

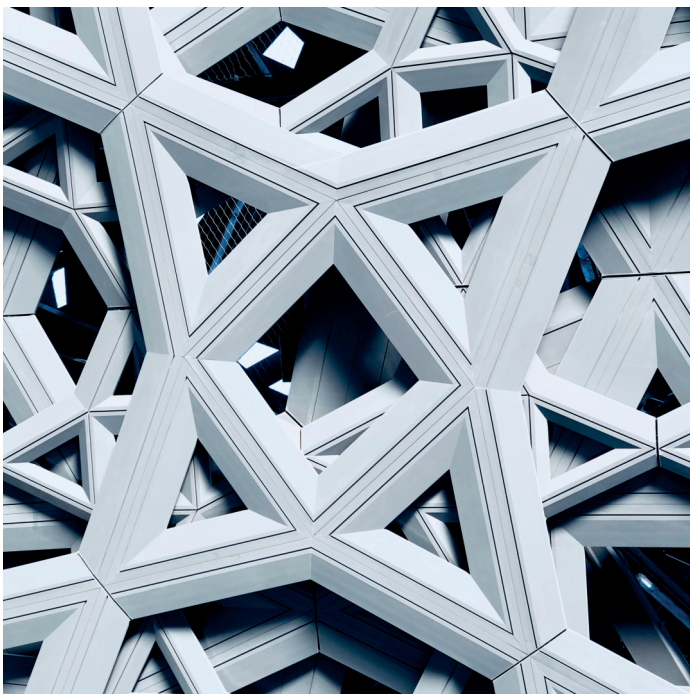


НГТУ  
НЭТИ  
МТФ

# Механико- технологический факультет

1956

Новосибирский государственный  
технический университет НЭТИ



# ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ НА МТФ!

Факультет был основан в 1956 году и с тех пор осуществляет подготовку специалистов в области автоматизации, химических технологий, технологических процессов и разработки новых материалов, аддитивных технологий, технологий художественной обработки материалов, а также в области проектирования оборудования и разработки робототехнических комплексов, посредством цифрового моделирования.

В инфраструктуру факультета входят десятки научно-образовательных центров и лабораторий, работа которых тесно связана между собой. Это позволяет не только реализовывать крупные научно-исследовательские и опытно-конструкторские проекты, но и выпускать многопрофильных специалистов.

## ДЛЯ ВАС

- › Десятки профильных лабораторий, мастерских и конструкторских бюро
- › Тесное сотрудничество с ведущими предприятиями России

## НАУКА НА МТФ

- › Работа на Сибирском кольцевом источнике фотонов (СКИФ)
- › Структурные превращения материалов при экстремальных видах воздействия
- › Химические технологии функциональных материалов
- › Проектирование, разработка и изготовление нестандартного промышленного оборудования
- › Электрофизические и электрохимические технологии обработки материалов
- › Функциональные конструкционные керамические материалы



[nstu.ru](http://nstu.ru) · бакалавриат/специалитет



[nstu.ru](http://nstu.ru) · МТФ

# НАПРАВЛЕНИЯ

очное / заочное  
4 года / 5 лет

› и профили

15.03.02

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

- › Цифровое проектирование технологических машин и комплексов

15.03.04

## АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ

- › Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении

15.03.05

## КОНСТРУКТОРСКО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ

- › Проектирование технологических машин
- › Технология машиностроения

15.03.06

## МЕХАТРОНИКА И РОБОТОТЕХНИКА

- › Робототехнические системы и комплексы

22.03.03

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ

- › Автомобильный сервис и фирменное обслуживание

29.03.04

## ТЕХНОЛОГИЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ

- › Технология художественной обработки металлических материалов

Математика

Русский

Физика / Информатика

18.03.01

## ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

- › Химические технологии функциональных материалов

18.03.02

## ЭНЕРГО- И РЕСУРСО- СБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИ- ЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ, НЕФТЕХИМИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ

- › Основные процессы химических производств

Химия

Русский

Математика (профиль) /  
Информатика

22.03.01

## МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ

- › Прикладной и цифровой дизайн новых материалов

28.03.02

## НАНОИНЖЕНЕРИЯ


- › Нанотехнологии и наноматериалы

Математика (профиль)

Русский

Физика /  
Информатика /  
Химия

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

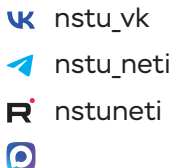
## ДЕКАНАТ МТФ

5 корпус, кабинет 278  
+7 (383) 346 51 92  
mtf@corp.nstu.ru  
mtf.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.*



«НГТУ НЭТИ»

*все главные  
аккаунты  
только  
с таким  
названием*