

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
«Беспилотные летательные аппараты»

Специальность 24.05.07 САМОЛЕТО- И ВЕРТОЛЕТОСТРОЕНИЕ

Специализация

Квалификация выпускника инженер

Нормативный период обучения 5 лет и 6 м. / 6 лет

Форма обучения очная / очно - заочная

Год начала подготовки 2021

Цель изучения дисциплины:

Формирование представления о современном уровне развития авиастроения в области проектирования и создания беспилотных летательных аппаратов и беспилотных авиационных систем, а также перспективах и направлениях их развития.

Задачи изучения дисциплины:

Формулирование и обобщение критериев оценки эффективности беспилотных летательных аппаратов с точки зрения их назначения и компоновочной принадлежности с целью разработки современной беспилотной авиационной техники.

Перечень формируемых компетенций:

ОПК-6-Способен осуществлять критический анализ научных достижений в области авиационной и ракетно-космической техники;

Общая трудоемкость дисциплины: 2 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет