

# Международное научно-технологическое и промышленное сотрудничество

Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

Присваивается степень или квалификация: **Диплом бакалавра**

Язык обучения: **русский**

Форма обучения: **Очная**

Продолжительность: **4 года**

Возможность бесплатного обучения: **есть**

Стоимость: **163 800 рублей в семестр**

Страница программы на сайте вуза:

[http://eis.mephi.ru/AccGateway/index.aspx?report\\_url=/Accreditation/program\\_annotation&report\\_param\\_pid=197](http://eis.mephi.ru/AccGateway/index.aspx?report_url=/Accreditation/program_annotation&report_param_pid=197)

Куратор программы: **Тулинов Б.М.**

Телефон: **Контактное лицо: Петухова Ольга Николаевна. Тел. +74957885699, доб. 8045**

E-mail: [ONPetukhova@mephi.ru](mailto:ONPetukhova@mephi.ru)

**Цели программы:** подготовка бакалавров, способных успешно работать в сфере деятельности, связанной с международным научно-технологическим и промышленным сотрудничеством, обладающих универсальными и предметно-специализированными компетенциями, способствующими их социальной мобильности и устойчивости на рынке труда.

**Сроки обучения при очной форме обучения:** 4 года.

**Выпускающие кафедры:** кафедра международных отношений (№ 55) и кафедра анализа конкурентных систем (№ 65).

## **Область профессиональной деятельности:**

- международные политические, экономические, научно-технические, военно-политические, гуманитарные, идеологические отношения;
- регулирование глобальных политических, экономических, военных, экологических, культурно-идеологических и иных процессов;
- международные связи в области культуры, науки и образования;
- дипломатию и внешнюю политику Российской Федерации;
- трансграничные связи российских регионов;
- основы анализа современных глобальных проблем и процессов;
- высшее образование в сфере международных отношений, мировой политики и комплексного обеспечения международной безопасности;
- системный финансово-экономической и конкурентный анализ отдельных сегментов мирового рынка высоких технологий;
- анализ научно-технологической безопасности Российской Федерации;
- управление проектами международного научно-технологического и промышленного сотрудничества; разработка и реализация проектных решений с использованием современных информационно-коммуникационных технологий управления проектами;
- анализ правовых проблем международного научно-технологического и промышленного сотрудничества.

## **Объекты профессиональной деятельности:**

- государственные ведомства, федеральные и региональные органы государственной власти и управления - в качестве младшего и вспомогательного персонала международных отделов, департаментов и зарубежных представительств (переводчики младшего звена и сопровождающие лица, эксперты, референты, в том числе референты по сбору информации, секретари-переводчики,

- технические исполнители информационных и вспомогательных подразделений);
- международные организации - в качестве экспертов, референтов, вспомогательного персонала и переводчиков младшего звена;
  - российские и зарубежные бизнес-структуры, некоммерческие и общественные организации, поддерживающие международные связи или занимающиеся международной проблематикой - в качестве младшего и вспомогательного персонала (эксперты, референты по сбору информации, переводчики младшего звена, секретари-переводчики, лаборанты, ассистенты координаторов, исполнительные секретари проектов);
  - редакции средств массовой информации - в качестве репортеров по международной проблематике, вспомогательного персонала и переводчиков младшего звена;
  - образовательные организации высшего образования с международной проблематикой, академические и научно-исследовательские организации международного профиля - в качестве учебно-вспомогательного персонала (эксперты, секретари, лаборанты, переводчики младшего звена);
  - совместные предприятия, международные многосторонние промышленные альянсы и проекты сотрудничества в области науки и высоких технологий.

**Особенности учебного плана:** главной особенностью образовательного процесса подготовки является междисциплинарная подготовка, включающая естественно-научную, включая высокие и информационные технологии, лингвистическую, гуманитарную в области международных отношений, правовую и финансово-экономическую.

Научно-исследовательская работа студентов осуществляется в тесной связи с направлениями деятельности потенциальных работодателей. Часть студентов проходит зарубежную практику.

Выпускники получают подготовку для решения широкого круга задач, в первую очередь информационно-аналитическая и маркетинговая работа в области мирового рынка высоких технологий, конкурентного анализа.

**Перечень предприятий для прохождения практики и трудоустройства выпускников:** федеральные министерства и ведомства, зарубежные представительства российских госкорпораций, представительства зарубежных игроков мирового рынка высоких технологий, международные организации (МАГАТЭ, ЮНЕСКО, ЮНИДО и др.) и научные мегапроекты (ЦЕРН, ИТЭР, ИКСФЭЛ и др.).

Часть образовательных модулей программы реализуется также на английском языке.

## **Специализации в рамках данной программы**