

13.04.02

Направленность:

очная форма обучения

**Вступительное
испытание**



Электроэнергетика и электротехника

**Оптимизация процессов построения и функционирования
электротехнических комплексов и систем
электроснабжения потребителей**

15 мест
в рамках контрольных цифр приема

5 мест по договорам
об оказании платных образовательных услуг

Профессиональные дисциплины:

- Монтаж, наладка и ремонт систем электроснабжения
- Проектирование электротехнических устройств
- Потребители электрической энергии
- Электромагнитная совместимость
- Автоматизация управления систем электроснабжения
- Экономика энергетики
- Менеджмент в электрохозяйстве
- Компенсация реактивной мощности в системах электроснабжения
- Специальные вопросы в электроснабжении
- Основы проектной деятельности
- Проектный практикум
- Закономерности построения и эксплуатации электротехнических систем
- Электромагнитные переходные процессы
- Технико-экономические расчеты в электроэнергетике
- Оптимизация систем электроснабжения

**Руководитель
образовательной
программы**



КАЧАНОВ
Александр Николаевич

доктор технических наук,
профессор

8 (4862) 41-98-30

electro@ostu.ru

ПРАВИЛА ПРИЁМА

ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева»



www.oreluniver.ru