Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные образовательной программой 24.03.01 - Цифровые технологии проектирования и конструирования ракетных систем (Очная) 2025 г. набора, выпускающая кафедра A1

Б1.ОЧ.01	ИСТОРИЯ РОССИИ
Б1.ОЧ.01	ФИЛОСОФИЯ
Б1.ОЧ.03	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК
Б1.ОЧ.04	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Б1.ОЧ.05	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ
Б1.ОЧ.05.02	ЭЛЕКТИВНЫЙ КУРС ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ
Б1.ОЧ.06	ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА
Б1.ОЧ.07	ФИЗИКА
Б1.ОЧ.08	ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
Б1.ОЧ.09	ЭКОЛОГИЯ
Б1.ОЧ.10	ПСИХОЛОГИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Б1.ОЧ.11	ВВЕДЕНИЕ В ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
Б1.ОЧ.12	НАЧЕРТАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ
Б1.ОЧ.13	ОСНОВЫ РОССИЙСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОСТИ
Б1.ОЧ.14	RUMUX
Б1.ОЧ.15	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ
Б1.ОЧ.16	ИНЖЕНЕРНАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА
Б1.ОЧ.17	ЭКОНОМИКА
Б1.ОЧ.18	ПРАВОВЕДЕНИЕ
Б1.ОЧ.19	ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ
Б1.ОЧ.20	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА
Б1.ОЧ.21	АВТОМАТИЗАЦИЯ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАСЧЕТОВ
Б1.ОЧ.22	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА
Б1.ОЧ.23	ЦИФРОВИЗАЦИЯ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ОТРАСЛЕЙ
	ПРОМЫШЛЕННОСТИ
Б1.ОЧ.24	СОПРОТИВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ
Б1.ОЧ.25	МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ
Б1.ОЧ.26	ТЕХНОЛОГИЯ КОНСТРУКЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ
Б1.ОЧ.27	ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И НАЧАЛА МАТЕМАТИЧЕСКОЙ
	СТАТИСТИКИ
Б1.ОЧ.28	ТЕРМОДИНАМИКА
Б1.ОЧ.29	МЕТРОЛОГИЯ И ОСНОВЫ ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ
Б1.ОЧ.30	ОСНОВЫ СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА
Б1.ОЧ.31	УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ
Б1.ОЧ.32	СИСТЕМЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА
Б1.ОЧ.33	УСТРОЙСТВО И ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ
	АППАРАТОВ
Б1.ОЧ.34	АЭРОГАЗОДИНАМИКА
Б1.ОЧ.35	МЯГКИЕ ВЫЧИСЛЕНИЯ В ЗАДАЧАХ УПРАВЛЕНИЯ И ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ
Б1.ОЧ.36	НАДЕЖНОСТЬ В РАКЕТНЫХ СИСТЕМАХ

Б1.ОЧ.37	ОСНОВЫ ТЕОРИИ ПОЛЕТА ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ
Б1.ОЧ.38	ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ РАКЕТНЫХ СИСТЕМ
Б1.ОЧ.39	ЭНЕРГОУСТАНОВКИ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ
Б1.ОЧ.40	ОСНОВЫ ТЕОРИИ УПРАВЛЕНИЯ РАКЕТНЫМИ СИСТЕМАМИ
Б1.ОЧ.41	ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАКЕТНЫХ СИСТЕМ
Б1.ОЧ.42	СИНТЕЗ РАКЕТНЫХ СИСТЕМ
Б1.В.01	СПЕЦИАЛЬНЫЕ ГЛАВЫ МАТЕМАТИКИ
Б1.В.02	ИССЛЕДОВАНИЕ ОПЕРАЦИЙ В РАКЕТНЫХ СИСТЕМАХ
Б1.В.03	СТРОИТЕЛЬНАЯ МЕХАНИКА ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ
Б1.В.04	СИСТЕМЫ И АГРЕГАТЫ
Б1.В.05	АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В РАКЕТОСТРОЕНИИ
Б1.В.06	ТЕОРИЯ КОНСТРУИРОВАНИЯ
Б1.В.07	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА
Б1.В.08	ПРИБОРЫ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ЛЕТАТЕЛЬНЫМИ АППАРАТАМИ
Б1.В.В.01	ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТОК И ИССЛЕДОВАНИЙ
Б1.В.В.02	МАРКЕТИНГ
Б1.В.В.03	МЕНЕДЖМЕНТ И ИНЖИНИРИНГ КАЧЕСТВА
Б1.В.В.04	ОСНОВЫ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ
Б1.В.В.05	ДВИГАТЕЛИ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ
Б1.В.В.06	ДВИГАТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ И ЭНЕРГОСИСТЕМЫ
Б1.В.В.07	КОНСТРУКТОРСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА
Б1.В.В.08	КОМПЬЮТЕРНОЕ КОНСТРУИРОВАНИЕ
Б4Ф.В.01	ИМИДЖ СОВРЕМЕННОГО ДЕЛОВОГО ЧЕЛОВЕКА: ПРАВИЛА,
Б4Ф.В.01	КОТОРЫЕ СОЗДАЮТ РЕПУТАЦИЮ
Б4Ф.В.01 Б4Ф.В.02	