



На ФЕН соблюдается принцип: «Учить студентов должны те, кто успешно работает в науке». Преподаватели ФЕН – ведущие ученые СО РАН и СО РАМН. Из 300 преподавателей 12 – члены РАН, более 80 – доктора наук и свыше 100 – кандидаты наук.

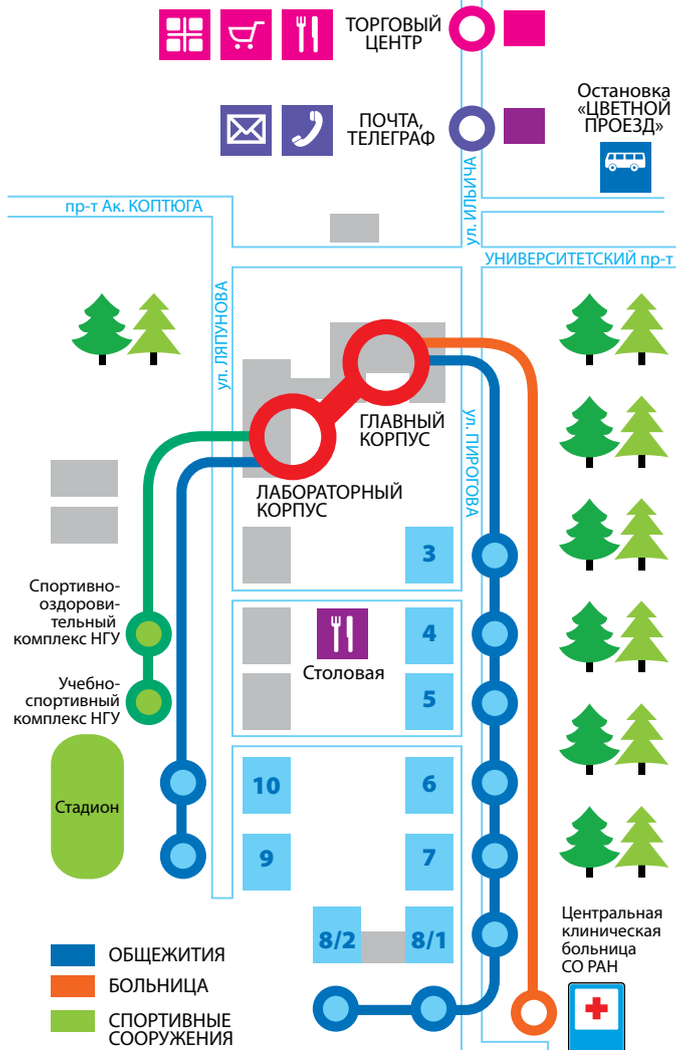


**Сергей Викторович Нетёсов,**  
член-корреспондент РАН,  
профессор, проректор НГУ,  
выпускник ФЕН:

– Миссия факультета – подготовка специалистов мирового класса в области химии и наук о жизни, которые владеют современными знаниями в своей области, умеют получать новые знания и применять их в науке и в производстве. И наши выпускники своему назначению соответствуют, успешно работая как в России, так и во многих других странах. Так что ФЕН – это глобально.



## Студенческий городок НГУ



## Факультет естественных наук

Телефон: (8-383) 363-41-88  
Факс: (8-383) 363-41-83

E-mail: [decanat@fen.nsu.ru](mailto:decanat@fen.nsu.ru)  
[www.fen.nsu.ru](http://www.fen.nsu.ru)

## НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

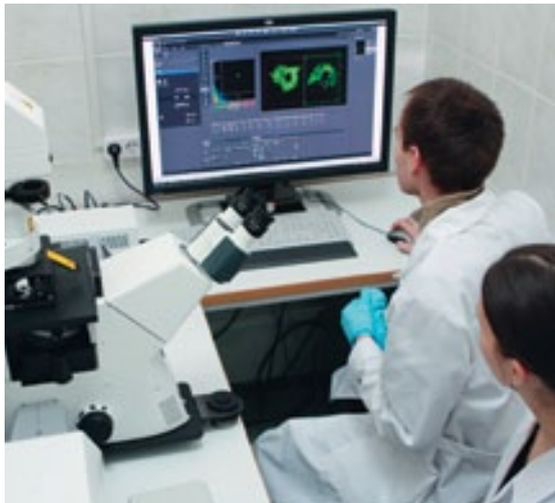


## МАГИСТРАТУРА Факультет естественных наук



# Факультет естественных наук

ФЕН был первым факультетом НГУ. И вот уже 55 лет ФЕН использует возможности всего комплекса естественных наук для подготовки высококлассных специалистов в области химии и биологии.



В магистратуре ФЕН два направления: «химия» 04.04.01 и «биология» 06.04.01.

Они включают свыше десятка специализаций в области различных «химий» и «биологий», соответствующих профилям кафедр.

Для поступления в магистратуру нужен диплом бакалавра или специалиста.

Вступительные испытания:

- для направления «Химия» – письменный экзамен по физической химии
- для направления «Биология» – устный экзамен по биологии.

**В 2015 году контрольные цифры приема в магистратуру: 20 бюджетных мест на отделении химии, 24 бюджетных места на отделении биологии**



Подавляющее большинство выпускников магистратуры ФЕН поступают в аспирантуру НГУ либо институтов СО РАН и становятся кандидатами наук.

При поступлении в аспирантуру важен научный задел по теме диссертационной работы, который успешно создается на этапе магистратуры. Приемная комиссия принимает во внимание количество вышедших и принятых к публикации работ в журналах, отзыв научного руководителя, средний балл в дипломе и наличие рекомендации ГАК. Для поступления в аспирантуру ФЕН необходимо сдать вступительные экзамены по специальности, философии и английскому языку.

Для обучения на бюджетной основе необходимо сдать вступительный экзамен по специальности на оценку «отлично» или «хорошо» и иметь средний балл диплома выше 4,2.

**В 2015 году контрольные цифры приема в аспирантуру составят по 8 бюджетных мест на каждое из направлений**

**НГУ = 4 + 2**



## Причины продолжить образование на ФЕН НГУ:

**1**

### Годы обучения формируют достойный научный задел

Исследовательская работа, которую выполняют магистранты во время подготовки магистерской диссертации, проводится в институтах ННЦ или на кафедрах факультета с использованием современного оборудования и под руководством высококвалифицированных научных сотрудников.

Приборная база факультета позволяет проводить исследования на уровне ведущих научных центров. Тематика исследований соответствует приоритетным направлениям развития науки, а итогом становятся научные статьи в зарубежных и российских научных журналах.

**2**

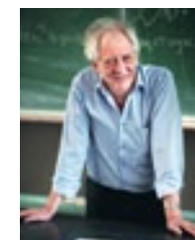
### Фундаментальные знания и опыт работы в современной науке обуславливают устойчивую востребованность выпускников ФЕН НГУ в области науки, образования, наукоемкого производства и бизнеса, как в России, так и за рубежом

Заметная часть магистрантов и аспирантов ФЕН уже во время обучения сотрудничают с ведущими научными центрами мира. Престиж факультета привлекает на ФЕН НГУ иностранных студентов.

**3**

### Магистранты ФЕН НГУ могут обучаться по индивидуальному учебным планам

Осваивать курсы, связанные с управлением проектами и инженерным мышлением, стажироваться в России и за ее пределами, а также участвовать в реальных проектах на инновационных предприятиях.



**ВЛАДИМИР АНАТОЛЬЕВИЧ РЕЗНИКОВ, ПРОФЕССОР, ДЕКАН ФАКУЛЬТЕТА, ВЫПУСКНИК ФЕН:**  
ФЕН – место, где работают и учатся те, кто бескорыстно любят науку. И наука отвечает им взаимностью.