Будущее сильной России – в высоких технологиях

В период с 19 по 21 апреля 2017 г. состоялась XI Открытая юношеская научно-практическая конференция «Будущее сильной России – в высоких технологиях». Организаторами конференции выступили: Комитет по образованию Санкт-Петербурга; Комитет по промышленной политике и инновациям Санкт-Петербурга; Акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Радар ммс»»; Государственное бюджетное нетиповое образовательное учреждение «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных».

В конференции принял участие школьник Бакустин Кирилл Игоревич, который прошел обучение под руководством доцента кафедры электромеханики и робототехники Соленого Сергея Валентиновича в STEM-центре Intel Института инновационных технологий в электромеханике и робототехнике ГУАП.

В соревновании-выставке секции «Техника» их работа «Автономный робот-вездеход» была награждена дипломом III степени.

На сегодняшний день STEM-образование является важным элементом довузовской подготовки абитуриентов и направлено на вовлечение будущих молодых инженеров в научно-технический процесс, а также ориентацию талантливой молодежи на поступление в ГУАП.