# **Московские ВУЗы**

#  **МГУ – Московский Государственный Университет им. М.В. Ломоносова**

**Главное здание (метро «Университет»).**

Факультеты:

Геологический факультет;
Факультет почвоведения;

Механико-математический факультет;

[Географический факультет](http://www.msu.ru/info/struct/dep/geogr.html).

 **Гуманитарный корпус, учебный корпус № 1 (метро «Университет»).**

Факультеты:

Высшая школа перевода;

Высшая школа управления и инноваций;

Высшая школа инновационного бизнеса;

Высшая школа современных социальных наук;

Высшая школа телевидения;

Факультет глобальных процессов;

Исторический факультет;

Факультет мировой политики;

Факультет иностранных языков и регионоведения;

Филологический факультет;

Факультет фундаментальной физико-химической инженерии.

 **Учебный корпус № 2 (метро «Университет»).**

Факультеты:

Высшая школа бизнеса;

Факультет вычислительной математики и кибернетики;

Механико-математический факультет;

Факультет педагогического образования.

 **Учебный корпус № 3 (метро «Университет»).**

Факультеты:

Социологический факультет;

Факультет военного обучения;

Экономический факультет.

 **Учебный корпус № 4 (метро «Университет»).**

Факультеты:

Юридический факультет;

Высшая школа государственного аудита (факультет).

 **Корпус физического факультета (метро «Университет»).**

Факультеты:

Физический факультет.

**Корпус химического факультета (метро «Университет»).**

Факультеты:

Химический факультет.

 **Биолого-почвенный корпус (метро «Университет»).**

Факультеты:

Биологический факультет;

Факультет почвоведения.

 **Лабораторный корпус (метро «Университет»).**

**Факультеты:**

Факультет биоинженерии и биоинформатики;

Факультет наук о материалах;

Факультет фундаментальной медицины.

 **Улица Большая Никитская, д. 3, стр. 1 (м. «Охотный ряд», «Библиотека им. Ленина»).**

[Факультет и](http://www.msu.ru/info/struct/dep/journ.html)скусств.

 **Улица Моховая, д. 9, стр. 1; дом 11, стр. 1; стр. 5. (м. «Охотный ряд», «Библиотека им. Ленина»).**

**Факультеты:**

Факультет журналистики.

Институт стран Азии и Африки.

Факультет психологии.

### МЭИ – Московский энергетический институт.

**(м. Авиамоторная)**

**Факультеты:**

Инженерно-экономический.
Специальности: управление и защита информации, прикладная информатика, бизнес-информатика, управление качеством;

Автоматики и вычислительной техники.
Специальности: приборостроение, прикладная математика и информатика, управление в технических системах;

Радиотехники и электроники.
Специальности: радиоэлектронные системы, радиофизика, промышленная электроника, микроэлектроника и твердотельная электроника, квантовая и оптическая электроника;

Энергомашиностроения и механики.
Специальности: энергетическое машиностроение, прикладная механика, робототехника, технологии общего и энергетического машиностроения.

**РГУ нефти и газа – Российский государственный университет нефти и газа**

**имени И. М. Губкина.**

**(м. Академическая, Университет)**

**Факультеты:**

Геологии и геофизики нефти и газа.
Специальности: поиск и разведка нефтяных и газовых месторождений, компьютерные технологии в геофизических исследованиях, нефтегазовая геоэкология, геофизические методы исследований нефтяных и газовых скважин.

Инженерной механики.
Специальности**:** оборудование нефтегазопереработки, безопасность технологических процессов и производств, морские нефтегазовые сооружения, конструкторского – технологическое обеспечение машиностроительных производств.

Автоматики и вычислительной техники.
Специальности: математическое и компьютерное моделирование, проектирование и эффективное применение средств вычислительной техники, средства и системы автоматизации и управления.

Разработки нефтяных и газовых месторождений.
Специальности: разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, бурение нефтяных и газовых скважин, физические процессы нефтегазового производства.

**МГТУ им. Н.Э. Баумана – Московский Государственный Технический Университет.**

**(м. Бауманская)**

**Факультеты:**

Машиностроительные технологии.
Специальности: лазерные технологии в машиностроении, литейные технологии, промышленный дизайн, технологии сварки и диагностики.

