

**Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные
соответствующей образовательной программой, реализуемые в
2023/2024 учебном году**

**13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Профиль: Электроэнергетические системы и сети
Заочная форма**

Введение в инжиниринг
Введение в профессиональную деятельность
Высшая математика
Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения
Игровые виды спорта
Индивидуальные виды спорта
Инженерная и компьютерная графика
Инженерная математика
Инженерная экономика
Иностранный язык
Иностранный язык в профессиональной сфере
Интеллектуальные виды спорта
Информатика
История России
Компьютерное моделирование электрических цепей и устройств
Материаловедение
Метрология
Монтаж и эксплуатация оборудования электрических сетей
Надежность электроэнергетических систем
Общая физическая подготовка
Общая энергетика
Оперативно-диспетчерское управление
Основы программирования
Основы проектной деятельности
Основы экономической культуры
Переходные процессы в электроэнергетических системах
Проектирование электроэнергетических объектов
Работа в команде
Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем
Системы автоматизации диспетчерского управления
Теоретические основы электротехники
Техника безопасности на промышленных предприятиях
Техника высоких напряжений
Техническая механика
Физика
Физическая культура и спорт
Цифровая грамотность
Эксплуатация электрических сетей
Электрические станции и подстанции
Электрический привод
Электробезопасность в электроэнергетических системах
Электромагнитная совместимость в электрических сетях

Электромонтажный практикум
Электроника
Электроснабжение
Электроэнергетические системы и сети
Энергосбережение