**Заголовок:**

Победа в конкурсе инновационных проектов

**Анонс:**

Проекты, представленные ГУАП в рамках Международной выставки HI-TECH, получили высокие оценки экспертного совета.

**Текст новости:**

В рамках Международной выставки инноваций «Высокие технологии. Инновации. Инвестиции» (HI-TECH), которая проходила в конгрессно-выставочном центре Экспофорум, состоялся Конкурс «Лучший инновационный проект и лучшая научно-техническая разработка года»

Участие в Конкурсе приняли два проекта представленных нашим университетом. Проект «Демонстрационный стенд для отработки системы взаимной ориентации микроспутников» на Конкурсе представляла команда Института аэрокосмических приборов и систем ГУАП:

- Майоров Николай Николаевич, заместитель директора института, кандидат технических наук, доцент кафедры 12

- Перлюк Владимир Владимирович, кандидат технических наук, доцент кафедры 11

- Епринцев Михаил Александрович, лаборант лаборатории ИВКиСТ

- Аристов Андрей Алексеевич, студент группы 1611

Экспертное жюри конкурса отметило высокую степень проработки проекта и наградило представителей ГУАП дипломом в номинации «Приборостроение, отечественные элементная база, компьютеры и комплектующие»

Проект «Киберфизическая система диагностики, мониторинга и управления электроэнергетическими объектами» Института инновационных технологий в электромеханике и робототехнике представляли:

- Шишлаков Владислав Федорович, директор института, доктор технических наук, профессор, проректор по образовательным технологиям и инновационной деятельности ГУАП

- Соленый Сергей Валентинович, кандидат технических наук, доцент кафедры 32, заместитель директора института

Проект получил большое признание с точки зрения актуальности, научно-технической и экономической эффективности и социальной значимости.

Участники проекта были награждены Дипломом и золотой медалью в номинации «Робототехника, промышленные и домашние роботы, автороботы, аэророботы, пикоспутники, сенсоры и датчики, интернет вещей»

Поздравляем победителей и желаем им дальнейших успехов в работе!