



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

Образовательная программа  
**«Фундаментальная и компьютерная  
лингвистика»**  
Факультета гуманитарных наук

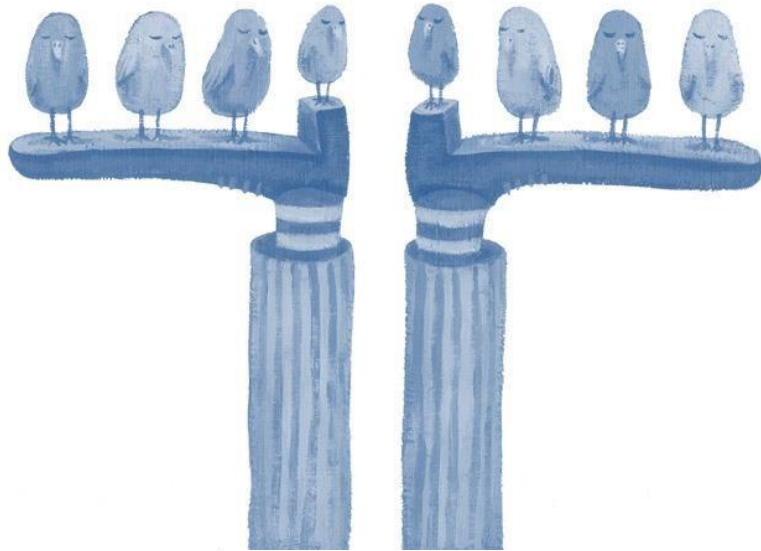


**Лингвистика** — это наука о языке.

В последнее время под влиянием английского языка “лингвистическими” стали называть любые факультеты, институты и университеты, где преподают иностранные языки. Но, хотя знание иностранных языков для лингвистов важно, это не главное: лингвист — не полиглот, а специалист, не изучающий, а исследующий язык как систему. На нашем направлении готовят именно лингвистов в таком традиционном понимании, а не переводчиков.



## О ШКОЛЕ ЛИНГВИСТИКИ



- Школа лингвистики была образована в декабре 2014 года.
- Сотрудники школы преподают на образовательных программах по теоретической и компьютерной лингвистике в бакалавриате и магистратуре.

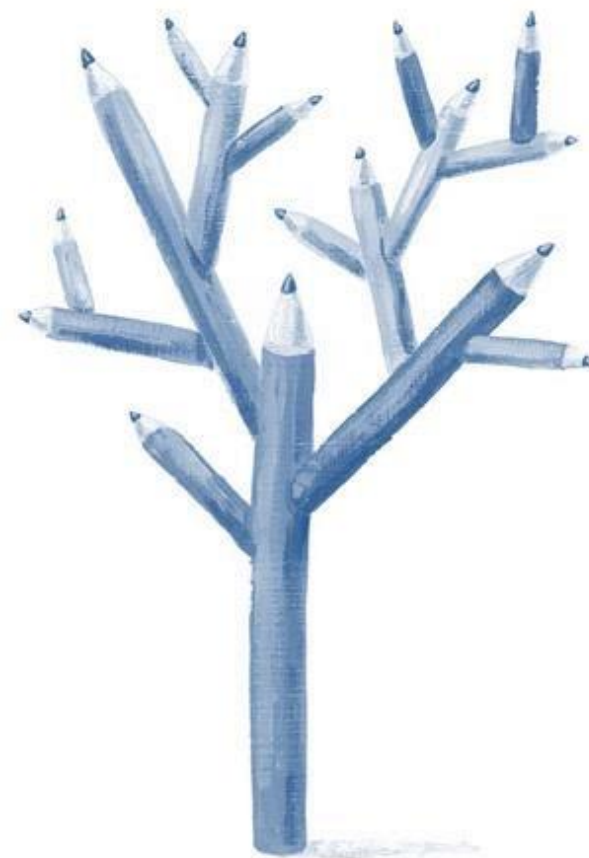
Лингвистика, которой занимаются в школе, — это не только знание иностранных языков, но прежде всего наука о языке и о способах его моделирования.

