



ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ





МИСИС
УНИВЕРСИТЕТ

ДИРЕКТОР
Института экономики
и управления



МИТЕНКОВ
Алексей Владимирович



Университет МИСИС: в основе лучшего будущего!



Ведущий научно-образовательный центр России в области создания, внедрения и применения новых технологий и материалов



Университет МИСИС сегодня

10

институтов

6

филиалов

> 32 000

обучающихся

> 1 000

докторов
и кандидатов наук

> 45

научно-
исследовательских
лабораторий

3

инжиниринговых
центра



Университет МИСИС в рейтингах

ТОП-5

Round University
Ranking, среди
российских вузов

1

ARWU «Инжиниринг –
Металлургия»,
среди российских вузов

1

QS «Материаловедение»,
среди российских вузов

ТОП-10

Interfax, среди
российских вузов

1

RAEX «Технологии
материалов»

3

QS «Горное дело»,
среди российских вузов

24

предметных национальных и международных
рейтинга, в которые входит НИТУ МИСИС



Приоритетные научно-образовательные направления

- Металлургия
- Горное дело
- Материаловедение
- Квантовые технологии
- Биомедицина
- Альтернативная энергетика
- Аддитивные технологии
- ИТ и компьютерные науки



Образовательная модель НИТУ МИСИС

- Интеграция науки и образования
- Фундаментальная подготовка
- Проектно-ориентированный подход
- Практики и стажировки в научных центрах и ведущих компаниях
- Индивидуальные образовательные траектории
- Цифровая среда
- Непрерывное образование



Экосреда креативности и творчества

НИТУ МИСИС готовит **специалистов будущего**,
нестандартно мыслящих и готовых решать задачи в
условиях новой экономики знаний.

> 40 студенческих сообществ

- Студенческое научное общество
- Студенческое конструкторское бюро
- Студенческое проектное бюро
- Хакатон-клуб
- Волонтерский клуб
- Спортивные секции
- Клуб игровых разработчиков
- Дизайнерский клуб
- АртЛаб
- И другие

Проекты: Рождественские лекции, Бесконечная наука, Открытый ректорат, всероссийский экологический фестиваль «ЭКОфест», Технология успеха и др.



Технологическое предпринимательство

Платформа студенческого технопредпринимательства запущена совместно с индустриальными партнерами НИТУ МИСИС в 2022 году.

Команда студентов НИТУ МИСИС – победитель конкурса студенческого технопредпринимательства «Москва – точка старта» в 2024 году.

Разработка: биодеградируемый имплантат, обеспечивающий нейрорегенеративный подход к терапии частичных травм спинного мозга. Получен патент.



43 малых инновационных предприятия создано студентами и выпускниками



Комфортный кампус для учёбы и жизни

Современный кампус в центре Москвы, в [5 минутах](#) от Парка Горького и в [20 минутах](#) от Красной Площади.

[Бесплатные завтраки](#) от Эндаумент-фонда НИТУ МИСИС.

Инфраструктура

- Пространства для самостоятельной работы
- Современный [спортивный комплекс](#) с бассейнами, спортзалами, залом для бокса и открытыми площадками
- Концертный зал на 1000 мест, а также зал на 400 мест и малый зал [для занятий творчеством](#)
- Оборудованные всем необходимым [комфортные общежития](#), расположенные в [20 минутах](#) от учебных корпусов

Дом-коммуна – победитель Всероссийского конкурса-смотра на лучшее студенческое общежитие.

Металлург – победитель конкурса лучших общежитий Москвы (три года подряд).



Международная среда

~19*%

численности – иностранные студенты из [80+](#) стран мира

53

зарубежных университетов,
с которыми взаимодействует
НИТУ МИСИС

13

магистерских программ
реализуются на
английском языке

ТОП-10

стран с самым высоким количеством студентов, обучающихся
в НИТУ МИСИС: Казахстан, Узбекистан, Таджикистан, Вьетнам,
Ангола, Киргизия, Беларусь, Туркмения, Молдова, Сирия

* Среди магистрантов и аспирантов всех направлений



Карьерные возможности

В Университете МИСИС действует один из лучших в России [Центров карьеры и практической подготовки](#), который помогает студентам с определением карьерной траектории уже на первых курсах

> 80

стипендиальных и грантовых программ с бизнес-партнерами

> 200

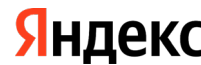
карьерных мероприятий в год

> 1 650

компаний-партнеров

> 3 000

профильных вакансий от компаний-партнеров



Металлоинвест



УРАЛЬСКАЯ
СТАЛЬ



ФОСАГРО
МОСИНЖПРОЕКТ



АЛРОСА



ЕВРОХИМ



ТМК
Трубная
Металлургическая
Компания



РУСАЛ



СУЭК
Сибирская Угольная
Энергетическая Компания



Об институте

Студенты получают прогрессивное инженерно-экономическое образование, обеспечивающее востребованность на современном рынке труда.

