Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные образовательной программой 09.03.01 - Автоматизированные системы обработки информации и управления (Очная) 2025 г. набора, выпускающая кафедра И9

Б1.ОЧ.01	ФИЛОСОФИЯ
Б1.ОЧ.02	ИСТОРИЯ РОССИИ
Б1.ОЧ.03	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК
Б1.ОЧ.04	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Б1.ОЧ.05.01	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ
Б1.ОЧ.05.02	ЭЛЕКТИВНЫЙ КУРС ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ
Б1.ОЧ.06	ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА
Б1.ОЧ.07	ЭКОЛОГИЯ
Б1.ОЧ.08	ВВЕДЕНИЕ В ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
Б1.ОЧ.09	ИНФОРМАТИКА: ОСНОВЫ ПРОГРАММИРОВАНИЯ
Б1.ОЧ.10	ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
Б1.ОЧ.11	ПСИХОЛОГИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Б1.ОЧ.12	ОСНОВЫ РОССИЙСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОСТИ
Б1.ОЧ.13	ФИЗИКА
Б1.ОЧ.14	ДИСКРЕТНАЯ МАТЕМАТИКА И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ЛОГИКА
Б1.ОЧ.15	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА
Б1.ОЧ.16	СТРУКТУРЫ И ОРГАНИЗАЦИЯ ДАННЫХ
Б1.ОЧ.17	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ
Б1.ОЧ.18	ЭКОНОМИКА
Б1.ОЧ.19	ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ
Б1.ОЧ.20	ФИЗИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ МИКРОЭЛЕКТРОНИКИ
Б1.ОЧ.21	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ
Б1.ОЧ.22	СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
Б1.ОЧ.23	ПРАВОВЕДЕНИЕ
Б1.ОЧ.24	ОСНОВЫ СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА
Б1.ОЧ.25	УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ
Б1.ОЧ.26	РЯДЫ ФУРЬЕ, ОПЕРАЦИОННОЕ ИСЧИСЛЕНИЕ И ТЕОРИЯ ФУНКЦИЙ
	КОМПЛЕКСНОЙ ПЕРЕМЕННОЙ
Б1.ОЧ.27	ОСНОВЫ ТЕОРИИ УПРАВЛЕНИЯ
Б1.ОЧ.28	ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ЗНАНИЙ В ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ
Б1.ОЧ.29	ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И НАЧАЛА МАТЕМАТИЧЕСКОЙ
	СТАТИСТИКИ
Б1.ОЧ.30	АРХИТЕКТУРА ЭВМ И СИСТЕМ
Б1.ОЧ.31	ТЕОРИЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ
Б1.ОЧ.32	БАЗЫ ДАННЫХ
Б1.ОЧ.33	МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА И СЛУЧАЙНЫЕ ПРОЦЕССЫ
Б1.ОЧ.34	СЕТИ ЭВМ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ
Б1.ОЧ.35	ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ
Б1.ОЧ.36	МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМ
Б1.ОЧ.37	СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМ
Б1.ОЧ.38	ИНСТАЛЛЯЦИЯ И СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫХ
	КОМПЛЕКСОВ

Б1.ОЧ.39	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
Б1.ОЧ.40	НАДЕЖНОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ
Б1.ОЧ.41	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ
Б1.В.01	АППАРАТНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
	МИКРОПРОЦЕССОРНЫХ СИСТЕМ
Б1.В.02	КОМПЬЮТЕРНАЯ ГЕОМЕТРИЯ И ГРАФИКА
Б1.В.03	ЭЛЕКТРОНИКА
Б1.В.04	ТЕОРИЯ ИНФОРМАЦИИ И КОДИРОВАНИЕ
Б1.В.05	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА
Б1.В.06	СХЕМОТЕХНИКА
Б1.В.07	ОПТИМАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
Б1.В.В.01	ВВЕДЕНИЕ В INTERNET-TEXHOЛОГИИ
Б1.В.В.02	РАЗРАБОТКА WEB-ПРИЛОЖЕНИЙ
Б1.В.В.03	ТЕОРИЯ УПРАВЛЕНИЯ
Б1.В.В.04	КОМПЬЮТЕРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
Б1.В.В.05	ОСНОВЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА
Б1.В.В.06	ТЕОРИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ И СИСТЕМ
Б1.В.В.07	ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ
Б1.В.В.08	СОВРЕМЕННАЯ ТЕОРИЯ УПРАВЛЕНИЯ
Б4Ф.В.01	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК
Б4Ф.В.02	ОСНОВЫ СОВРЕМЕННЫХ РАДИОЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ
Б4Ф.В.03	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ И УПРАВЛЕНИИ