



Высшая школа
экономики

Факультет бизнеса
и менеджмента

БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКА





Образовательная программа **Бизнес-информатика**

Информация о приеме

Бюджетные
места

85

Платные
места

120

Платные места
для иностранцев

20

Поступление по
результатам ЕГЭ

Поступление по результатам участия в предметных олимпиадах (экономика, математика, информатика)

Гибкая система скидок для студентов, поступивших на места с оплатой обучения

Учет индивидуальных достижений

Вступительные испытания

Математика

Иностранный язык

Русский язык



Продолжительность обучения: 4 года



Форма обучения: очная



Диплом: бакалавр по направлению «Бизнес-информатика»



Язык: русский



Программа аккредитована Агентством по контролю качества образования и развитию карьеры



Адрес: Москва, Москва, ул. Кирпичная, 33

Тел.: (495) 772 9590 *55052, 55159

E-mail: msamokhin@hse.ru

hse.ru/ba/bi



Академический руководитель программы

Дмитриев Андрей Викторович

О программе

«Бизнес-информатика» представляет собой междисциплинарное направление, интегрирующее такие дисциплины, как информатика, математика, экономика, менеджмент.

Цель программы – подготовка профессионалов по разработке и использованию информационных систем и технологий в бизнесе, обладающих знаниями в области информатики, экономики и управления.

Особенности программы

Появление образовательной программы «Бизнес-информатика» тесно связано с требованиями российского рынка труда, испытывающего нехватку квалифицированных менеджеров, системных аналитиков, системных архитекторов для IT-сферы. Выпускники программы

являются одними из самых востребованных специалистов на рынке труда.

Школа бизнес-информатики факультета бизнеса и менеджмента НИУ ВШЭ является членом Европейского исследовательского центра информационных систем (ERCIS).

Выпускники могут получить международный сертификат CEA™ Certified e-Marketing Analyst (SEO Specialist) без прохождения дополнительного обучения.

Обучение ведется по оригинальным стандартам НИУ ВШЭ, разработанным Школой бизнес-информатики. Образовательные программы реализуются с участием базовых кафедр ведущих российских и зарубежных IT-компаний и исследовательских центров, среди которых Microsoft, SAP, 1С, ФОРС, Ланит, «Стек».



В 2017 году НИУ ВШЭ вошел в международный предметный рейтинг «**QS – World University Rankings by subject**» по предмету «Бизнес и менеджмент» (**топ-200**).

Университет позволяет реализовать индивидуальные образовательные траектории, когда значительная доля дисциплин определяется по выбору студентов.

Обучение иностранным языкам обеспечивает получение признаваемых на международном уровне сертификатов, а также освоение профессиональной лексики и профессиональной коммуникации на английском языке, что является одной из важнейших составляющих подготовки специалистов на образовательной программе «Бизнес-информатика» в НИУ ВШЭ.

Есть возможность участия в краткосрочных программах обмена с иностранными вузами: Университетом Мюнстера, Мюнстерской школой бизнеса и экономики (Германия), Сеульским национальным университетом науки и технологий, Национальным университетом Чуннам (Республика Корея), Университетом Неймегена им. святого Радбода Утрехтского (Голландия).

Что я буду изучать?

В рамках образовательной программы возможен выбор одного из профилей:

- Информационные системы в бизнесе.
- IT-бизнес и инновации.
- Технологии анализа данных в бизнесе и управлении.

Основные дисциплины профилей:

- Математический анализ
- Дискретная математика
- Эконометрика
- Экономическая теория
- Теория вероятностей и математическая статистика
- Программирование (на английском языке)
- Многомерный анализ данных на языке R (на английском языке)
- Фрактальный анализ рыночных данных на языке Python (на английском языке)
- Основы разработки мобильных приложений
- Управление IT-проектами
- Менеджмент в области информационных технологий



В 2017 году НИУ ВШЭ вошел в международный предметный рейтинг «**THE World University Rankings by subject**» по предмету «Бизнес и экономика» (**top-125**).



Главное, Высшая школа экономики – это одна большая семья.

И даже спустя два года обучения в иностранном вузе я все равно считаю себя в первую очередь вышкинцем.

Юрий Матусовский,

выпускник бакалавриата факультета
бизнес-информатики

- Информационные процессы, системы и сети
- Архитектура предприятия
- Управление данными
- Моделирование процессов и систем
- Корпоративные информационные системы
- Основы электронного бизнеса
- Теория организации
- Бизнес и инновации в сфере информационно-коммуникационных технологий
- Анализ и прогнозирование рыночных рисков (на английском языке)

Какие задачи я смогу решать?

- Анализ и проектирование архитектуры предприятия
- Исследование и анализ рынка информационных систем и информационно-коммуникационных технологий
- Анализ и совершенствование бизнес-процессов и IT-инфраструктуры предприятия
- Управление корпоративными информационными системами и цифровой инфраструктурой
- Стратегическое планирование развития информационных систем и информационно-коммуникационных технологий управления предприятием



Благодаря знаниям, полученным в процессе обучения в бакалавриате бизнес-информатики, я смог поступить в магистратуру Вестфальского университета имени Вильгельма в Мюнстере (Германия).

