



Высшая школа
экономики

Awarding Body



UNIVERSITY
OF LONDON

Academic Direction

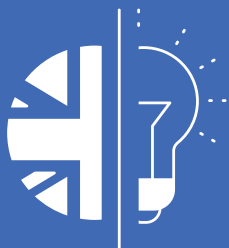


THE LONDON SCHOOL
OF ECONOMICS AND
POLITICAL SCIENCE

Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета

ЦИФРОВЫЕ ИННОВАЦИИ В УПРАВЛЕНИИ ПРЕДПРИЯТИЕМ





Программа двух дипломов НИУ ВШЭ
и Лондонского университета

Цифровые инновации в управлении предприятием

Информация о приеме в 2019 году

Платные
места
80

Прием
по результатам
ЕГЭ и олимпиад

Гибкая
система
скидок

Вступительные испытания в 2019 году

Математика

Русский язык

Иностранный язык



Продолжительность обучения: 4 года



Форма обучения: очная



Дипломы:

BSc in Management and Digital Innovation от Лондонского университета;
бакалавр по направлению «Бизнес-информатика».



Язык: английский



Адрес: Москва, ул. Кирпичная, д. 33, каб. 826

Академический руководитель: Ефремов Сергей Геннадьевич
E-mail: sefremov@hse.ru

Учебный офис программы
Тел.: (495) 772 9590 *55069

hse.ru/ba/digital



Академический руководитель программы
Ефремов Сергей Геннадьевич

Цель программы

Подготовка высококвалифицированных специалистов, обладающих знаниями и практическими навыками в области управления современными цифровыми технологиями в целях цифровой трансформации предприятий, разработки и использования инновационных продуктов и услуг. Выпускники программы получают двойной диплом – диплом НИУ ВШЭ, а также диплом Лондонского университета с академической координацией Лондонской школой экономики (LSE). В 2017 году в мировом рейтинге университетов QS Лондонская школа экономики заняла 2-е место в области социальных наук и менеджмента.

Преимущества программы

- Курсы программы охватывают обширную тематику, связанную с новыми и актуальными направлениями развития цифровой экономики: большие данные, промышленный интернет и интернет вещей, блокчейн, системы распределенных реестров, технологии виртуальной и дополненной реальности и многие другие.
- Получение студентами глубоких знаний в области управления цифровыми инновациями открывает перед выпускниками уникальные возможности трудоустройства как в России, так и за рубежом.



С 2016 года Вышка входит в рейтинг **QS – World University Rankings by Subject** в группе 151-200 по предмету **Business & Management Studies**, являясь лидером среди российских вузов.



Современные цифровые технологии трансформируют деятельность и структуру предприятий, методы и технологии управления, формируют новые рынки, порождают новые задачи, ценности и возможности, новые продукты и услуги.

Поэтому специалисты по цифровым инновациям сегодня являются одними из самых востребованных на рынке труда. Программа нацелена на формирование цифровой элиты – высококвалифицированных специалистов, активно применяющих в своей деятельности весь спектр цифровых технологий и способных реализовать задачи цифровой экономики.

Сергей Геннадьевич Ефремов,
академический руководитель программы

- Развитие практических знаний и навыков студентов в области управления инновациями благодаря сотрудничеству с крупными компаниями с развитой цифровой инфраструктурой и возможности участия в проектной работе на площадках организаций-партнеров.
- Наличие двух дипломов позволяет выпускникам продолжить обучение в магистратуре в лучших российских и зарубежных университетах.
- Поддержка и контроль учебного процесса со стороны Лондонской школы экономики, включающие предоставление методических материалов и виртуальную учебную среду, гарантируют получение современного образования мирового уровня с применением новейших методов и практик.
- Сдача внешних экзаменов по курсам британской программы в сертифицированном центре обеспечивает независимую процедуру оценки знаний и высокие международные стандарты качества.
- Высококвалифицированный преподавательский состав, включающий как штатных преподавателей НИУ ВШЭ, так и внешних специалистов из коммерческих и государственных компаний.

Что я буду изучать

12 дисциплин Лондонской школы экономики:

- Introduction to information systems
- Digital infrastructures for business
- Business and management in a global context
- Information systems management
- Core management concepts
- Innovating digital systems and services
- Management and innovation of e-business
- Management and Social Media



С 2016 года Вышка занимает первое место среди российских вузов и находится в группе 101-125 рейтинга **THE World University Rankings by Subject** по предмету **Business & Economics**.

- Research project in information systems
- + 3 дисциплины по выбору

Курсы программы НИУ ВШЭ по направлению «Бизнес-информатика»:

- Enterprise architecture
- Modelling of processes and systems
- Data management
- Programming
- Organization theory
- Econometrics
- Game theory
- и ряд других

Первый год обучения является адаптационным и включает усиленную подготовку по английскому языку, блок фундаментальных математических дисциплин и дисциплин общего цикла.

Где и кем я буду работать

Задачи управления цифровыми инновациями актуальны не только для высокотехнологичных IT-компаний. Соответствующие

должности теперь появились в госкомпаниях, банках, розничных сетях, строительных и многих других фирмах.

