

ПРОТОКОЛ
конкурсной комиссии НИРС

"АО" Академия Гражданской Авиации **вуза** **по** **разделу**
"Авиационная Техника и Технологии"

Конкурсная комиссия НИРС по разделу АТТ
утверждена приказом ректора вуза от 23.04.2024 года
№ 114 в количестве 5 человек.
На заседании комиссии присутствовали 5 человек.

На конкурс НИРС 2024 года по разделу АТТ
поступило 6 работ (7 студентов, 5 научных
руководителей)

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

1. Дипломами Министерства I степени 1 работ
2. Дипломами Министерства II степени 2 работ
3. Дипломами Министерства III степени 3 работ
4. Денежными премиями вузов - работ

Далее приводится перечень работ с указанием автора (авторов),
высшего учебного заведения, научного руководителя Приложение 1.

Председатель комиссии :

профессор АГА, доцент ВАК кафедры «АТиТ»  **Ергалиев Д.С.**

Секретарь комиссии:

доктор PhD, ассоц.профессор АГА  **Бажаев Н.А.**

Члены комиссии:

профессор ВАК



Алдамжаров К.Б.

к.т.н., заместитель начальника
кафедры тактики авиации учебно-методического
управления ВИСВО



Рысбеков А.Б.

начальник линейной станции
АО «Авиакомпания «SCAT»



Тулбаев М.Е.

сеньор-лектор



Керибаева Т.Б.

Список заявок, поступивших на конкурс
по направлению «Авиационная техника и технологии»

№	Наименование темы	Организация	Автор	Руководитель
1	Макет автономного универсального альтернативного источника электроснабжения	ВИСВО им.Т.Бигельдина (г.Актобе)	Даутов Даулет Женисович	Дуйсенбаев Аслан Нагашыбаевич
2	Разработка алгоритма построения системы нейтрализации и посадки беспилотного неизвестного летательного аппарата над территорией аэропорта	АО«Академия Гражданской Авиации»	Ғылымбеков Ануар Мерхатұлы, Байтурсын Тамерлан Ахилбекұлы	Керибаева Талшын Бақытжанқызы
3	Особенности конструкции и системы кондиционирования воздушных судов семейства Airbus 318/319/320	АО«Академия Гражданской Авиации»	Островский Евгений Евгеньевич	Жандильдинова Карлыгаш Маратовна
4	Стенд для испытания трубопровода гидросистемы на примере Boeing 737	АО«Академия Гражданской Авиации»	Галушкин Владимир Валерьевич	Жандильдинова Карлыгаш Маратовна
5	Влияние физико-химических свойств керосина и биотопливо на	АО«Академия Гражданской Авиации»	Мұңайтпас Арман	Әбдіматова Толқын Досалықызы

	характеристики газотурбинного двигателя				
6	Boeing 737, Boeing 767, Boeing 787 отбасыларының ұшақтарындағы ауаны баптау жүйесін салыстырмалы талдау	АО«Академия Гражданской Авиации»	Мукатаев Жасулан	Рысбекова Айнара Амангелдықызы	

Предметная конкурсная комиссия представляет к награждению:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента (полностью), группа, курс	Тема работы	Фамилия, имя, отчество научного руководителя (полностью)	Организация (ВУЗ)	Диплом
1.	Ғылымбеков Ануар Мерхатұлы, Байтурсын Тамерлан Ахилбекұлы, гр.ОНО-20-1	Разработка алгоритма построения системы нейтрализации и посадки беспилотного неизвестного летательного аппарата над территорией аэропорта	Керибаева Талшын Бақытжанқызы	АО «Академия Гражданской Авиации»	I степени
2	Даутов Даулет Женисович, курсант 2 курса инженерного батальона	Макет автономного универсального альтернативного источника электроснабжения	Дуйсенбаев Аслан Нагашыбаевич	ВИСВО им.Т.Бигельдинова (г.Актобе)	II степени

3	Островский Евгений Евгеньевич, гр.мх-20-2	Особенности конструкции и системы кондиционирования воздушных судов семейства Airbus 318/319/320	Жандильдинова Карлыгаш Маратовна	АО «Академия Гражданской Авиации»	II степени
4	Галушкин Владимир Валерьевич, гр.мх-20-2	Стенд для испытания трубопровода гидросистемы на примере Boeing 737	Жандильдинова Карлыгаш Маратовна	АО «Академия Гражданской Авиации»	III степени
5	Мұңайтпас Арман, АВ-22-1	Влияние физико-химических свойств керосина и биотопливо на характеристики газотурбинного двигателя	Әбдіматова Толқын Досалықызы	АО «Академия Гражданской Авиации»	III степени
6	Мукатаев Жасулан, МХ-20	Boeing 737, Boeing 767, Boeing 787 отбасыларының ұшақтарындағы ауаны баптау жүйесін салыстырмалы талдау	Рысбекова Айнара Амангелдықызы	АО «Академия Гражданской Авиации»	III степени