Юрий Матусовский,

выпускник бакалавриата факультета
бизнес-информатики

- Организация процессов жизненного цикла информационных систем и информационно-коммуникационных технологий
- Управление IT-сервисами и контентом информационных ресурсов предприятия
- Анализ и оценка применения ИС и ИКТ для управления бизнесом
- Создание и ведение электронного бизнеса
- Управление инновациями в сфере ИКТ
- Консультирование по рациональному выбору и использованию ИС и ИКТ управления бизнесом

Где я буду работать?

В российских и зарубежных аналитических, IT- и интернет-компаниях, крупных организациях с развитой IT-инфраструктурой, государственных учреждениях, инновационных и венчурных фондах, в собственных стартапах.

Наши выпускники трудятся в IDC, Microsoft, SAP, IBM, Accenture, PricewaterhouseCoopers, ФОРС, Сбербанке, IBS, ЛАНИТ, КРОК, 1С и многих других компаниях, где занимаются организационно-управленческой, проектной, аналитической, консалтинговой, исследовательской, инновационной деятельностью в сфере ИКТ.

5 преимуществ обучения в бакалавриате Высшей школы экономики



Индивидуальная образовательная траектория

Студенты выбирают до одной трети профильных курсов. Это позволяет им освоить более узкие специализации или получить знания в смежных областях.



Помощь академических наставников

Академические наставники помогают студентам выбрать индивидуальную образовательную траекторию, сопровождают в работе над проектами и исследованиями.



Современные методы работы с данными

Каждый студент сможет сформировать компетенции по работе с большими данными, которые сейчас необходимы во всех профессиях.



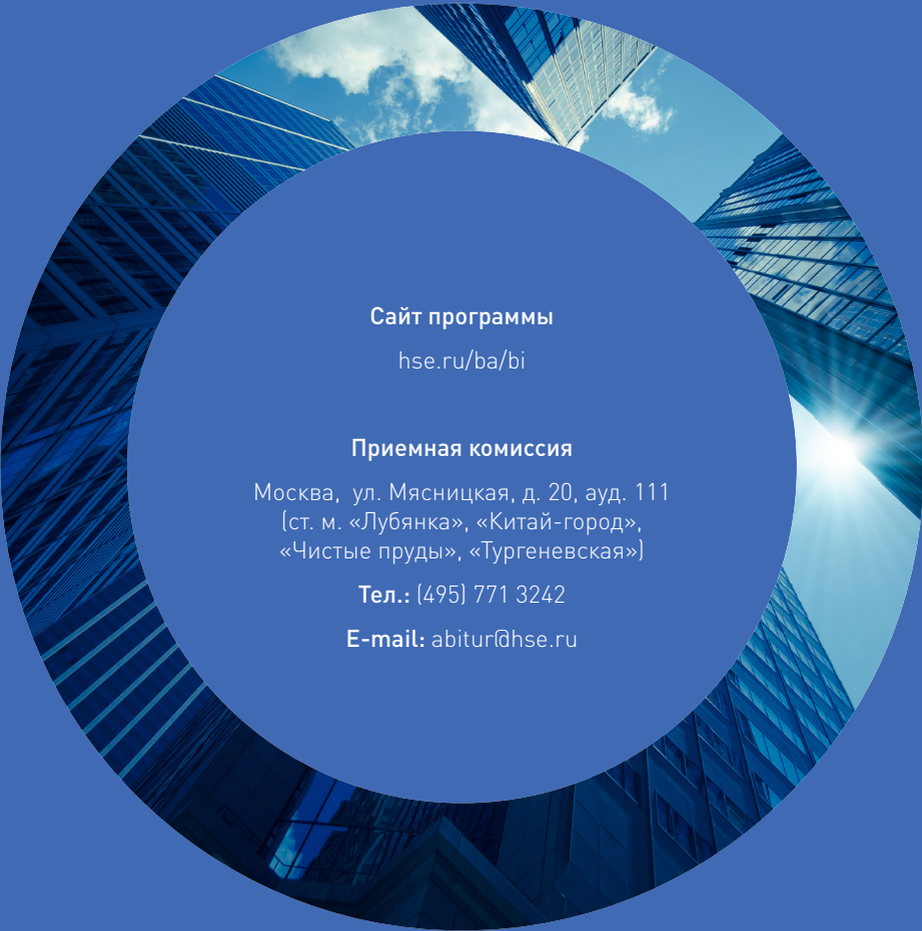
Активная проектная и исследовательская работа

Практическая работа занимает более половины всей образовательной программы. Студенты в полной мере используют все ресурсы Высшей школы экономики как научно-исследовательского университета.



Углубленное изучение английского языка

В конце второго курса все студенты сдают независимый экзамен по международным стандартам (IELTS). На третьем и четвертом курсах студенты изучают несколько дисциплин учебного плана на английском языке, а также могут стажироваться в зарубежных университетах-партнерах.



Сайт программы

hse.ru/ba/bi

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