

## ■ ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО



### Дирк Майснер

Академический руководитель

«Вы научитесь находить идеи, воплощать их в новаторские решения, меняющие поведение и жизнь людей, а также определять необходимые для этих целей меры политики. На рынке труда сейчас крайне мало

специалистов с такими навыками, и спрос на них высок как никогда. Полученное образование позволит вам ответить на этот вызов и стать проводниками инновационного развития».

## ■ РЕКОМЕНДАЦИИ ЭКСПЕРТОВ

### Штеффен Гакштаттер

Партнер

Roland Berger Strategy Consultants

«Умение управлять инновационным процессом на всех его этапах открывает для вас широкие возможности карьерного роста. Я оцениваю эту магистерскую программу НИУ ВШЭ очень высоко».



### Доминик Геллек

Руководитель отдела научно-технической политики

Директорат науки, технологий и промышленности Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР)



«Новая магистерская программа НИУ ВШЭ предоставляет студентам из России и других стран уникальную возможность получить самые передовые знания в области инноваций и инновационной политики. Достойное качество обучения по этому востребованному профилю и полное погружение в актуальный международный контент гарантируется высокой квалификацией преподавательского состава».

## ■ О ПРОГРАММЕ

НИУ ВШЭ представляет магистерскую программу, нацеленную на подготовку нового поколения специалистов, обладающих системными и актуальными знаниями для анализа и управления сферой науки, технологий и инноваций. По итогам двух лет обучения студенты научатся эффективно управлять технологиями и инновациями на всех этапах — от их зарождения до реализации, и на разных уровнях — корпоративном, региональном, национальном и международном. НИУ ВШЭ — единственный в мире университет, где политика и менеджмент в сфере науки, технологий и инноваций объединены в рамках одной магистерской программы.

Программу организует *Институт статистических исследований и экономики знаний* НИУ ВШЭ, ведущий российский научный и аналитический центр в рассматриваемой сфере. Специалисты института имеют многолетний опыт проведения исследований в области науки, технологий и инноваций, а также оказания экспертно-аналитической и консультационной поддержки деятельности федеральных и региональных органов государственной власти, институтов развития, крупных компаний и международных организаций.

**Преподаватели** — российские и зарубежные эксперты, заслужившие признание в мировой академической среде и в бизнес-сообществе, в том числе имеющие богатый опыт работы в международных организациях. Среди них — сотрудники университетов Манчестера (**Великобритания**), Оттавы (**Канада**), Университета прикладных наук «Йоаннеум» и Центра социальных инноваций (**Австрия**), Сеульского национального университета (**Республика Корея**), Ближневосточного технического университета (**Турция**), Университета Джорджа Вашингтона (**США**), а также Организации экономического сотрудничества и развития (**ОЭСР**).

Программа входит в **топ-10 самых востребованных магистерских программ НИУ ВШЭ** по результатам первого конкурсного отбора 2014 г.

## ■ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПАРТНЕРСТВА

- Возможность обучения в течение одного-двух модулей в университетах-партнерах Европы и Азии (взаимозачет результатов пройденных курсов): Сеульский национальный университет (**Республика Корея**), Ближневосточный технический университет (**Турция**), Университет Бремена (**Германия**)
- Программы двойных дипломов с Университетом Маастрихта (**Нидерланды**) и Техническим университетом Берлина (**Германия**)



Maastricht University



MIDDLE EAST TECHNICAL UNIVERSITY  
ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ



Universität Bremen

## ■ СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ

### АДАПТАЦИОННЫЕ КУРСЫ

- ♦ Английский язык

### БАЗОВЫЕ КУРСЫ

- ♦ Методология научных исследований в сфере менеджмента науки, технологий и инноваций
- ♦ Экономика инноваций
- ♦ Стратегии в менеджменте науки, технологий и инноваций
- ♦ Научно-техническая и инновационная политика
- ♦ Измерение науки, технологий и инноваций
- ♦ Форсайт и стратегическое планирование

