**УЧАСТИЕ КАФЕДРЫ АЭРОКОСМИЧЕСКИХ КОМПЬЮТЕРНЫХ И ПРОГРАММНЫХ СИСТЕМ В МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКЕ «STUDY ABROAD FAIR»**

ГУАП в лице кафедры аэрокосмических компьютерных и программных систем был приглашен французским университетом ENSIIE [https://www.ensiie.fr/] на мероприятие «Study Abroad Fair» [https://study-abroad-fair-ensiie.en-virtuel.fr/2020]. Цель мероприятия – дать возможность студентами ENSIIE ознакомится с программами обмена. На виртуальном мероприятии, проходившем 18 ноября 2020 года, двести студентов посетили виртуальные стенды одиннадцати университетов со всего мира, в числе которых:

* Saint Petersburg State University of Aerospace Instrumentation
* Asia Pacific University (Kuala Lumpur, Malaysia)
* Griffith College
* James Cook University, Singapore Campus
* Monash University Malaysia
* University of Passau
* RMIT University Vietnam
* UQAC (Chicoutimi)
* University of Wollongong in Dubai
* Université de Sherbrooke (Canada)
* ÉTS Montréal

Кафедра аэрокосмических компьютерных и программных систем [https://new.guap.ru/i01/k14] представляла свою англоязычную международную магистерскую программу «Встроенные компьютерные системы» («Embedded systems»). За 5 лет развития через программу прошли 14 иностранных студентов из таких учебных заведений, как ISEP (Париж), IPSA (Париж, Тулуза), CESI (Антиб, Франция).

В программе широко применяется CDIO подход [http://www.cdio.org/]. В частности, во время учебы большое количество времени смешенные команды из русских и иностранных студентов занимаются научно-исследовательскими проектами, например, проект «Моделирование сети марсохода ExoMars2020 с использованием SystemC» [https://vkist.guap.ru/exomars2020/].

Учеба, в том числе финальная защита проектов [https://vkist.guap.ru/news/p2106/], проходит на английском языке.