



Высшая школа  
экономики

Факультет  
гуманитарных наук

# ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ЛИНГВИСТИКА





Образовательная программа

## Фундаментальная и компьютерная лингвистика

### Информация о приеме в 2021 году

Бюджетные  
места

**45**

Платные  
места

**60**

Платные места  
для иностранцев

**6**

Прием  
по результатам  
ЕГЭ и олимпиад

Гибкая  
система  
скидок

### Вступительные испытания в 2021 году

Математика

Русский язык

Иностранный язык



Продолжительность обучения:  
4 года



Форма обучения: очная



Диплом: бакалавр по направлению  
«Фундаментальная и прикладная лингвистика»



Язык: русский



Адрес: Москва, ул. Старая Басманная, д. 21/4

Тел.: +7 (495) 772 9590 \*22728, 22724

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

[hse.ru/ba/ling](http://hse.ru/ba/ling)



Академический руководитель программы

**Ландер Юрий Александрович**

## О программе

Образовательная программа НИУ ВШЭ «Фундаментальная и компьютерная лингвистика» направлена на получение одновременно гуманитарного и математического образования, а также навыков программирования. Студенты изучают законы развития и устройство языковой системы на примере целого ряда иностранных языков, в том числе восточных, получают навыки описания и обработки языка для компьютерных систем, а также активно участвуют в научно-исследовательских проектах в области типологии, социолингвистики и ареальной лингвистики, корпусной лингвистики и лексикографии, древних языков и истории языка.

## Что я буду изучать

- Введение в лингвистику
- Теорию языка
- Современный русский язык
- Языковое разнообразие
- Социолингвистику
- Дискретную математику
- Линейную алгебру и математический анализ
- Теорию вероятностей и математическую статистику
- Программирование и компьютерные инструменты лингвистического исследования



С 2017 года Вышка входит в рейтинг **QS – World University Rankings by Subject**, заняв в 2020 году место в группе **101-150** по предмету **Linguistics**.

## Специализации с 3-го курса

- «Теоретическая лингвистика и русистика» (славистика, история языка, психолингвистика)
- «Компьютерная лингвистика» (автоматическая обработка речи, статистические методы в лингвистике, современные технологии анализа текстов)

## Особенности программы

Большое внимание уделяется языковой подготовке. В рамках программы студенты могут изучить не менее трех иностранных языков:

- английский язык – профессионально;
- европейский или восточный язык по выбору – на коммуникативном уровне;
- дополнительно восточный или славянский язык.

Студенты принимают участие в научных конференциях, экспедициях по изучению диалектов и малых языков, работе подразделений университета – Центра языка и мозга, Международной лаборатории языковой конвергенции и Центра преподавания русского языка как иностран-

ного, программах академического обмена с европейскими университетами-партнерами.

Дисциплины по выбору и участие в исследовательских и прикладных проектах позволяют студентам следовать собственным лингвистическим интересам.

## Майноры

У всех студентов Высшей школы экономики есть возможность выбора дополнительной образовательной траектории. Помимо профильных дисциплин студенты изучают майноры – предметы других образовательных программ, например экономику, менеджмент, психологию, социологию, медиакommunikацию и многие другие. Это расширяет перспективы профессионального роста и дает возможность получения альтернативной профессии.

## Партнеры образовательной программы

- Университет Берна (Швейцария)
- Университет Тромсё (Норвегия)
- Университет Лазурного Берега (Франция)



С 2017 года Вышка входит в рейтинг **THE World University Rankings by Subject**, заняв в 2020 году место в группе **201-250** по предмету **Arts&Humanities**.



...будучи студентом, можно стать участником самых разных лабораторий и групп и уже с первого курса заниматься настоящими проектами и исследованиями, почувствовать, что значит быть лингвистом, опубликовать пару научных статей.

**Екатерина Агеева,**

выпускница программы «Фундаментальная и компьютерная лингвистика» 2016 года, лауреат премии Google имени Аниты Борг

- Университет Хельсинки (Финляндия)
- INALCO (Франция)
- Сорбонна (Франция)
- Университет Тюбингена (Германия)
- Университет Йены (Германия)
- Университет Павии (Италия)

## У кого я буду учиться

Преподаватели программы – ведущие специалисты в сфере теоретической лингвистики, компьютерной лингвистики, языковых корпусов, типологии, славистики. В чтении курсов регулярно принимают участие приглашенные российские и иностранные лекторы.

## Где я буду работать

Выпускники программы становятся специалистами по автоматической

обработке естественного языка, востребованными в области компьютерных технологий, или теоретиками, исследующими все разнообразие естественных и искусственных языков. Такие специалисты находят работу в прикладной и академической сфере:

- **в IT-компаниях в сфере обработки естественного языка** («Яндекс», Сбербанк, АBBYY и другие);
- **в области теоретической лингвистики** (науки о том, как на самом деле устроен язык), лексикографии (составление современных словарей), типологии (сравнение языковых структур);
- **в образовании и науке** (выпускники могут преподавать и разрабатывать инновационные методики обучения в России или за рубежом).

## 6 преимуществ обучения в бакалавриате Высшей школы экономики



### **Английский: говорим, читаем и пишем свободно**

Изучение языка на уровне, который даст полную свободу общения в академической среде и возможность получения международного сертификата.



### **Международные партнеры и возможность учиться за рубежом**

Возможность пройти часть обучения в зарубежном университете, принять участие в семинарах, летних или зимних школах, которые проводят партнерские университеты в странах Европы, Азии и Америки.



### **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.



### **Data Culture: навыки работы с большими данными для всех**

Возможность самостоятельно выбрать глубину погружения в современные технологии в области Data Science, которые дают компетенции, необходимые любому специалисту в современном цифровом мире.



### **Майноры – курсы на выбор из других специализаций**

Дополнительная образовательная траектория сверх подготовки по основному образовательному направлению. Возможность получить вторую специальность или расширить общий кругозор.



### **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.







**Сайт программы**

[hse.ru/ba/ling](http://hse.ru/ba/ling)

**Приемная комиссия**

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

**Тел.:** +7 (495) 771 3242

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