### КУРСЫ ПО ВЫБОРУ

- ♦ Финансирование инноваций
- ♦ Управление интеллектуальной собственностью
- ♦ Корпоративный форсайт
- ♦ Развитие креативного и инновационного потенциала
- ♦ Частно-государственное партнерство в сфере науки, технологий и инноваций
- ♦ Региональная научно-техническая и инновационная политика
- ♦ Социальные исследования в сфере науки, технологий и инноваций
- ♦ Слияния и поглощения
- ♦ Оценка риска для науки, технологий и инноваций
- ♦ Эволюция структур и практик предпринимательства
- ♦ Дисциплина по выбору из общеуниверситетского пула
- ♦ Массовые открытые онлайн курсы
- ♦ Маркетинг инноваций

### ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ СЕМИНАРЫ

**СТАЖИРОВКА** в ведущих российских и международных компаниях и федеральных органах власти

## ■ ФОРМАТ ОБУЧЕНИЯ

- ♦ Гибкая специализация, предполагающая выбор одной из двух траекторий обучения: менеджмент в сфере науки, технологий и инноваций или научно-техническая и инновационная политика
- ♦ Рабочий язык — английский
- ♦ Вечернее время занятий
- ♦ Прием студентов как на бюджетной, так и на коммерческой основе

## ВОЗМОЖНОСТИ ТРУДОУСТРОЙСТВА

Гибкая специализация в сфере науки, технологий и инноваций открывает перед выпускниками программы широкие возможности трудоустройства в России и за рубежом.

### ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ:

#### ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

- ◆ Федеральные и региональные органы исполнительной власти
- ◆ Институты развития и научные фонды
- ◆ Инновационные территориальные кластеры
- ◆ Наукограды

#### ЧАСТНЫЙ СЕКТОР

- ◆ Предприятия реального сектора, в том числе крупнейшие компании с государственным участием
- ◆ Зарубежные и отечественные консалтинговые компании
- ◆ Транснациональные корпорации с собственными научно-техническими и инновационными центрами

#### НАУКА И ВУЗЫ

- ◆ Национальные исследовательские центры
- ◆ Федеральные университеты
- ◆ Национальные исследовательские университеты
- ◆ Государственные научные центры
- ◆ Научно-исследовательские институты

#### МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

## ПОДАЧА ЗАЯВКИ

### НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

- Мотивационное письмо на английском языке
- Документ о высшем образовании
- Резюме на английском языке

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

- Рекомендательные письма
- Статьи, аналитические обзоры, эссе, презентации
- Сертификаты об участии в конкурсах, конференциях
- Именные стипендии
- Сертификаты, подтверждающие знание английского языка

## ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ В ИНТЕРНЕТЕ

 [hse.ru/ma/sti/](http://hse.ru/ma/sti/)

 [facebook.com/STIgovernance](https://facebook.com/STIgovernance)

 [vk.com/stigovernance](https://vk.com/stigovernance)

## КОНТАКТЫ

Дирк Майснер  
Академический  
руководитель:  
[dmeissner@hse.ru](mailto:dmeissner@hse.ru)  
+7 (495) 772-95-90 \* 11701

Анна Родионова  
Менеджер  
программы:  
[arodionova@hse.ru](mailto:arodionova@hse.ru)  
+7 (495) 772-95-90 \* 12494

### Адрес:

101000, г. Москва, Мясницкая ул., д. 11, оф. 527

Тел.: +7 (495) 621-28-73

<http://hse.ru/ma/sti>

Факс: +7 (495) 625-03-67

E-mail: [stigovernance@hse.ru](mailto:stigovernance@hse.ru)



ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



Институт статистических исследований  
и экономики знаний



Магистерская  
программа

УПРАВЛЕНИЕ В СФЕРЕ НАУКИ,  
ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИЙ