**Успешное участие в конкурсе инженерных работ студентов и молодых специалистов "Будущее авиации 2021"**

"Будущее авиации 2021" - это конкурс, который проводит Объединенная авиастроительная корпорация. К участию в нем приглашаются студенты, молодые специалисты от 18 до 35 лет включительно, работающие на авиационных предприятиях.

От кафедры эксплуатации и управления аэрокосмическими системами в топ-100 этого серьёзного конкурса прошли:

1. Андрей Сероокий и его проект: "Преимущества использования аэродинамические схемы" комбинированное крыло" в гражданской авиации" под руководством старшего преподавателя кафедры эксплуатации и управления аэрокосмическими системами Павлова Антона Михайловича;
2. Проект "Система автоматизации руления на основе радиотехнических и оптических датчиков", над которыми работали Дмитрий Зверев и Валентина Семенова под руководством доцента кафедры эксплуатации и управления аэрокосмическими системами Кошкарова Александра Сергеевича, был представлен на полуфинале конкурса на ряду с проектами из ОКБ "Сухого" и Российского федерального ядерного центра ВНИИИЭФ.

Данные работы кафедры эксплуатации и управления аэрокосмическими системами показали высокий уровень подготовки студентов, их готовность к серьёзным открытиям и исследованиям!

Поздравляем всех участников и желаем, чтобы приобретённых опыт развивал их работы с космической скоростью прямо к покорению новых, ещё больших вершин!