

Porquê ingressar na UNCT MISiS

Formação de qualidade

A Universidade Nacional da Ciência e Tecnologia MISiS é a líder entre os estabelecimentos de ensino superior da Rússia da formação de especialistas no domínio de metalurgia, estudo de materiais, engenharia mineira, economia e IT, sendo um dos estabelecimentos do ensino mais antigos do país.

Boa localização dos pólos

A UNCT MISiS fica no coração de Moscovo, a 2 quilómetros do Kremlin. Somos avizinhadados pelo Parque Gorky, Jardim Neskuchny e Parque Museon. A viagem das residências estudantis até os pólos da universidade demora 20 a 30 minutos de metro.

Infra-estrutura única para o ensino

Os pólos da UNCT MISiS dispõem de auditórios multimédia, uma biblioteca moderna, 17 laboratórios de pesquisa e 3 centros de engenharia.

Ambiente internacional

Os alunos da UNCT MISiS vêm de todas as regiões da Rússia e dos 52 países do mundo.

Diversidade da vida académica

Na UNCT MISiS existem mais de 20 projectos estudantis: a televisão própria, Clube de humor, grupos musicais e desportivo, Gabinete de Projecto Estudantil, Clube da amizade internacional, entre outros.

Óptimas perspectivas de emprego

Os nossos alunos fazem estágios nas maiores empresas russas e estrangeiras, e o Centro da Carreira da UNCT MISiS presta apoio activo na procura de emprego.

Contactos

Caso tenha algumas perguntas relativas ao ingresso e ao estudo na UNCT MISiS, por favor, entre em contacto com a Direcção para a Mobilidade Internacional dos Alunos:

Tel./Fax: +7 (499) 230-2797
E-mail: mp@misis.ru

Moscovo 119049 Rússia
Leninskiy prospekt, n.º 4, MISiS.
www.misis.ru

Universidade Nacional da Ciência e Tecnologia MISiS

Criando o futuro!



Institutos e áreas de ensino

Licenciaturas:

Instituto Mineiro

13.03.02 Engenharia Electrotécnica e Energia
15.03.05 Projecção tecnológica para Indústria de Maquinaria

Instituto da Formação Base

45.03.02 Linguística

Instituto das Tecnologias Ambientais e Engenharia

15.03.02 Máquinas e Equipamentos Tecnológicos
20.03.01 Segurança Tecnológica
22.03.02 Metalurgia
27.03.01 Normalização e Metrologia
29.03.04 Tecnologia de Processamento Artístico de Materiais
38.03.06 Comércio

Instituto dos Materiais Inovadores e Nanotecnologias

03.03.02 Física
11.03.04 Electrónica e Nanoelectrónica
22.03.01 Estudo de Materiais e Tecnologias de Materiais
28.03.01 Nanotecnologias e Equipamentos de Microssistemas
28.03.03 Nanomateriais

Instituto da Economia e Gestão de Empresas Industriais

38.03.01 Economia
38.03.02 Gestão
38.03.03 Gestão de Pessoal
38.03.04 Administração Pública e Municipal
38.03.05 Informática Empresarial

Instituto das Tecnologias Informáticas e Sistemas Automáticos de Gestão

01.03.04 Matemática Aplicada
09.03.01 Informática e Computadores
09.03.02 Sistemas e Tecnologias Informáticas
09.03.03 Informática Aplicada
15.03.04 Automação de Processos Tecnológicos e de Produção
27.03.04 Gestão de Sistemas Técnicas

Especialidade:

Instituto Mineiro

21.05.04 Engenharia Mineira
21.05.05 Processos Físicos da Produção Mineira ou Petrolífera
23.05.01 Meios Tecnológicos e de Transporte Terrestres



Mestrados:

Mestrado

13.04.02 Engenharia Electrotécnica e Energia

Instituto da Formação Base

45.04.02 Linguística
Instituto das Tecnologias Ambientais e Engenharia
15.04.02 Máquinas e Equipamentos Tecnológicos
20.04.01 Segurança Tecnológica
22.04.02 Metalurgia

Instituto dos Materiais Inovadores e Nanotecnologias

03.04.02 Física
11.04.04 Electrónica e Nanoelectrónica
22.04.01 Estudo de Materiais e Tecnologias de Materiais
28.04.01 Nanotecnologias e Equipamentos de Microssistemas

Instituto da Economia e Gestão de Empresas Industriais

38.04.01 Economia
38.04.02 Gestão
38.04.04 Administração Pública e Municipal
38.04.05 Informática Empresarial
38.04.08 Finanças e Crédito
38.04.09 Auditoria Pública

Instituto das Tecnologias Informáticas e Sistemas Automáticos de Gestão

09.04.01 Informática e Computadores
09.04.03 Informática Aplicada
15.04.04 Automação de Processos Tecnológicos e de Produção
27.04.04 Gestão de Sistemas Técnicas

Instituto dos Sistemas Informáticas Empresariais

09.04.02 Sistemas e Tecnologias Informáticas

Dez programas de Mestrado em língua inglesa:

1. Advanced Materials Science
 2. Advance Metallic Materials and Engineering
 3. Computer Vision
 4. Communications and International Public Relations
 5. Innovative Software Systems: Design, Development & Applications
 6. Inorganic Nanomaterials
 7. Multicomponent Nanostructure Coatings. Nanofilms
 8. Nanotechnology and Materials for Micro- and Nanosystems
 9. Science and Materials of Solar Energy
 10. Quantum Physics for Advanced Materials Engineering
- <http://en.misis.ru/academics/master-programs-eng>

Cursos preparatórios para alunos estrangeiros:

Têm como público-alvo os cidadãos estrangeiros que pretendem ingressar nos programas de licenciatura, especialidade e mestrado em língua russa na UNCT MISIS. Duração do curso da língua russa – 10 meses.

Licenciaturas:

• primeiro grau do ensino superior (4 anos, 240 ECTS)

Mestrados:

• segundo grau do ensino superior com especialização profissional aprofundada (2 anos, 120 ECTS)

Doutoramentos:

O curso de doutoramento pode ser iniciado a qualquer altura sendo realizado de acordo com o plano individual dos estudos.

Prazos dos estudos:

O ano lectivo é dividido em dois semestres (excepto no doutoramento) – de Outono e de Primavera.

Semestre de Outono: 1 de Setembro – 25 de Dezembro

Período de exames: 26 de Dezembro – 25 de Janeiro

Semestre de Primavera: 7 de Fevereiro – 25 de Maio

Período de exames: 26 de Maio – 20 de Junho

Alojamento:

- A residência estudantil da UNCT MISIS é considerada a melhor da Rússia
- Todos os alunos do primeiro ano ficam alojados nos quartos renovados, equipados com mobiliário novo. Os alunos podem usufruir da rede informática, complexo desportivo, piscina, café, cantina, lavandaria e cozinha.
- Na proximidade imediata ficam várias lojas dos produtos alimentares, centros comerciais, um cinema.

Propinas:

Licenciatura: 174 – 228 mil rublos por ano

Especialidade: 184 – 212 mil rublos por ano

Mestrado: 190 – 228 mil rublos por ano

Mestrados em inglês: 247 – 297 mil rublos por ano

Cursos Preparatórios: 135 mil rublos por ano

Outros custos:

Alojamento para alunos de:

1) para alunos com financiamento público de 810 a 1892 rublos por mês;

2) para alunos contratuais 140 USD/mês em quarto duplo.

Seguro de saúde – 6000 rublos por ano

Custos de alimentação – aproximadamente 300-400 USD/mês