

История России
Иностранный язык
Математика
Физика
Химия
Информационно-коммуникационные технологии
Психология и педагогика
Компьютерная инженерная графика
Материаловедение и технология материалов
Культура речи и деловое общение
Цифровые технологии в энергетике
Экономика
Иностранный язык делового общения
Правоведение
Теоретическая механика
Электротехника и электроника
Метрология, стандартизация и сертификация
Гидрогазодинамика
Основы конструирования механизмов и машин
Философия
Разработка и реализация управленческих решений
Техническая термодинамика
Менеджмент
Организация производства и планирование энергетики
Тепломассообмен
Охрана труда на производстве
Источники энергоснабжения предприятий
Безопасность жизнедеятельности
Модуль 1 Безопасность жизнедеятельности
Модуль 2 Основы военной подготовки
Автоматика
Физическая культура и спорт
Основы финансовой грамотности
Основы российской государственности

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (по выбору): Игровые командные виды спорта Аэробная гимнастика Легкая атлетика По общефизической подготовке для студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов
Газоснабжение предприятий
Электрические машины
Котельные установки
Нагнетатели и тепловые двигатели
Системы водоснабжения и водоотведения
Электропривод
Электроснабжение предприятий
Проектирование систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха
Тепломассообменные процессы и установки
Тепловые сети
Электрические сети
Энергосбережение
Автономные источники энергообеспечения
Возобновляемые и нетрадиционные источники энергии
Технологии ремонта систем энергообеспечения
Основы планирования эксперимента
Методы обработки результатов эксперимента
Информационные системы энергетики
Нанотехнологии и наноматериалы в энергетике
Математическое моделирование в энергетических системах
Программные комплексы в задачах энергообеспечения
Основы диагностирования систем энергообеспечения
Надежность систем энергообеспечения
Энергообеспечение агробизнеса
Энергосбережение в сельскохозяйственном производстве
Социология и культурология
Основы социальной адаптации лиц с ограниченными возможностями здоровья к академической среде
Социальная адаптация и социальное развитие молодежи

Учебная практика: ознакомительная практика

Производственная практика: эксплуатационная практика

Производственная практика: преддипломная практика

Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Факультативы:

Нейросетевое моделирование систем энергообеспечения

Аддитивные технологии ремонта технических систем