Энергомашиностроение.
Специальности: ракетные двигатели, поршневые двигатели, ядерные реакторы и установки, плазменные энергетические установки.

Робототехника и комплексная автоматизация.
Специальности: механика, машиноведение и основы проектирования машин, приборов и конструкций, автоматизация научно-исследовательской и проектной деятельности, разработка систем компьютерной автоматизации, разработка и эксплуатация компьютерно-управляемых систем и высокотехнологичных производств;

Ракетно-космическая техника.
Специальности: системы управления летательными аппаратами, ракетостроение;

Аэрокосмический.
Специальности: проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, пилотируемые и беспилотные космические аппараты, системы управления летательными аппаратами.

**МГИ – Московский Горный институт.**

**(м. Октябрьская)**

**Факультеты:**

Горно-электромеханический.
Специальности: горный инженер, инженер-технолог;

Разработки угольных месторождений и подземного строительства.
Специальности: шахтное и подземное строительство, подземная разработка месторождений полезных ископаемых, организация и управление в горной промышленности;

Разработки рудных и нерудных месторождений.
Специальности: открытые горные работы, маркшейдерское дело.

**НИУ ВШЭ – Национальный** **исследовательский** **университет**

«**Высшая** **школа** **экономики».**

**(м. Лубянка, Китай-Город)**

**Факультеты:**

Электроники и математики.
Специальности: инфокоммуникационные технологии и системы связи, компьютерная безопасность,

Автоматики и вычислительной техники.
Специальности: биотехнические системы и технологии, информационная безопасность автоматизированных систем.

**МФТИ – Московский физико-технический институт.**

**(г. Долгопрудный)**

**Факультеты:**

 Радиотехники и кибернетики.
Специальности: IT-индустрия, радиоэлектронные системы, радиофизика;

Аэрофизики и космических исследований.
Специальности: природные ресурсы, механика, космонавтика, математическое моделирование;

Аэромеханики и летательной техники.
Специальности: прикладные математика и физика, прикладная математика и информатика.

**МИРЭА – Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики.**

**(м. Юго-Западная)**

**Факультеты:**

Информационных технологий.

Кибернетики.

Радиотехнических и телекоммуникационных систем.

Электроники

**МИФИ – Московский инженерно-физический институт.**

**(м. Каширская)**

**Факультеты:**

Автоматики и электроники.
Специальности: электроника и автоматика физических установок, Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника;

Кибернетики и информационной безопасности.
Специальности: информационная безопасность автоматизированных систем, применение и эксплуатация АСУ специального назначения;

Экспериментальной и теоретической физики.
Специальности: радиационная безопасность человека и окружающей среды, ядерная физика, физика твердого тела, инженер-физик, физика атомного ядра и частиц.

**НИТУ – Национальный исследовательский технологический университет**

**(м. Октябрьская)**

**Факультеты:**Нанотехнологий.

Информационных технологий и автоматизированных систем управления.

Экотехнологий и инжиниринга.

**МАТИ – Российский государственный технологический университет**

**им. К.Э. Циолковского.**

**(м. Молодежная)**

**Факультеты:**

Материаловедения и технологий материалов.
Специальности: технология обработки металлов, промышленная технология, природная и техногенная безопасность;

Аэрокосмических конструкций.
Специальности: испытание летательных аппаратов, космические коммуникации, системный анализ, технология производства летательных аппаратов;

Информационных систем и технологий.
Специальности: управление инновациями, системное моделирование и инженерная графика, прикладная механика.

**МИИГАиК – Московский государственный университет геодезии и картографии.**

**(м. Курская)**

**Факультеты:**

Геодезический.
Специальности: прикладная геодезия, космическая геодезия и навигация, геодезия и дистанционное зондирование;

Оптико-информационных систем и технологий.
Специальности: оптотехника, лазерная техника и лазерные технологии, информационная безопасность;

Картографии и геоинформатики.
Специальности: издание и оформление карт, разработки проектов и создание карт, использования и развития геоинформационных технологий.

