

**Институт тонких химических технологий  
имени М.В. Ломоносова**



Направление подготовки	Образовательная программа	Бюджет	Договор
04.04.01 Химия	Медицинская и фармацевтическая химия	17	317 000 ₽
	Фундаментальная и прикладная химия	-	317 000 ₽
18.04.01 Химическая технология	Химическая технология высокомолекулярных и элементоорганических соединений	12	317 000 ₽
	Теория и инжиниринг энергосберегающих технологий органических веществ	11	317 000 ₽
	Химическая технология драгоценных и редких металлов	11	317 000 ₽
	Химическая технология эластомерных материалов	11	317 000 ₽
	Химия и технология биологически активных веществ	12	317 000 ₽
	Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза	11	317 000 ₽
	Химия, технология и инжиниринг полимерных материалов и суперпрочных армированных пластиков	11	317 000 ₽
	Химическая технология производства и применения адгезионных материалов	-	317 000 ₽
19.04.01 Биотехнология	Молекулярная и клеточная биотехнология	17	317 000 ₽
	Технология биофармацевтических препаратов и фармацевтический инжиниринг	24	317 000 ₽
20.04.01 Техносферная безопасность	Экологическая безопасность и надзор в промышленности	14	317 000 ₽
33.04.01 Промышленная фармация	Промышленная фармация	-	317 000 ₽

**Институт перспективных технологий и  
индустриального программирования**



Направление подготовки	Образовательная программа	Бюджет	Договор
09.04.02 Информационные системы и технологии	Компьютерный дизайн	19	317 000 ₽
	Индустриальное программирование	30	317 000 ₽
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Технологии и устройства микро- и нанoeлектроники	12	317 000 ₽
12.04.02 Опотехника	Оптические технологии	13	317 000 ₽
12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерные опико-электронные приборы и системы	-	317 000 ₽
15.04.01 Машиностроение	Цифровые и аддитивные технологии в машиностроении	11	317 000 ₽
27.04.01 Стандартизация и метрология	Метрологическая экспертиза и аккредитация	12	317 000 ₽
28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	Физика и технологии наносистем	2	370 000 ₽
29.04.04 Технология художественной обработки материалов	Дизайн-визуализация промышленных изделий	20	317 000 ₽
54.04.01 Дизайн	Графический дизайн	20	550 000 ₽

**Приём документов (очно или онлайн) на бюджетные места:**

20 июня – 20 августа

**Приём документов (очно или онлайн) на платные места:**

20 июня – 26 августа



# МИРЭА –

**Российский технологический университет**

г. Москва

**56** программ подготовки магистратуры

**Бесплатное обучение:**

- Стипендия Правительства РФ (Россотрудничество)
- Приём на общих основаниях граждан Белоруссии, Казахстана, Киргизии, Таджикистана и соотечественников, 1 экзамен очно

**Платное обучение:**

- 1 экзамен очно или онлайн



Сайт  
РТУ МИРЭА



Гид  
по специальностям



Подготовительное  
отделение  
для иностранных  
граждан



Актуальные новости  
об РТУ МИРЭА

**Институт международного образования**

+7 495 433 03 22, +7 977 947 05 15

imo@mirea.ru

# МАГИСТРАТУРА

срок обучения: 2 года (очная форма)

## Институт искусственного интеллекта



Направление подготовки	Образовательная программа	Бюджет	Договор
01.04.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и искусственный интеллект	17	288 000 ₽
03.04.02 Физика	Радиофизические и радиологические медицинские системы и технологии	15	317 000 ₽
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальный анализ данных	16	317 000 ₽
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Биоинформационные технологии и системы	21	317 000 ₽
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Умные технологические системы	14	317 000 ₽
15.04.06 Мехатроника и робототехника	Интеллектуальные мобильные роботы	15	317 000 ₽
27.04.03 Системный анализ и управление	Интеллектуальные технологии поддержки жизненного цикла изделий	19	317 000 ₽
27.04.04 Управление в технических системах	Интеллектуальные системы управления и обработки информации	15	317 000 ₽
	Системы управления летательными аппаратами и их элементы	5	317 000 ₽

## Институт информационных технологий



Направление подготовки	Образовательная программа	Бюджет	Договор
01.04.04 Прикладная математика	Интеллектуальный анализ данных	13	288 000 ₽
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Архитектура вычислительной техники и информационных систем	34	317 000 ₽
09.04.03 Прикладная информатика	Корпоративные и распределённые информационные системы	25	317 000 ₽
09.04.04 Программная инженерия	Архитектура информационных систем	25	317 000 ₽
	Информационные системы управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия	20	317 000 ₽
	Системная инженерия	25	317 000 ₽

## Институт технологий управления



Направление подготовки	Образовательная программа	Бюджет	Договор
01.04.05 Статистика	Анализ данных в бизнесе и экономике	8	288 000 ₽
27.04.05 Инноватика	Управление реализацией инновационных проектов	16	317 000 ₽
38.04.01 Экономика (очно-заочная форма обучения)	Экономика организации в условиях цифровой трансформации	-	99 000 ₽
38.04.02 Менеджмент (очно-заочная форма обучения)	Управление предприятием в условиях цифровизации	-	99 000 ₽
38.04.05 Бизнес-информатика	Проектирование и внедрение информационных систем	2	288 000 ₽
40.04.01 Юриспруденция	Правовое сопровождение бизнеса	2	288 000 ₽
46.04.02 Документоведение и архивоведение	Управление документацией в цифровой среде	9	288 000 ₽

## Институт радиоэлектроники и информатики



Направление подготовки	Образовательная программа	Бюджет	Договор
05.04.03 Картография и геоинформатика	Аэрокосмическое зондирование, геоинформационные системы и комплексы	13	317 000 ₽
09.04.02 Информационные системы и технологии	Интеллектуальные геоинформационные системы и технологии	16	317 000 ₽
11.04.01 Радиотехника	Цифровые системы и радиоакустика	19	317 000 ₽
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Микроволновая техника и антенны телекоммуникационных систем	21	317 000 ₽
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	Интеллектуальные системы проектирования электронных средств	21	317 000 ₽

## Институт кибербезопасности и цифровых технологий



Направление подготовки	Образовательная программа	Бюджет	Договор
02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Искусственный интеллект и машинное обучение для решения прикладных задач	3	288 000 ₽
09.04.02 Информационные системы и технологии	Многоагентные интеллектуальные системы	39	317 000 ₽
	Проектирование и обслуживание высоконагруженных информационных систем	25	317 000 ₽
	Управление разработкой цифровых продуктов	25	317 000 ₽
12.04.01 Приборостроение	Интеллектуальные приборы и комплексы	25	317 000 ₽

### Документы для поступления в магистратуру:

- диплом с переводом на русский язык
- паспорт с переводом на русский язык
- 6 одинаковых фотографий размером 3x4 см
- признание иностранного образования (при необходимости)