Возможные позиции для развития карьеры выпускников программы:

- Chief digital officer (CDO)
- Менеджер (в перспективе директор) по цифровым инновациям
- Координатор цифровых проектов
- Специалист (менеджер) подразделения цифровой трансформации бизнеса
- Руководитель направления «Цифровые проекты»
- ИТ-консультант, консультант по цифровым технологиям
- Системный интегратор и др.

В западных компаниях уже широко распространены должности, напрямую связанные со спецификой программы, – Strategy and Innovation Manager, Product Manager for Innovations, Digital Innovation Manager и др.

Возможно также продолжение образования в аспирантуре, так как в программе обучения много внимания уделяется исследовательской работе в сфере IT и управления.



В 2018 году Вышка была включена в рейтинг **ShanghaiRanking's Global Ranking of Academic Subjects**, войдя в число лидеров среди российских вузов по предмету **Management**.

6 преимуществ обучения на программах двух дипломов в Высшей школе экономики



Data Culture: стать экспертом по работе с данными

Возможность выйти на профессиональный или даже экспертный уровень в использовании методов и инструментов в области Data Science, позволяющих решать задачи на стыке предметных областей и передовых компьютерных технологий.



Образовательные и карьерные перспективы

Программа двух дипломов открывает перед выпускниками широкий горизонт образовательных и профессиональных возможностей как в России, так и на международном рынке, благодаря второму диплому, который признан во всех странах мира.



Индивидуальный план обучения по специальности

Каждый студент может собрать свою собственную образовательную траекторию, получая знания в смежных областях и «прокачивая» навыки, которые нужны именно ему.



Образование на английском языке

Студенты с самого начала учебы погружены в англоязычную среду: слушают лекции иностранных преподавателей, посещают мастер-классы приглашенных профессоров. Это выводит получаемые знания на качественно новый уровень и развивает навыки свободного владения языком.



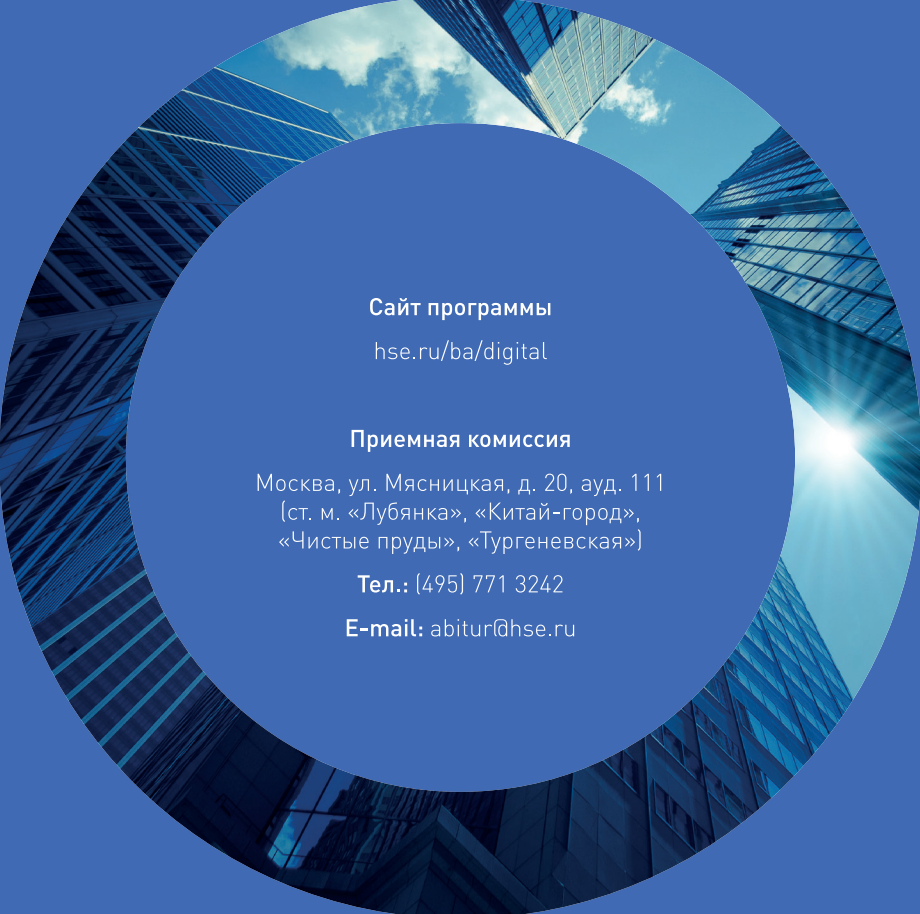
Проектная работа: применяем знания на практике

Большой объем внеаудиторной деятельности, предусматривающей включение студента в практическую работу как в университете, так и за его пределами. Хороший шанс установить контакт с будущим работодателем.



Студенческая жизнь: это надо попробовать

Более 100 студенческих организаций, тысячи мероприятий и свое самоуправление. Описать студенческую жизнь практически невозможно: слишком динамичная, разнообразная и для каждого своя. Единственный способ ее познать – стать ее частью.



Сайт программы

hse.ru/ba/digital

Приемная комиссия

Москва, ул. Мясницкая, д. 20, ауд. 111
(ст. м. «Лубянка», «Китай-город»,
«Чистые пруды», «Тургеневская»)

Тел.: (495) 771 3242

E-mail: abitur@hse.ru