Открытый Университет «SCIENCE AERO+ECO»

24 ноября сотрудники института аэрокосмических систем провели лекцию и практикум в рамках проекта «Открытый Университет».

Открытый университет – это бесплатный цикл лекций, семинаров и воркшопов в рамках запуска общественного пространства Точка кипения в стенах ГУАП. Проект объединяет городских специалистов в области высоких технологий, экологии и human studies в интердисциплинарной образовательной программе.

Ссылка: <http://ecoart.tilda.ws/openuniversity>

Сотрудники института аэрокосмических приборов систем Майоров Н., Перлюк В., Костин А., Добровольская А., Богатов Н., Еленин Д. раскрыли перед слушателями вопросы эволюции транспортных систем, вопросы внедрения и разработки беспилотных транспортных систем. Слушателей познакомили с анализом рынка в области дронов и беспилотников, а также представили мастер-класс и практикум. Особое внимание также было уделено вопросам построения микроспутников, были представлены действующие проекты студентов кафедры аэрокосмических измерительно-вычислительных комплексов по «CubeSat» и проекты студентов кафедры системного анализа и логистики. Участники открытого университета в рамках мастер-класса познакомились с тренажерами для беспилотников. Представитель компании **«Инновационные Комплексные Системы» Астахова Наталья представила разработки в области беспилотников, представила** технические характеристики конвертоплана и показала практику успешных задач, которые можно с его помощью решать.