

Цикл образовательных мероприятий «ТехноЛето»

Курс: «Авиаторы будущего: основы полета на квадрокоптерах»

Аннотация

В процессе освоения курса обучающиеся познакомятся с устройством и принципами работы квадрокоптеров, освоят базовые техники пилотирования и научатся безопасно управлять квадрокоптером в различных условиях. Курс включает изучение основ аэродинамики, правил воздушного движения и основ фотосъёмки с воздуха. В результате освоения курса обучающиеся научатся выполнять простые манёвры и получают прочную базу для дальнейшего развития в сфере беспилотных технологий.