

Аннотация

Дисциплина «Введение в направление» входит в образовательную программу подготовки обучающихся по направлению 24.03.02 «Системы управления летательными аппаратами», направленность «Приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации». Дисциплина реализуется кафедрой №13.

Дисциплина нацелена на формирование у выпускника следующих компетенций:

ОПК-1 «Способен применять естественнонаучные и инженерные знания, методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования в профессиональной деятельности»

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с общей характеристикой специальности 24.03.02, параметрами государственного образовательного стандарта, структурой учебного плана подготовки специалиста, организацией учебного процесса в ГУАП, этапами развития, современным состоянием и перспективами приборов и систем управления ЛА, принципами построения современной авионики.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация в форме зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Язык обучения по дисциплине «русский».