

24.04.05-Авиационная и ракетно-космическая теплотехника (Очная) 2023г.н. вып. Кафедра**А9****Дисциплины**

ВНУТРЕННЯЯ ГАЗОДИНАМИКА ЭНЕРГОУСТАНОВОК

ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ МЕТОДЫ МЕХАНИКИ

ГАЗОДИНАМИКА И ТЕПЛООБМЕН В ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССАХ

ГАЗОДИНАМИЧЕСКИЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ С ФАЗОВЫМИ ПЕРЕХОДАМИ

ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК

МЕТОДОЛОГИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

МОДЕЛИРОВАНИЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ САД/САМ/САЕ-СИСТЕМ

ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТОК И ИССЛЕДОВАНИЙ

ОСНОВЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ УСТАНОВКИ

СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ АЭРОГИДРОМЕХАНИКИ

СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ СОЗДАНИЯ ДВИГАТЕЛЕЙ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ

ТЕОРИЯ И ТЕХНИКА ГИДРОАЭРОМЕХАНИЧЕСКОГО И ТЕПЛОФИЗИЧЕСКОГО ЭКСПЕРИМЕНТОВ

ТЕОРИЯ РАЗРЕЖЕННОГО ГАЗА

ТЕПЛО- И МАССООБМЕН В ВАКУУМНЫХ И ПЛАЗМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО И БИЗНЕС-ПЛАНИРОВАНИЕ

ТЕЧЕНИЕ ГАЗА С ЧАСТИЦАМИ

УПРАВЛЕНИЕ МЕЖКУЛЬТУРНЫМИ КОММУНИКАЦИЯМИ

УПРАВЛЕНИЕ ПРИ НАЛИЧИИ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЕЙ

УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