

# Programas de Máster en inglés

- ▶ Electronics and Nanoelectronics: Industrial Electronics and Microprocessor Technology
- ▶ Power Engineering and Electrical Technology: Intelligent electric power systems
- ▶ Power Engineering and Electrical Technology: Mechatronics and Automation
- ▶ Teacher Education: Teaching Foreign Languages in Digital Environments

## Pruebas de acceso

- ▶ La admisión a los programas de estudios contractuales se realiza mediante una prueba por ordenador.
- ▶ La admisión a un programa de estudios contractual en el departamento preparatorio se hace sin pruebas de admisión.

## Interclub

La universidad cuenta con un Interclub, una organización que ayuda a los estudiantes internacionales a adaptarse a la universidad y a la ciudad. Los voluntarios del Interclub:

- ▶ Reciben a los estudiantes internacionales en el aeropuerto o en la estación de tren
- ▶ Ayudan a registrarse en el dormitorio universitario
- ▶ Acompañan a los estudiantes a registrarse en el servicio de inmigración y a solicitar el seguro médico
- ▶ Acompañan a los estudiantes a museos, excursiones y exposiciones
- ▶ Organizan y celebran actos y reuniones para estudiantes internacionales dentro y fuera de la NSTU NETI

## Estudiantes extranjeros sobre la NSTU NETI



**Jorge Adrian Hernández Piña, Mexico**

*Hola soy Jorge Adrian Hernández Piña, Lic. en Estomatología con especialidad en Ortodoncia, Mexicano y tengo 35 años. Actualmente estoy estudiando mi segundo año de Idioma Ruso en La Universidad Tecnología Estatal de Novosibirsk. Mi experiencia en la universidad ha sido excelente, con profesores muy bien preparados y un programa que te ayuda a dominar el idioma rápidamente, participando de un ambiente grato y multicultural que no solo te permite aprender el idioma, también te ayuda a conocer parte de la historia y cultura de este grandioso país.*



**Alejandro, Bolivia**

*Me llamo Alejandro, soy de Bolivia y tengo 18 años. Actualmente estudio ruso en NSTU NETI. Dentro de un año estudiaré balística e hidroaerodinámica. Vine a Rusia porque creo que es un país muy competitivo, por eso elegí este lugar y esta universidad. Aquí hay muchos campos profesionales. Recomendo NSTU NETI para estudiar.*

## Contactos

### Centro de Educación Internacional

**e-mail:** [inter@corp.nstu.ru](mailto:inter@corp.nstu.ru)

**teléfono:** +7 (383) 346 00 73

+7 (383) 346 23 84

**nstu.ru**  
**en.nstu.ru**



Russia

Novosibirsk State  
Technical University  
NETI



# It works.



NSTU NETI es una de las mayores universidades técnicas de Rusia. Ya en la etapa de formación, a los estudiantes se les abren las puertas de empresas muy prometedoras de Rusia y otros países del mundo. NSTU NETI lleva a cabo investigación teórica fundamental y aplicada en el campo de los nuevos materiales, la energía, la robótica, la biotecnología, la seguridad de la información y la TI. Científicos y profesores extranjeros colaboran en las clases, y los estudiantes participan en programas internacionales de formación. Fue fundada en 1950 en la ciudad de Novosibirsk.



- ▶ NSTU NETI es uno de los líderes en formación de profesionales para la industria 4.0 en ámbitos como la nanotecnología y la neurotecnología, el transporte autónomo, las aeronaves y los vehículos aéreos no tripulados (UAV), la computación cuántica, la manufactura aditiva (impresión 3D), la seguridad de la información, la electrónica industrial.
- ▶ NSTU NETI se sitúa entre las 10 primeras universidades rusas en la clasificación mundial de demanda de titulados (QS)
- ▶ NSTU NETI crea cada año unos 200 desarrollos en el campo de los nuevos materiales, la electrónica, la energía y las TI
- ▶ NSTU NETI coopera con 92 universidades asociadas de 23 países
- ▶ La educación en NSTU NETI se basa en la ideología del aprendizaje práctico basado en proyectos «learning by doing»
- ▶ NSTU NETI participa en el programa académico de liderazgo estratégico "Prioridad 2030" en el ámbito del "Liderazgo Territorial y Sectorial".

## En cifras

130

programas de estudios en disciplinas técnicas, económicas y humanísticas

11

facultades e institutos

5

áreas de formación preuniversitaria en lengua rusa

65

laboratorios y centros de enseñanza e investigación

19

escuelas de investigación

Más de 2.000 estudiantes internacionales de 41 países

## Ratings



En Rusia

27

En el mundo

801–1000



43

1201+



33

649



32

2138



24

801+

[education-in-russia.com](http://education-in-russia.com)



## Matrícula por año

1,580 USD – 2,400 USD  
Licenciatura

1,690 USD – 2,470 USD  
Máster

2,000 USD – 2,590 USD  
Postgrado

## Facultades e institutos

Facultad de Automática e Ingeniería Informática / Facultad de Aeronáutica / Facultad de Mecánica y Tecnología / Facultad de Mecatrónica y Automatización / Facultad de Matemáticas Aplicadas e Informática / Facultad de Radioingeniería y Electrónica / Facultad de Física y Técnica / Facultad de Energía / Humanities / Facultad de Ciencias Empresariales / Facultad de Humanidades / Instituto de Tecnologías Sociales

## Departamento preparatorio

El idioma de enseñanza en NSTU NETI es el ruso, por eso los estudiantes internacionales pueden aprenderlo en el departamento preparatorio del Centro de Educación Internacional:

**2,000 USD**

*El precio de la matrícula al año.*

Duración del curso – de 1 año (2 semestres) a 1,5 años (3 semestres), dependiendo del nivel de conocimientos de ruso. El curso está diseñado para estudiantes de nivel inicial.

Preparación para el acceso a la universidad en 5 campos

- ▶ Humanidades
- ▶ Ingeniería, técnica y tecnología
- ▶ Ciencias naturales
- ▶ Medicina y biología
- ▶ Economía

## Becas/Formación por cuotas

Los ciudadanos extranjeros tienen la posibilidad de estudiar gratuitamente con las cuotas del presupuesto de la Federación de Rusia en 90 programas educativos de diferentes niveles. El número de plazas de cuotas para los ciudadanos extranjeros – 150.

Más información sobre la formación gratuita en NSTU NETI aquí: [education-in-russia.com](http://education-in-russia.com)