**МГТУ – Московский государственный технологический университет «СТАНКИН».**

**(м. Савеловская)**

Факультеты:

Информационных технологий и систем управления.
Специальности: мехатроника и робототехника, метрология, приборостроение и обеспечение качества современных машиностроительные производств;

Машиностроительных технологий и оборудования.
Специальности: конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, техносферная безопасность, материаловедение и технологии материалов.

**МТУСИ – Московский технический университет связи и информатики.**

**(м. Авиамоторная)**

Факультеты:

Информационные технологии.
Специальности: сетевые технологии, информатика и вычислительная техника, информационные системы и технологии, информационная безопасность, управление в технических системах;

Радио и телевидение.
Специальности: радиосвязь, радиовещание и телевидение, радиотехника, аудиовизуальная техника, системы мобильной связи, цифровое телерадиовещание, системы радиосвязи и радиодоступа;

Сети и системы связи

Специальности: оптические системы и сети связи, защитные системы и сети связи, многоканальные телекоммуникационные системы, сети связи и системы коммутации.

Специальности: оптические системы и сети связи, защитные системы и сети связи, многоканальные телекоммуникационные системы, сети связи и системы коммутации.

**МАИ – Московский авиационный институт.**

**(м. Войковская)**

Факультеты:

Авиационная техника;

Двигатели летательных аппаратов;

Радиоэлектроника летательных аппаратов;

Аэрокосмический;

Робототехнические и интеллектуальные системы

**МАДИ – Московский автомобильно-дорожный институт.**

**(м. Аэропорт)**

**Факультеты:**

Автомобильный транспорт;

Дорожно-строительный;

Конструкторско-механический;

Логистики и общетранспортных проблем;

Дорожных и технологических машин.

### РУДН – Российский университет дружбы народов.

**(м. «Беляево», «Юго-Западная»)**

**Факультеты:**

### МОСГУ – Московский гуманитарный университет.

**(м. «Выхино»)**

Факультеты:

Факультет экономики и управления;

Факультет рекламы;

Факультет психологии и социальной работы;

Факультет международных отношений и туризма;

Факультет культуры и искусства;

Юридический факультет.

### РГГУ – Российский государственный гуманитарный университет.

**(м. «Новослободская»)**

**Общеуниверситетские факультеты (корпус 7):**

Философский факультет;

Социологический факультет;

Факультет истории искусства.

Историко-архивный институт (корпус 3):

Факультет архивного дела;

Факультет документоведения и технотронных архивов;

Факультет истории, политологии и права.

**Институт экономики, управления и права (корпус 7):**

Факультет управления;

Экономический факультет;

Юридический факультет.

**Институт психологии им. Л. С. Выготского (корпус 7)**:

Факультет психолого-педагогического образования;

Факультет психологии.

**Институт массмедиа (корпус 6)**:

Факультет журналистики

**Институт лингвистики (корпус 2)**:

Факультет теоретической и прикладной лингвистики.

 **Институт информационных наук и технологий безопасности (корпус 6)**:

Факультет информационных систем и безопасности.
**[Институт филологии и истории](http://ifi.rsuh.ru/) (корпус 7)**:

Историко-филологический факультет.

 Международный институт новых образовательных технологий (корпус 6):

Международный учебно-научный центр перспективных медиа-технологий;

üМеждународная лаборатория по проблемам информатики, мехатроники и сенсорики;

Центр технологической поддержки образования;

Учебно-научная лаборатория развивающих технологий;

Лаборатория системной интеграции образовательного пространства.

[**Институт постсоветских и межрегиональных исследований**](http://www.postsoviet.ru/)**(корпус 7):**

Кафедра стран постсоветского зарубежья;

Управление по гуманитарному сотрудничеству со странами постсоветского зарубежья;

Центр международных отношений, этнополитики и национальных меньшинств.

 [**Институт восточных культур и античности**](http://ivka.rsuh.ru/)**(корпус 1):**

* Кафедра истории и филологии Древнего Востока;

Кафедра классической филологии;

* Кафедра истории древнего мира;
* Кафедра истории и филологии Южной и Центральной Азии;

Кафедра истории и филологии Дальнего Востока.