

Женский факультет **экономики и информатики** с академической степенью бакалавра



**Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin**

University of Applied Sciences

Обучение

То, что информатика и женщины превосходно подходят друг другу, доказала еще более чем 150 лет назад первая в истории программистка Ада Лавлейс (1815-1852). Она охарактеризовала программирование в исключительно женском стиле как "плетенье алгебраических узоров".

На женском факультете экономики и информатики это происходит сегодня более современно. 6 семестров обучения охватывают изучение областей концепции и реализации информационно-телекоммуникационных систем, усовершенствования и развития рабочих процессов и систем банков данных, а также творческой разработки программного обеспечения для малых и крупных предприятий, союзов и органов государственного управления.

Женский факультет экономики и информатики делает ставку на новейшую дидактику, а именно: новые методы преподавания и изучения, например, работу над проектами, в группах, E-Learning, компактные курсы и использует в работе современную коммуникационную технику. Те, у кого есть дети или кто собирается завести ребёнка, могут воспользоваться гибким предложением обучения. По меньшей мере один предмет в семестр проходит полностью в форме E-Learning-курса. Таким образом студентки могут сами решать, когда им учить.



Берлинский технико-экономический институт оказывает также поддержку по уходу за детьми. На территории института в Wilhelminenhof запланировано создание детского сада. Мы приветствуем иностранных студенток.

Карьерные возможности информатиков с углублённым изучением экономики

У Вас появятся превосходные карьерные перспективы. Интернет-сфера динамична и предлагает множество возможностей развития. Online-маркетинг, например, представляет собой стремительно растущий рынок труда. Согласно данным отраслевого союза ВITКОМ на сегодняшний день имеется около 45.000 свободных рабочих мест.

Информатики с экономической специализацией превосходно подходят в междисциплинарные сферы деятельности, в которых требуются базовые знания экономики предприятия, обширные знания информатики, а также компетентность в предметах помимо основных дисциплин.

Подробная информация на интернет-странице факультета: <http://fiw.f4.htw-berlin.de>

Возможные сферы занятости:

ИТ-консультант
Разработчица приложений
Руководитель проекта
Специалист по банкам данных
Контролёр обработки данных
Информационный менеджер
Аналитик ИТ-требований
Веб-разработчица
Программистка
Системный администратор
Разработчица Online-Marketing/Sales
Преподаватель

Условия приёма:

Документы принимаются при наличии следующих видов среднего образования:

среднее образование, дающее в Германии право поступления в институт (Fachhochschulreife)

среднее образование, дающее в Германии право поступления в институт или университет (allgemeine Hochschulreife (Abitur))

право поступления в институт только на определённую специальность согласно § 11 берлинского закона о высших учебных заведениях (Berliner Hochschulgesetz): (неполное среднее образование (Realschulabschluss) или равноценное ему среднее образование и законченное средне-специальное образование по специальности, соответствующей выбранному факультету, а также опыт работы; за информацией по допускаемым специальностям обращайтесь, пожалуйста, в студентческую консультацию).

Подробная информация:

www.htw-berlin.de/Studium/Bewerbung/Bewerbungsablauf/index.html

Учебный план

Продолжительность обучения составляет 6 семестров с присвоением **квалификации** Bachelor of Science

1. семестр: основы экономики предприятия, математика, компьютерная архитектура/ операционные системы, программирование 1, методика научной работы, английский язык 1

2. семестр: программирование 2, системы баз данных, компьютерные сети, операционные приложения, презентационная техника, английский язык 2

3. семестр: защита и безопасность данных, инженерия программного обеспечения, проекты в экономике, бух. учёт, посещение фирм, экономический английский язык

4. семестр: проектный менеджмент, практика, оценка практики

5. семестр: web-технологии, проект, экономическая информатика, карьерный менеджмент, конфликтный менеджмент/ посредничество в конфликтах, статистика, экономическое право, общенаучный предмет

6. семестр: Usability/Accessibility, информатика, eCommerce, контрактные переговоры, основание бизнеса, бакалаврская работа, коллоквиум

