломами Министерства II степени **2 (две)** работы.

Дипломами Министерства III степени **3 (три)** работы.

Денежными премиями вузов **0 (ноль)** работ.

**Диплом Министерства I степени.**

1. Моделирование ресурсо-энергосберегающих металлорежущих инструментов.

Автор: Серикова Алина Асылбековна. НАО «Торайгыров университет».

Научный руководитель: к.т.н., профессор Касенов А. Ж.

**Диплом Министерства II степени.**

1. Кесуші құралдардың тозуға төзімділігін арттыру тәсілін зерттеу.

Автор: Тасболат Досжан Сейдалыұлы. Карагандинский технический университет.

Научный руководитель— д.т.н. профессор Шеров К. Т.

2 Исследование точности обработки новым токарно-безвершинным резцом

Автор: Тлевкабылов Руслан Хасенович. НАО «Торайгыров университет».

Научный руководитель к.т.н., профессор Итыбаева Г.Т.

**Диплом Министерства III степени.**

1 Технологическая подготовка производства многоцелевого транспортного средства.

Автор: Сайлау Дәурен Құрманғазыұлы. НАО «Торайгыров университет».

Научный руководитель к.т.н., профессор Абишев К. К.

2 Исследование технологии изготовления деталей с применением технологии 3D- печати в условиях ТОО «Инновационный центр КИНЭУ».

Автор: Федас Владислав. Костанайский инженерно-экономический университет имени М. Дулатова.

Научный руководитель: – к.т.н, асоц профессор Шаяхметов А.Б.; магистр техники и технологии Подвальный В. В.

3. «Повышение эффективности работы силовых агрегатов с применением гибридных приводов»

Автор: Оспанов Диас Асылбекович. Северо-Казахстанский университет имени М. Козыбаева

Научный руководитель: старший преподаватель Карамгужинова А. Е.

Председатель конкурсной комиссии

 Итыбаева Г. Т.

Секретарь конкурсной комиссии

 Исакова Д. А.

Члены комиссии

 Касенов А. Ж.

 Мусина Ж. К.

 Шумейко И. А.

 Денчик А. И.

 Нуркимбаев С. М.

 Хамзин Е. М.