Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные образовательной программой 24.04.01 - Проектирование и оценка эффективности ракетно-космических систем (Очная) 2025 г. набора, выпускающая кафедра A1

Б1.ОЧ.01	АКАДЕМИЧЕСКОЕ ПИСЬМО
Б1.ОЧ.02	ПРИКЛАДНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
Б1.ОЧ.03	СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ
Б1.ОЧ.04	УПРАВЛЕНИЕ МЕЖКУЛЬТУРНЫМИ КОММУНИКАЦИЯМИ
Б1.ОЧ.05	ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО, БИЗНЕС-
	ПЛАНИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ
Б1.ОЧ.06	ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ
Б1.ОЧ.07	МЕТОДОЛОГИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
Б1.ОЧ.08	ЭКСПЛУАТАЦИЯ РАКЕТНЫХ СИСТЕМ
Б1.ОЧ.09	ТЕОРИЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ
Б1.ОЧ.10	ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИЗДЕЛИЙ РКТ
Б1.ОЧ.11	ИСПЫТАНИЯ РАКЕТНЫХ СИСТЕМ
Б1.В.01	ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ПАРАМЕТРОВ РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКИХ
	СИСТЕМ
Б1.В.02	ТЕОРИЯ И ТЕХНИКА ГИДРОАЭРОМЕХАНИЧЕСКОГО И
	ТЕПЛОФИЗИЧЕСКОГО ЭКСПЕРИМЕНТОВ
Б1.В.03	СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ АЭРОГИДРОМЕХАНИКИ
Б1.В.04	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОМПОЗИТНЫХ
	МАТЕРИАЛОВ
Б1.В.В.01	МЯГКИЕ ВЫЧИСЛЕНИЯ В ЗАДАЧАХ УПРАВЛЕНИЯ И ПРИНЯТИЯ
	РЕШЕНИЙ
Б1.В.В.02	ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНОГО
	ОБЕСПЕЧЕНИЯ
Б1.В.В.03	СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Б1.В.В.04	БАЛЛИСТИЧЕСКОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ
Б1.В.В.05	ПРИБОРЫ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ЛЕТАТЕЛЬНЫМИ АППАРАТАМИ
Б1.В.В.06	НАВИГАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ
	AΠΠΑΡΑΤΟΒ
Б4Ф.В.01	УПРАВЛЕНИЕ ПРИ НАЛИЧИИ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЕЙ
Б4Ф.В.02	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ И УПРАВЛЕНИИ