7 убедительных аргументов ЗА женский факультет экономики и информатики

1. Превосходные карьерные шансы- выпускники мечтают в выборе
2. Близкое к практике и самое актуальное образование
3. Поощряется творческий подход
4. Интерактивные современные методы преподавания и изучения
5. Приятная атмосфера обучения с первоклассными преподавателями
6. Работе в команде уделяется особое внимание - лидерству можно научиться
7. Индивидуальная программа обучения для учащихся матерей



Общая информация

Общая студентческая консультация

Treskowallee 8, 10318 Berlin

<http://www.htw-berlin.de>

Электронная почта:

studienberatung@htw-berlin.de

Тел.: (030) 5019-2199

Информационный материал

Для скачивания:

<http://www.htw-berlin.de/Studium/Studiengaenge.html>

Персональная консультация

(без предварительной записи)

Treskowallee 8, Hauptgebäude

Аудитории 151, 152, 154

Понедельник 10–12 ч.

Вторник 14–17 ч.

Четверг 14–17 ч.

Телефонная консультация

Тел.: (030) 5019-2254

Вторник 9–10 ч.

Среда 10–12 ч.

Пятница 10–12 ч.

Специализированная консультация

На вопросы по содержанию факультетов, которые остались открытыми после общей консультации, Вам помогут ответить профессора.

Воспользуйтесь, пожалуйста, информацией о конкретных контактных лицах в интернете, т.к. из семестра в семестр профессора могут меняться.

<http://www.htw-berlin.de/Studium/Studiengaenge.html>



HTW Berlin

Fachbereich Wirtschaftswissenschaften II
Treskowallee 8, 10318 Berlin

Секретариат:

Тел. (030) 5019-2683

Факс (030) 5019-2671

День открытых дверей

Берлинский технико-экономический институт регулярно проводит день открытых дверей, когда можно ознакомиться со всеми факультетами. Точную дату проведения вы найдёте на: <http://www.htw-berlin.de>

Подача документов на приём

Подача документов на приём производится только через интернет:

<http://www.htw-berlin.de/Studium/Bewerbung.html>

Почему стоит поступать учиться в Берлинский технико-экономический институт?

Разносторонний и инновативный - оба эти признака характеризуют берлинский технико-экономический институт (ТЭИ). Около 10.000 студентов и студенток изучают здесь технику, информатику, экономику, культуру и дизайн.

Обучение проводится, ориентируясь на профессиональную практику, компактно и в короткие сроки. Профессора института располагают наряду с научной квалификацией, многолетним опытом работы в соответствующей сфере. Занятия в хорошо оснащённых лабораториях и мастерских предлагают уже во время учёбы возможность практического применения Know-how и ознакомления с самой современной техникой и программным обеспечением. Иностранные языки и интересные дополнительные предметы являются в ТЭИ неотъемлемой составной частью обучения. Они обеспечивают ключевые квалификации за пределами профессиональных знаний. Для тех, кто планирует частично обучаться за границей, имеются идеальные предпосылки: ТЭИ поддерживает контакт с более чем 100 институтами по всему миру.

ТЭИ многократно награждался. На сегодняшний день он располагает подразделениями в 3 районах города. Однако уже с зимнего семестра 2009/2010 обучение будет производиться только на территории подразделения Treskowallee в районе Karlshorst, а также в Wilhelminenhof в районе Oberschöneweide, непосредственно у Шпрее.

<http://www.htw-berlin.de>

Информатики для экономики

Кто с удовольствием работает с людьми, интересуется экономикой и информатикой, кому общение доставляет радость, тот делает правильный выбор в пользу факультета экономики и информатики берлинского технико-экономического института. Обучение даёт наряду с основополагающими познаниями в информатике также экономические знания и открывает, таким образом, привлекательные сферы деятельности. Элементарная консультация клиентов и умение управлять командой дополняются целенаправленным развитием социальных компетенций. Расширение знаний английского языка является также составной частью обучения, т.к. на международных предприятиях необходимо владеть английским языком. Особенность факультета заключается в том, что это исключительно женский факультет. У студенток есть время и пространство раскрыть себя и узнать, на что способны компьютеры. В команде с другими студентками учёба доставляет особое удовольствие.



Адрес электронной почты для дополнительной информации: fiw-info@htw-berlin.de