

Двойное высшее образование

Хотите получить за один период времени две востребованные взаимосвязанные специальности?

Радиотехника и радиоэлектроника играют решающую роль в развитии информационных и интеллектуальных технологий, без которых немислим научный прогресс в XXI веке.

На кафедре медицинской радиоэлектроники ГУАП открыта уникальная программа двойного высшего образования: студенты, поступающие на данную образовательную программу, через 5,5 лет обучения получают:

- диплом инженера по специальности 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы» (специализация: Радиоэлектронные системы передачи информации) – очное обучение (бюджет);
- диплом бакалавра по направлению 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии» (направленность (профиль): Биотехнические и медицинские аппараты и системы) – очно-заочное обучение (контракт).

Наша образовательная программа отражает все современные тенденции развития в радиоиндустрии и в биотехнических технологиях. Теоретическая база в сочетании с прикладными дисциплинами; ведущие специалисты-практики; проектная деятельность и практика в лучших научно-исследовательских центрах; семинары и участие в профильных конкурсах и конференциях – все это дает студентам возможность раскрыть свой научный и творческий потенциал и стать первоклассными специалистами в выбранной предметной области.

Выпускники, освоившие программу, могут осуществлять профессиональную деятельность в сфере разработки, проектирования, исследования и эксплуатации радиоэлектронных средств и радиоэлектронных систем различного назначения; в сфере эксплуатации и развития систем радиосвязи и телекоммуникационных систем; в ракетно-космической промышленности, а также в сфере разработки, проектирования, производства и эксплуатации технических систем, в структуру которых включены любые живые объекты и которые связаны с контролем, и управлением состоянием живых систем, обеспечением их жизнедеятельности.

