

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ МОДУЛЯ

КАРЬЕРНАЯ АДАПТИВНОСТЬ

Наименование дисциплины	«Сервисное обслуживание и ремонт авиационных газотурбинных двигателей»
Краткое описание	Целью реализации курса является приобретение уникальных знаний и совершенствование профессиональных компетенций, необходимых для формирования инженера, отвечающего требованиям авиационной отрасли.
Структура дисциплины	Общий объем курса 108 академических часов (3 з.е.), включая лекции, практические занятия и самостоятельную работу. Курс включает в себя следующие модули: Модуль 1. Сервисное обслуживание АГТД Модуль 2. Ремонт АГТД Модуль 3. Практика на предприятиях отрасли
Формы и методы обучения	В преподавании курса наравне с традиционными используются современные образовательные технологии.
Правила аттестации	Итоговая аттестация проходит в форме защиты контрольного задания. Лицам, успешно освоившим курс и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.
Ограничения	только для студентов, обучающихся по образовательным программам Института энергетики и обучающиеся по образовательной программе магистратуры 15.04.03_11 «Передовые цифровые технологии в двигателестроении» в Передовой инженерной школе «Цифровой инжиниринг»
Видео-визитка курса	–