Научные группы школы занимаются исследованиями в области типологии, социолингвистики и ареальной лингвистики, корпусной лингвистики и лексикографии, древних языков и истории языка.

Кроме того, в школе создаются лингвистические технологии и ресурсы: корпуса, обучающие тренажеры, словари и тезаурусы, технологии для электронного представления текстов культурного наследия.

**Теоретическая лингвистика** – это анализ структуры языка с позиций науки о человеческом языке вообще.

Довольно давно ученые начали сравнивать языки между собой и быстро поняли, что между ними много общего. Поиск общего — очень сложная задача: для того, чтобы говорить о человеческом языке в целом, надо сравнивать русский язык не только с английским или латынью, но и с языками, на которых говорят в единственном ауле на Кавказе или на Папуа — Новой Гвинее, а иногда с объектами не вполне языковой или даже просто неязыковой природы.





## О КОМПЬЮТЕРНОЙ ЛИНГВИСТИКЕ

**Компьютерная лингвистика** — современное прикладное направление, связанное с лингвистикой, с математикой и с программированием. Компьютерная лингвистика занимается методами и технологиями автоматической обработки данных языка — звучащей речи и письменных текстов.

Тексты можно автоматически переводить, резюмировать, “понимать”, о чем они и как автор текста относится к тому, о ком / о чем он пишет. Можно автоматически устанавливать связь текстов друг с другом, можно научить компьютер вести диалог с людьми.





## ЧТО ВЫ БУДЕТЕ УЧИТЬ?



- Древние языки – латынь, старославянский
- Современные языки – очень-очень много, например, польский, китайский, сербский, иврит
- Лингвистические курсы – фонетика, морфология, синтаксис, семантика, прагматика, языковое разнообразие
- Программирование (1-4 курсы)
- Математика (1-2 курс, с 3-его у компьютерных лингвистов)
- История
- Восточный язык (с 3-его курса у русистов)
- Веб-дизайн, базы данных

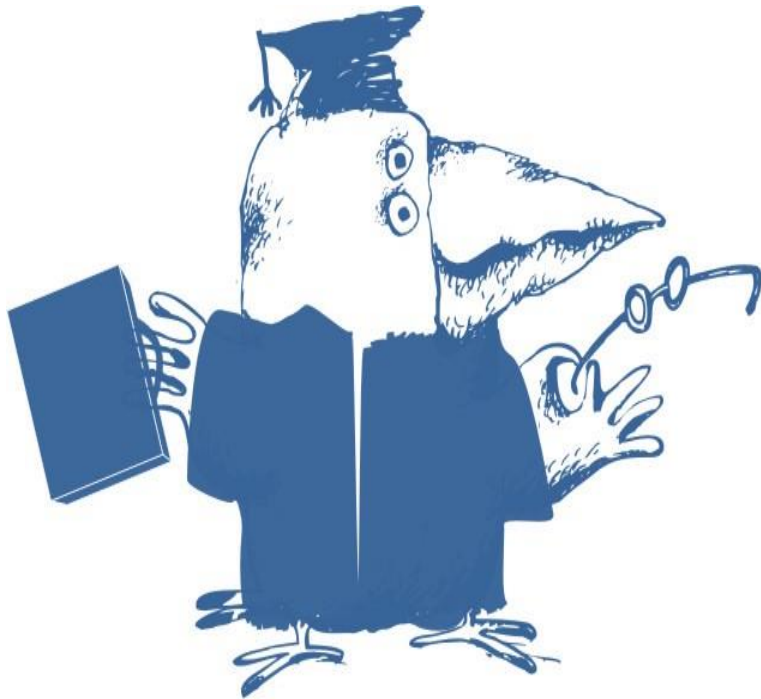
**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ СЕМИНАРЫ (НИСы)** бывают разные, их много, например:

- ирландский язык
- основы русского жестового языка
- письменности мира
- лексическая типология
- теория стиха
- тундровый ненецкий язык





## О ПРЕПОДАВАТЕЛЯХ ИЗ ДРУГИХ УНИВЕРСИТЕТОВ



Несколько раз в год к нам приезжают замечательные лингвисты из разных стран и читают курсы лекций, которые посещают студенты и преподаватели. У нас в гостях были Джоханна Николс (университет Беркли, США), Лора Янда (университет Тромсё, Норвегия), Мартин Хаспельмат (Институт Макса Планка в Лейпциге), Эстен Даль (Стокгольмский университет), Мария Копчевская-Тамм (Стокгольмский университет), Гревилл Корбетт (Университет Суррея).

Мы планируем и дальше приглашать профессоров из американских и европейских университетов, чтобы они читали у нас учебные курсы и отдельные лекции.





## СТАЖИРОВКИ



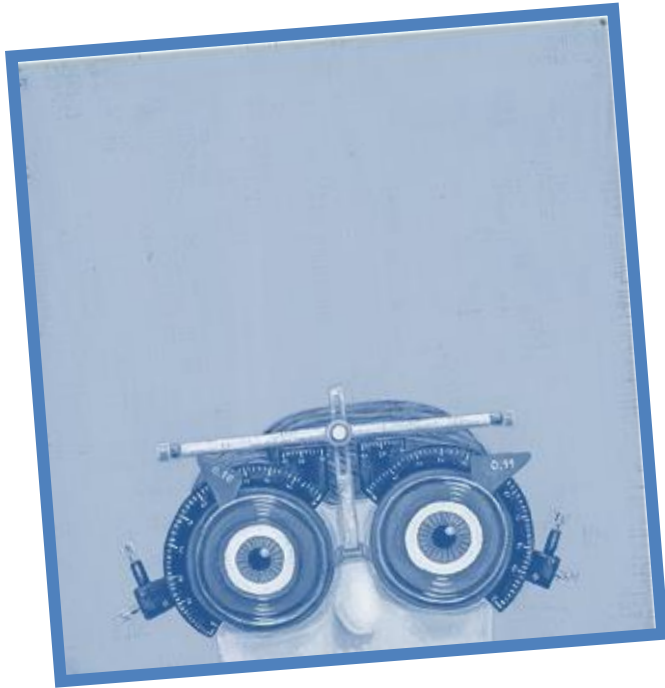
У нас действуют несколько программ обмена с западными университетами. В 2013 – 2014 году наши студенты ездили учиться в университет Берна, в Сорбонну и в университет Клагенфурта (Австрия).

Затем прибавились еще несколько обменных программ (с Норвегией, Финляндией, Францией, Германией...)

Но чтобы стать участником такой программы, нужно хорошо владеть соответствующим иностранным языком (по этим программам – английским, немецким или французским) и очень хорошо учиться.



## КЕМ ВЫ СТАНЕТЕ?



Выпускники тех лингвистических отделений, где подготовка по лингвистике совмещается с обучением математике и программированию, востребованы и в прикладной, и в академической сферах. Вы сможете работать в IT-компаниях в сфере обработки естественного языка — Яндекс, ABBYY, Авикомп и многих других.

С другой стороны, вы сможете работать в области теоретической русистики, лексикографии, типологии, а также преподавать и разрабатывать инновационные методики обучения. У вас в запасе будет по крайней мере два иностранных языка, способность работать с языком любой структуры, навыки программирования, а главное — ясность мышления и умение продираться сквозь сложные научные тексты.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

# Спасибо за внимание!

Москва, Старая Басманная ул., д. 21, стр. 4, к. 404 (учебный офис)

Тел.: (495) 772 95 90, доб. 22728