Основан в 1931 году

Достижения университета

10 место

в национальном рейтинге университетов по версии
«Интерфакс»

8 место

в России в рейтинге [RUR](#) «Управление бизнесом
и бухучет»

>1200

студентов бакалавриата

90,8

средний балл ЕГЭ поступивших на бюджетную
форму обучения

Бакалавриат: направления подготовки

38.00.00 Экономика и управление (УГСН):

38.03.01 Экономика

38.03.02 Менеджмент

38.03.06 Торговое дело

Количество мест 2025:

бюджет — 36, в т.ч. 16 — квоты

контракт — 180

Проходные баллы ЕГЭ 2025 (минимально):

бюджет — 270

контракт — 210

Средний балл ЕГЭ в 2025 году:

Экономика и управление — **90,8 балла**

27.03.05 Инноватика

Количество мест 2025:

бюджет — **5**, в т.ч. 2 — квоты

контракт — **25**

Проходные баллы ЕГЭ 2025 (минимально):

бюджет — **275**

контракт — **205**

Средний балл ЕГЭ (бюджет) в 2025 году:
Инноватика — **91 балл**



Кол-во бюджетных мест



Кол-во
внебюджетных мест



Проходные баллы

Направления и треки

38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (УГСН) (треки с 3 курса)

Экономика

- Финансы и кредит
- Цифровая экономика
- Бизнес-анализ, аудит и налогообложение
- Экономика горно-металлургических предприятий



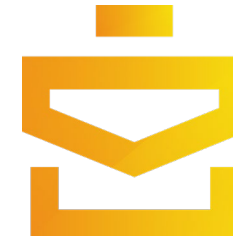
Менеджмент

- Управление IT проектами
- Аналитика данных
- Управление бизнесом
- Экономика и управление в строительстве
- Управление цепями поставок и логистикой



Торговое дело

- Маркетинг, продажи и электронная коммерция
- Международные торгово-экономические отношения



Учебные планы

Общие дисциплины

- Теоретическая экономика и история экономической мысли
- Микроэкономика
- Макроэкономика
- Основы менеджмента и маркетинга
- Бухгалтерский учет и анализ
- Экономика и финансы организации
- Основы бизнес-аналитики
- Пространственная экономика и теория отраслевых рынков

- Основы производственного менеджмента
- Введение в специальность
- Основы инноватики
- Excel для менеджеров и экономистов
- Международные экономические отношения
- Информационные технологии в экономике/инноватике
- Письмо и мышление
- Основы искусственного интеллекта
- Сложные системы в управлении и экономике

Учебные планы со списком общих дисциплин можно найти на странице направления на сайте

4 года обучения

Институт экономики и управления,
бакалавриат, очная форма обучения
на русском языке

Образовательные треки:

[Аналитика данных](#)

[Управление цепями поставок и логистикой](#)

[Управление бизнесом](#)

[Управление IT-проектами и продуктами](#)

[Экономика и управление в строительстве](#)

Учебный план:

 [Общие дисциплины по направлению подготовки](#)



Специализированные дисциплины

(вариация с учетом выбранного трека)

38.03.01 Экономика

- Экономика и финансы инвестиционной деятельности
- Налоги и налогообложение
- Корпоративные финансы
- Основы аудита
- Управленческий учет и калькулирование
- Финансовые рынки и институты
- Анализ хозяйственной деятельности
- Практикум работы в 1С

38.03.02 Менеджмент

- Технология современных производств
- SQL для аналитики
- Визуализация данных
- Гибкие методы проектного управления
- Управление бизнесом
- Риск-менеджмент и основы страхования
- Основы управления и организации производства
- B2B/B2C маркетинг

38.03.06 Торговое дело

- Поведенческая экономика и финансы
- Социально-экономическая статистика и data science
- Сложные системы в управлении и экономике
- Публичное выступление и самопрезентация
- Основы оценочной деятельности
- Управление брендом компании и организация рекламной деятельности
- Математическое моделирование в управлении, экономике и финансах

Специализированные дисциплины

(вариация с учетом выбранного трека) находятся на страницах
треков

Руководитель трека



[Сергей Борисович
Сборщиков](#)

Д.э.н., профессор,
заведующий
кафедрой
промышленного
менеджмента,
советник РААСН,
почетный строитель
России

Направление
подготовки:

Код 38.03.02
Менеджмент

Институт:

[Институт экономики
и управления](#)

Выпускающая кафедра:

[Кафедра
промышленного
менеджмента](#)

Учебный план:

[PDF](#) Учебный план



Направления и треки

27.03.05 ИННОВАТИКА (треки с 2 курса)

Инноватика

- Инновации в биоэкономике
- Data engineering и интеллектуальные производственные системы
- Цифровые технологии беспилотных систем



Университет науки и технологий МИСИС

Руководитель программы



Елизавета Юрьевна
Похабова

К.м.н., доцент
кафедры цифрового
менеджмента
и инноватики

Направление
подготовки:

Код 27.03.05
Инноватика

Институт:

[Институт экономики
и управления](#)

Выпускающая кафедра: [Кафедра цифрового
менеджмента
и инноватики](#)

Учебный план:

[PDF](#) [Учебный план](#)



Что студенты получат за время учебы?

