

Специальность 24.05.01 "Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов"

1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр	9 семестр	10 семестр	11 семестр
История	Защита информации	Правоведение	Деловой иностранный язык	Философия	Метод конечных элементов	Экология	Экономика	Экономика и управление на предприятии	Управление проектами	Выпускная квалификационная работа студента
Иностранный язык			Теория вероятностей и математическая статистика	Русский язык		Динамика конструкций РКТ	Диагностика технических систем	Вибропрочность конструкций ЛА	Безопасность жизнедеятельности	
Психология	Современные программные комплексы	Спецглавы математики	Химия	Термодинамика и теплопередача		Прочность конструкций ракет		Проектирование специальных систем ракет и космических аппаратов		
Физическая культура и спорт						Компьютерный инженерный анализ конструкций авиационной и ракетной техники	Теория надежности РКТ	Проектно-конструкторская подготовка ЛА		
Информационные технологии			Баллистика ракет	Конструкции узлов и агрегатов ЛА		Проектирование ракетно-космических комплексов		Проектирование изделий РКТ из композиционных материалов		
Математический анализ		Сопротивление материалов		Механика сплошных сред	Технология производства авиационной и ракетной техники		Технология производства изделий ЛА из композиционных материалов	Проектирование спускаемых аппаратов	Проектирование систем теплозащиты и терморегуляции ЛА	
Алгебра и геометрия	Физика		Электротехника	Строительная механика ракет	Исполнительные устройства летательных аппаратов	Электрооборудование ЛА		Эксплуатация ракетных комплексов и космических аппаратов		
	Теоретическая механика			Аэрогидрогазодинамика		Системы старта ЛА				
Введение в специальность	История РКТ	Устройство РКТ		Динамика полета ракет	Системы управления летательными аппаратами	Проектирование сварных соединений в РКТ	Спецтехнология производства ЛА	Основы патентных исследований		
	Материаловедение	ТКМ	Метрология	Технология заготовительного производства ракет				Планирование эксперимента	Испытания ЛА	
Начертательная геометрия и инженерная графика	Учебная практика, ознакомительная		Учебная практика, проектно-конструкторская практика	ТАУ	Производственная практика, технологическая практика	Практикум по виду профессиональной деятельности	Практикум по виду профессиональной деятельности	Практикум по виду профессиональной деятельности	Практикум по виду профессиональной деятельности	
				Ракетные двигатели						Производственная практика, проектная практика
Блок гуманитарных дисциплин			Блок физической культуры и спорт		Блок естественно-научных дисциплин	Блок проектно-конструкторских дисциплин	Блок производственно-технологических дисциплин	Блок практик		