

■ 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».

■ О ПРОГРАММЕ

Данная магистерская программа, целью которой является развитие знаний и навыков управления наукой, технологиями и инновациями как на уровне компании, так и в масштабах государства, носит пионерный характер. В ходе обучения студенты приобретут компетенции, высоко востребованные и бизнесом, и органами власти. Выпускники программы смогут выявлять актуальные проблемы, генерировать новые идеи и разрабатывать практические решения.

Программа разработана Институтом статистических исследований и экономики знаний (ИСИЭЗ) НИУ ВШЭ – ведущим российским и международным центром исследований науки, технологий и инноваций. ИСИЭЗ выполняет научные исследования и разработки, оказывает экспертную и консультационную поддержку федеральных и региональных органов власти, крупных компаний (Газпром, Роснефть, Транснефть, Аэрофлот, РЖД, Роскосмос и др.) и международных организаций (ОЭСР, ЮНИДО, АТЭС и др.).

Преподавательский состав программы включает российских и иностранных профессоров, которые одновременно являются практикующими исследователями и экспертами в бизнесе или консалтинге. Зарубежные преподаватели работают в Университетах Манчестера и Шеффилда (Великобритания), Оттавы (Канада), Техническом университете Берлина (Германия), исследовательском центре Йоаннеум (Joanneum Research) и Центре социальных инноваций (Австрия), Сеульском национальном университете (Республика Корея), Университете Джорджа Вашингтона (США), ОЭСР.

Программа входит в топ-10 наиболее востребованных магистерских программ НИУ ВШЭ.

■ ФОРМАТ ОБУЧЕНИЯ:

- ♦ Рабочий язык – английский
- ♦ Вечернее время занятий
- ♦ Прием студентов на бюджетной и коммерческой основе

■ КАРЬЕРНЫЕ ТРАЕКТОРИИ:

➤ В сфере инноваций:

- ♦ Формирование и реализация корпоративной инновационной стратегии
- ♦ Управление изменениями на уровне компании
- ♦ Создание новых продуктов и услуг
- ♦ Управление международными инновационными проектами

➤ В области науки, технологий и инноваций:

- ♦ Мониторинг и анализ сферы науки, технологий и инноваций
- ♦ Бенчмаркинг национальных инновационных систем
- ♦ Разработка и внедрение инновационных стратегий и программ на национальном, региональном и местном уровнях
- ♦ Участие в международном сотрудничестве в сфере науки, технологий и инноваций

■ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПАРТНЕРСТВА:

➤ Программы двух дипломов (до одного академического года в зарубежном партнерском вузе):

- ♦ Технический университет Берлина (Германия)
- ♦ Сеульский национальный университет (Южная Корея)
- ♦ Университет Маастрихта (Нидерланды)

➤ Программы студенческого обмена (до одного семестра в зарубежном партнерском вузе):

- ♦ Сеульский национальный университет (Южная Корея)
- ♦ Университет Бремена (Германия)
- ♦ Университет Маастрихта (Нидерланды)
- ♦ Ближневосточный технический университет (Турция)



■ СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ

БАЗОВЫЕ КУРСЫ

- ♦ Измерение науки, технологий и инноваций
- ♦ Методология научных исследований в сфере управления наукой, технологиями и инновациями
- ♦ Научно-техническая и инновационная политика
- ♦ Стратегии управления наукой, технологиями и инновациями
- ♦ Форсайт и стратегическое планирование
- ♦ Экономика инноваций

КУРСЫ ПО ВЫБОРУ (ОТ 3 ДО 10)

- ♦ Исследование пользовательских инноваций
- ♦ Корпоративный форсайт
- ♦ Маркетинг инноваций
- ♦ Развитие креативного и инновационного потенциала
- ♦ Региональная научно-техническая и инновационная политика
- ♦ Социальные исследования в сфере науки, технологий и инноваций
- ♦ Управление интеллектуальной собственностью
- ♦ Финансирование инноваций
- ♦ Частно-государственное партнерство в сфере науки, технологий и инноваций
- ♦ Эволюция структур и практик предпринимательства

МАГОЛЕГО КУРС (любой курс другой магистерской программы университета)

ОНЛАЙН КУРСЫ ведущих мировых вузов

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕМИНАР

ПРОЕКТНЫЙ СЕМИНАР / ПРОЕКТЫ

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

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 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



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».

ПОДАЧА ЗАЯВКИ

НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

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

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ В ИНТЕРНЕТЕ



hse.ru/ma/sti/



facebook.com/STIgovernance



vk.com/stigovernance

КОНТАКТЫ

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

Джамиля Абузярова
Менеджер
программы:
dabuzyarova@hse.ru
+7 (495) 772-95-90 * 12494



Адрес:

101000, г. Москва,
Мясницкая ул., д. 11, оф. 527
Тел.: +7 (495) 621-28-73
Факс: +7 (495) 625-03-67
<http://hse.ru/ma/sti>



ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



Институт статистических исследований
и экономики знаний

Магистерская
программа

УПРАВЛЕНИЕ В СФЕРЕ НАУКИ,
ТЕХНОЛОГИЙ И ИННОВАЦИЙ