Особенностью обучения в институте является междисциплинарный подход и работа студентов с реальными кейсами и проектами бизнес-партнеров НИТУ МИСИС. Это обеспечивает получение знаний, максимально приближенных к современным реалиям экономики.

- На протяжении всего обучения студенты проходят практики и стажировки на предприятиях и в организациях — лидерах экономики
- Студенты приобретут навыки оценки экономической деятельности предприятия и прогнозирования результатов инвестиционных решений
- Изучат теорию и практику финансово-экономических отношений, методы, механизмы, инструменты и технологии функционирования финансово-экономических систем



Технологии обучения

С 2025 года внедрение бережливых технологий **поддерживается государством в рамках нацпроекта «Эффективная и конкурентная экономика»**. Знание принципов lean manufacturing уже давно является одной из ключевых компетенций высокооплачиваемых специалистов.

Лин-лаборатория по повышению эффективности производственных процессов представляет собой имитационно-обучающий комплекс, который позволяет на практике освоить подходы и инструменты бережливого производства.



Как проходит производственная практика

ОРГАНИЗАТОР: Институт экономики и управления

ПАРТНЕР: Выксунский металлургический завод
ПРОГРАММА:

- Лекции
- Экскурсии по производственным цехам
- Разбор экономических кейсов
- Занятия по оказанию первой помощи
- Цикл тренингов и обучающих семинаров, по итогам которых студентам были вручены сертификаты от Корпоративного университета ОМК
- Посещение Дома-музея Баташевых



Академические перспективы

МАГИСТРАТУРА: Направления и треки подготовки

38.04.01 Экономика

- Корпоративные и мировые финансы
- Экономика инноваций

38.04.02 Менеджмент

- Управление бизнесом в цифровой экономике
- Бизнес-аналитика и финансовый менеджмент
- Управление IT-продуктами и проектами
- Инвестиционно-строительный инжиниринг
- в промышленности
- Управление фармацевтическим и медтех бизнесом.
Сеченовский университет – НИТУ МИСИС (сетевая)
- Management and Marketing of Technical Solutions
and Digital products

27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами

- Организация и управление умным производством
- Организация и управление производством в биоэкономике



Академические перспективы

МАГИСТРАТУРА		Приём 2025 года			
2 ГОДА ОБУЧЕНИЯ		Проходной балл		Количество мест	
		бюджет	контракт	бюджет	контракт
38.04.01 Экономика		92	40+	37	50
38.04.02 Менеджмент					
27.04.06 Организация и управление научоёмкими производствами		98	40+	8	35
38.04.02 Management and marketing of Digital Products and Technical Solutions		99	40+	5	30
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ		Проходной балл		Количество мест	
1 ГОД ОБУЧЕНИЯ		бюджет	контракт	бюджет	контракт
38.04.02 Операционная эффективность и бережливое производство в промышленности		-	40+	-	25
АСПИРАНТУРА		Проходной балл		Количество мест	
3 ГОДА ОБУЧЕНИЯ		бюджет	контракт	бюджет	контракт
5.2.3 Региональная и отраслевая экономика		143	53	3	15
5.2.6 Менеджмент		(набор с 2026 г.)			

Карьерные перспективы

Стажировки, трудоустройство, компании-партнеры

Благодаря полученным знаниям, навыкам и компетенциям выпускники института работают в различных отраслях производства, занимают высокооплачиваемые позиции в промышленном и коммерческом менеджменте, в области государственного управления, преподают и ведут перспективные исследования в крупнейших научно-образовательных центрах страны и мира.

Ведущие корпорации и компании-лидеры



Банки, консалтинговые и логистические компании



МИСИС – ЭТО МЫ!

Университет МИСИС — это целый мир, объединяющий студентов, учёных, преподавателей и сотрудников, академических и бизнес-партнёров вуза, его выпускников, которых связывают единые ценности, целеполагание, желание внести вклад в развитие нашей страны.

Главная ценность
НИТУ МИСИС — люди!





Приглашаем
в Мир МИСИС!



рус.

eng.

119049, Москва,
Ленинский проспект, д. 4,
тел. +7 (495) 955-00-32

misis.ru



ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

Ленинский проспект, 4
Москва, 119049
Тел. +7 (495) 955-00-32

misis.ru

ОСТАЛИСЬ
ВОПРОСЫ?

