



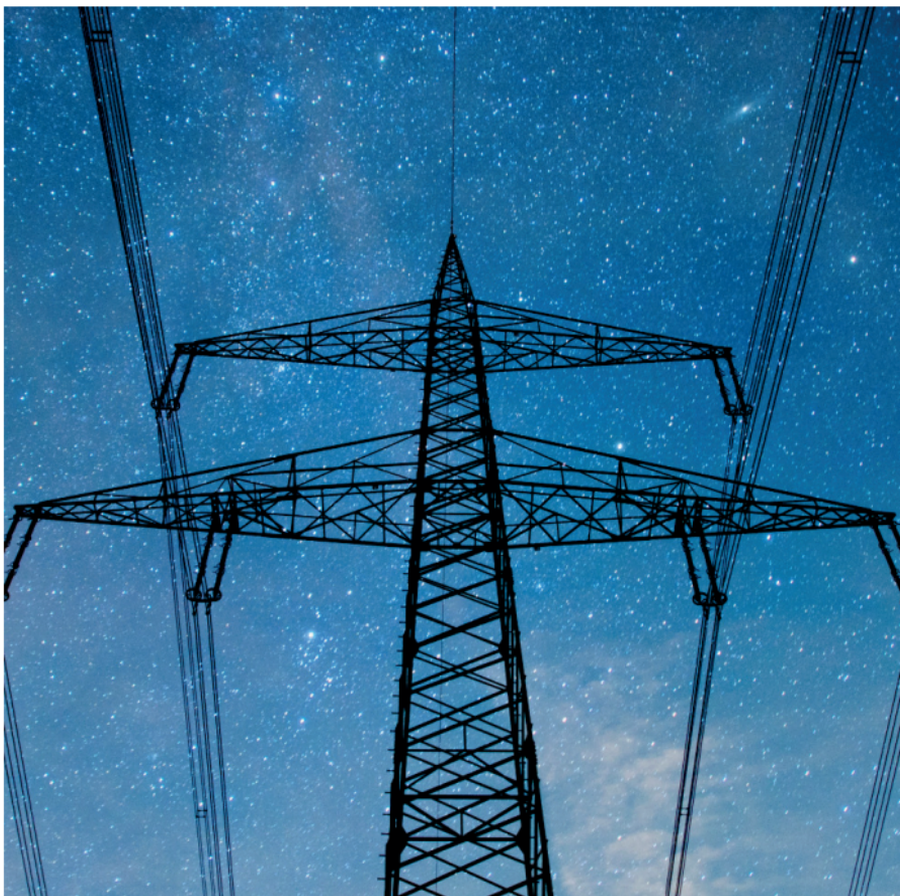
НГТУ  
НЭТИ

ФЭН

# Факультет энергетики

1962

Новосибирский государственный  
технический университет НЭТИ



# ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ НА ФЭН!

С 1962 года факультет является кузницей кадров для важнейшей отрасли жизнеобеспечения – энергетики. Сегодня на ФЭН реализуются практико-ориентированные программы для подготовки востребованных специалистов с учетом современных трендов и вызовов рынка.

Обучение на факультете проходит на уникальной лабораторной базе, созданной в сотрудничестве с ведущими предприятиями-партнерами. Это даёт студентам возможность работать на современном оборудовании, которое используется в реальных энергетических системах. Полученные знания и опыт делают их востребованными профессионалами, а уверенность в будущем становится неоспоримым преимуществом, ведь энергетика – одна из самых динамично развивающихся отраслей.

## ДЛЯ ВАС

- Комфортные учебные и лекционные классы, оснащенные с поддержкой компаний-партнеров, а также коворкинги для учебы и отдыха
- Учебный процесс, ориентированный на практику, тесное взаимодействие с профессионалами и участие в реальных проектах
- Возможность начать карьеру в ведущих энергетических компаниях уже во время учебы
- Активная студенческая жизнь: энергетический клуб, студенческое конструкторское бюро, научное объединение и многое другое для реализации ваших идей

## НАУКА НА ФЭН

- Технологии искусственного интеллекта в электроэнергетических системах
- Автоматическое управление
- Регулирование и контроль для непрерывных процессов
- Повышение эффективности современных электроэнергетических систем
- Моделирование процессов ситуационного управления гидроэлектростанциями
- Защита от перенапряжений в электрических сетях



nstu.ru · бакалавриат/специалитет



nstu.ru · ФЭН

# СПЕЦИАЛЬНОСТИ

очное / заочное  
4 года / 5 лет

› и профили

13.03.01

## ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА

- › Производство тепловой и электрической энергии

13.03.02

## ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

- › Электроэнергетика
- › Цифровые технологии в электроэнергетике
- › Электроэнергетика: экономика и управление на предприятиях энергетики

20.03.01

## ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- › Безопасность жизнедеятельности в техносфере

ЕГЭ всех направлений

Математика

Русский

Физика/ИКТ

⚡ ФЭН  
ОДНАЖДЫ —  
⚡ ФЭН  
НАВСЕГДА



ФЭН Вконтакте



ФЭН Telegram

Технологии,  
которые работают.

630073, Россия, г. Новосибирск,  
пр-кт Карла Маркса, 20  
 Студенческая

## ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

6 корпус, кабинет 109  
+7 (383) 319 59 99  
pk@nstu.ru

## ДЕКАНАТ ФЭН

2 корпус, кабинет 314  
+7 (383) 346 13 53  
dfen@power.nstu.ru  
fen.nstu.ru

Подробная информация  
о поступлении размещена  
на портале [nstu.ru](http://nstu.ru) в разделе  
**«ПОСТУПАЮЩИМ».**

## ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ ПО ЕГЭ:

+7 (995) 573 74 53

*Всем иногородним  
студентам  
предоставляется  
общежитие.*

 nstu\_vk  
 nstu\_net  
 nstuneti

«НГТУ НЭТИ»

*все главные  
аккаунты  
только  
с таким  
названием*

# nstu.ru