15 сентября 2020 года в пространстве коллективной работы «Точка кипения – Санкт-Петербург. ГУАП» прошла встреча студентов ГУАП с представителем Военного инновационного технополиса «Эра»

Командир взвода научной роты старший лейтенант Меньших Н.А. представил основные направления научных исследований, проводимых военнослужащими научных рот в Технополисе:

* технологии энергообеспечения, аппараты и машины жизнеобеспечения;
* автоматизированные системы управления и it-системы;
* биотехнические системы и технологии;
* робототехника;
* информатика и вычислительная техника;
* информационная безопасность;
* нанотехнологии и наноматериалы;
* геоинформационные платформы;
* техническое зрение, распознавание образов;
* технологии искусственного интеллекта.

Во время службы в научной роте можно получить опыт работы с современным оборудованием и начать научную карьеру, проводить научные исследования под руководством ведущих ученых, конструкторов страны, создавать и продвигать инициативные проекты, используя возможности оборудованных лабораторий, принимать участие во всероссийских и международных конференциях.

После прохождения службы возможно трудоустройство на одном из предприятий ОПК, ведущих разработки на территории Технополиса и за его пределами, трудоустройство в научных лабораториях Технополиса и статус гражданского служащего Вооруженных сил Российской Федерации с обеспечением жильем и достойной заработной платой, а также поступление на военную службу по контракту с присвоением первого офицерского звания «лейтенант» со всеми социальными гарантиями, предусмотренными для военнослужащих.

Технополис «ЭРА» расположен на Черноморском побережье в городе Анапе, где созданы прекрасные условия для проживания, занятий спортом, саморазвития и творческой реализации.