



# Фундаментальная и прикладная лингвистика

Бакалавриат

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

# Фундаментальная и прикладная лингвистика

---

<b>Продолжительность обучения</b>	4 года
<b>Форма обучения</b>	очная
<b>Диплом</b>	бакалавр по направлению «Фундаментальная и прикладная лингвистика»
<b>Языки обучения</b>	русский, английский

---

## Информация о приёме в 2023 году

---

Бюджетные места	Платные места	Платные места для иностранцев	Приём по результатам ЕГЭ, результатам вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, и по итогам олимпиад
<b>30</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	

---

Гибкая система скидок

---

## Вступительные испытания в 2023 году

**Иностранный язык**  
минимальный  
балл **60**

**Математика/  
Информатика и ИКТ**  
минимальный  
балл **60**

**Русский язык**  
минимальный  
балл **60**

---

**Адрес:**

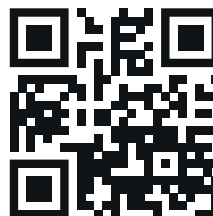
Нижний Новгород,  
ул. Большая Печерская, д. 25/12

Тел.: +7(831)436-74-09 доб.6535

E-mail: vzhukova@hse.ru

E-mail: mfokina@hse.ru

nnov.hse.ru/ba/ling



Академический руководитель программы

**Климова Маргарита Андреевна**



## О программе

- программа «Фундаментальная и прикладная лингвистика» – это возможность получить уникальную специальность, которая пользуется повышенным спросом на современном рынке труда
- блестящий преподавательский состав, в том числе учёные с мировым именем
- получение глубоких фундаментальных знаний в области теоретической лингвистики
- изучение дисциплин математического цикла (основы высшей математики, теория вероятностей, математическая статистика и др.)
- обучение программированию с нуля (Python, R)
- два обязательных иностранных языка (английский + немецкий/ французский по выбору), а также третий иностранный язык (чешский) по желанию
- изучение китайского, японского, итальянского, испанского языка в качестве дополнительной (платной) опции
- возможность обучения в течение одного или двух модулей в других кампусах НИУ ВШЭ
- возможность продолжить обучение на магистерских программах «Applied Linguistics and Text Analytics» и «Интеллектуальный анализ данных» в НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, а также на магистерских программах в НИУ ВШЭ (г. Москва)
- интересная и насыщенная событиями студенческая жизнь



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

# Особенности и преимущества программы

## 1

### Лингвистика

Профессиональный цикл (major) содержит блок теоретических курсов (теория языка: фонетика, морфология, лексикология, синтаксис и др.), которые являются ключевыми для формирования лингвистического мышления и закладывают основы, позволяющие выпускнику работать с любыми языками.

## 2

### Прикладная математика и информатика

Данный блок ориентирован на развитие у студентов навыков алгоритмического мышления и формализации лингвистических знаний, а также на формирование умения пользоваться лингвистически ориентированными программными продуктами и создавать собственные компьютерные инструменты. Обучение программированию ведётся с нуля.

## 3

### Иностранные языки

На программе созданы условия для изучения иностранных языков: английского, немецкого, французского, испанского, итальянского, японского и китайского.

## 4

### Практика и проектная деятельность

Программу отличает большое количество практико-ориентированных дисциплин:

- автоматическая обработка естественного языка;
- компьютерные инструменты лингвистического исследования;
- введение в нейролингвистику;
- лингвистическая экспертиза;
- методика преподавания русского языка как иностранного;
- теория и практика перевода;
- анализ и синтез звучащей речи.

## 5

### Партнёры программы

Seldon, IT-компания Lad, Центр экспертизы и оценки ЕСИН, Издательство ДЕКОМ, Выставочный зал Арсенал, Нижегородский государственный художественный музей и пр.

На протяжении всего обучения студенты выполняют курсовые работы, а также участвуют в проектах, многие из которых имеют внешних заказчиков.

Бакалавры имеют возможность поучаствовать в разработке различных лингвистических ресурсов (системы для автоматического создания упражнений по русскому языку как иностранному, ресурса для определения авторства текста), стать стажёрами в межкампусной Научной лаборатории учебных корпусов и пройти практику в компаниях-партнёрах программы.

## Траектории обучения

На 3 курсе студенты выбирают один из двух профессиональных профилей для дальнейшего обучения:

### Профиль 1: **Теоретическая лингвистика и русистика**

- История русского языка
- Иностранный язык (славянский)
- Языковая политика и пр.

---

Траектория подходит тем, кто видит своё будущее в преподавании иностранного языка, в том числе русского для иностранцев, медиакоммуникациях, судебной экспертной деятельности, преподавании лингвистических дисциплин в вузе и пр.

### Профиль 2: **Компьютерная лингвистика**

- Программирование для лингвистов
- Автоматическая обработка естественного языка
- Введение в нейронные сети и пр.

---

Траектория подходит тем, кто хочет построить карьеру в разработке лингвистических ресурсов, программировании в сфере обработки текстов на естественном языке, стать специалистом в сфере науки о данных, техническим писателем и пр.

## Во время обучения

Учебный план студента состоит из базовых дисциплин и дисциплин по выбору, которые позволяют индивидуализировать свой трек обучения и получить уникальный набор компетенций.

### Базовая часть

- Теория языка
- Современный русский язык
- Социоллингвистика
- Латинский язык
- Английский язык
- Немецкий/французский язык
- Старославянский язык
- Языковое разнообразие
- Современные лингвистические теории
- Основы высшей математики
- Линейная алгебра
- Теория вероятностей
- Компьютерные инструменты лингвистического исследования

### Дисциплины по выбору

- Введение в нейролингвистику
- Лингвистический анализ текста
- Теория и практика перевода
- Практикум по функциональной стилистике
- Психоллингвистика
- Функциональные и когнитивные модели в лингвистике
- Языковая политика
- Методика преподавания иностранного языка
- Методика преподавания русского языка как иностранного
- Лингвистическая экспертиза
- Язык профессиональных коммуникаций
- Межкультурная бизнес-коммуникация
- Технологии разработки баз данных
- Интеллектуальный анализ данных и машинное обучение
- Информационный поиск и извлечение данных
- Введение в нейронные сети и машинный перевод



С 2017 года Вышка входит в рейтинг **THE World University Rankings by Subject**, заняв в 2018 году место в группе **201-250** по предмету Arts & Humanities.



Специалисты с квалификацией в области прикладной лингвистики вообще и в области компьютерной лингвистики в частности востребованы на рынке труда. Это гуманитарии, обладающие прикладными навыками и компетенциями, связанными с поиском и анализом информации, организованной в виде сложных текстов, с разработкой интеллектуальных программных систем поиска и анализа текстовых данных в сети интернет, навыками профессионального общения на двух иностранных языках, умением использовать компьютерные инструменты поиска и мониторинга массивов данных в социальных сетях и т.д. Такое образование преодолевает межпрофильные барьеры в подготовке специалистов. Именно таких специалистов ожидают многие современные IT-компании.



**Татьяна Романова,**  
профессор, доктор филологических наук



Сайт  
бакалаврской  
программы



Группа ВКонтакте  
бакалаврской  
программы

«Фундаментальная и прикладная лингвистика»



**Приёмная комиссия**

Нижний Новгород,  
ул. Большая Печерская, д. 25/12

Тел.: +7 831 432-78-76  
E-mail: [pknn@hse.ru](mailto:pknn@hse.ru)