

#ПОСТУПАЙ
ПРАВИЛЬНО

МГУ 270
1755 2025



ПОСТУПЛЕНИЕ 2026

Высшая школа инновационного
бизнеса МГУ
магистратура



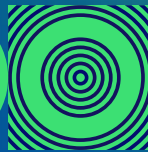
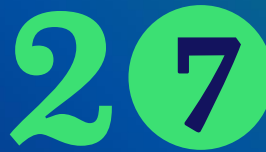
МГУ

270



Образование нового качества

- Объединение образовательных и научных ресурсов разных факультетов МГУ с целью создания новых междисциплинарных программ обучения
- Привлечение к преподаванию ведущих специалистов профильных НИИ, производственных компаний и экспертов в области инновационного бизнеса
- Адаптация классических университетских программ обучения к меняющимся запросам производства и бизнес-структур
- Внедрение новейших методов обучения в процесс образования
- Развитие инновационных механизмов, обеспечивающих передачу на производство новых технологий – результатов научных исследований



Магистратура



2-х летняя очная форма обучения

(для лиц, имеющих степень бакалавра, специалиста или магистр)

Дополнительное образование

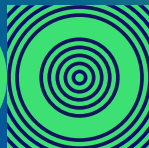


повышение квалификации длительностью от 16 до 500 часов
профессиональная переподготовка – более 500 часов

«Мастер делового администрирования (МВА)»



программа объемом не менее 612 часов
1,5 года при обучении с отрывом от работы, 2 года при
обучении без отрыва от работы
(для лиц, имеющих высшее профессиональное образование)



МАГИСТРАТУРА: направление 05.04.01 «Геология»

- «Геолого-геофизические исследования нефтяных и газовых месторождений»

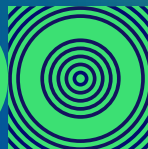
подготовка работников нефтегазовой отрасли в области новейших технологий геологического и гидродинамического моделирования, разработки месторождений, передовых научных методов сейсморазведочных работ, геофизических исследований скважин, повышения нефтеотдачи пластов и др.

- «Управление природными ресурсами»

подготовка магистров геологии в области управления природными ресурсами, рационального природопользования, устойчивого развития регионов и высокоурбанизированных территорий.

- «Инженерно-геологические изыскания для инфраструктурных комплексов в нефтегазодобывающих регионах»

подготовка высококвалифицированных специалистов в области инженерной геологии и инженерной геофизики, специализирующихся в сфере научно-исследовательских работ и руководства инженерно-геологическими изысканиями для инфраструктурных комплексов в нефтегазодобывающих регионах.



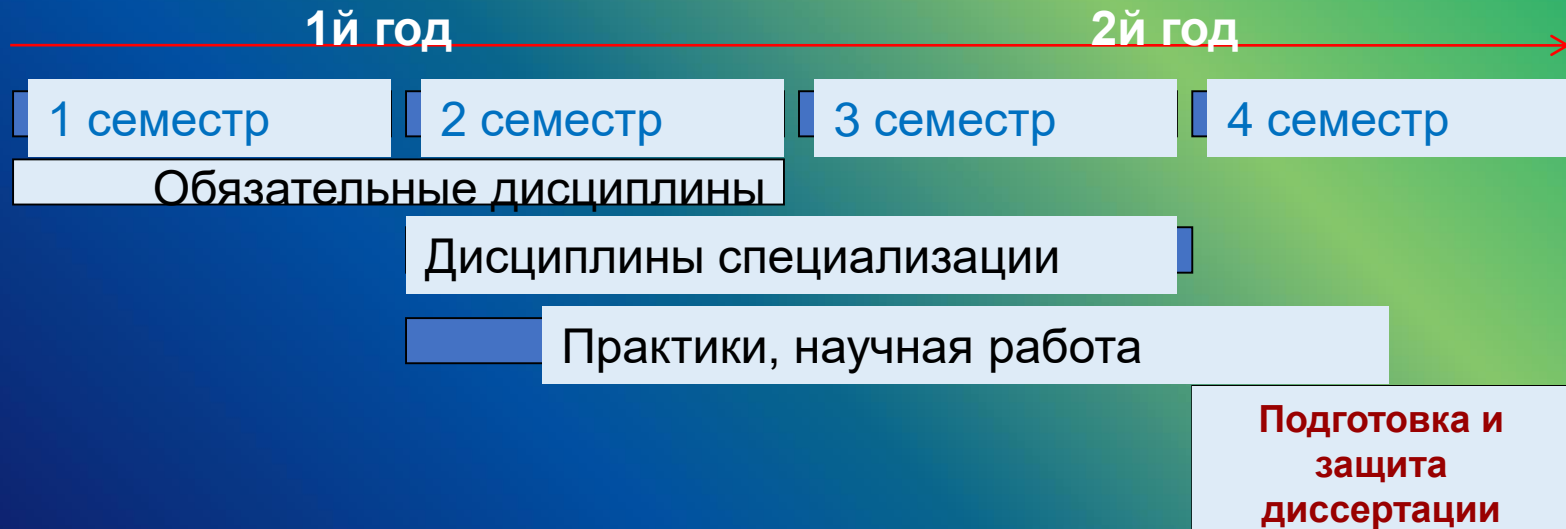
Магистерские программы: обучение



Специальные курсы (по программам):

- Формирование нефтяных и газовых месторождений
- Позиции РФ на мировых нефтегазовых рынках
- Инновационное недропользование
- Основы разработки нефтяных и газовых месторождений

- **Обязательные дисциплины:**
Философия естествознания
История и методология науки
Иностранный язык
- Правовые основы недропользования
- Экономика природопользования
- Научно-исследовательская работа
- Научно-производственная практика



Практики.

Направление 05.04.01 «Геология»

- Учебно-исследовательская практика, выездная, полевая, продолжительностью 2 недели. Проходит на Белом море.
- Научно-исследовательская производственная практика на предприятии, продолжительностью 4 недели. Проходит в компании «Русснефть» и её филиалах, или в различных научно-исследовательских институтах и компаниях по профилю написания магистерской диссертации.





Дополнительное образование

- **Формируем курсы под корпоративного заказчика**
- **Программы повышения квалификации**
 - Государственное лицензирование недропользования (от 24 ч)
 - Технико-экономическое обоснование геолого-разведочных проектов: практический расчет (40 ч)
 - Экологический менеджмент (24 ч)
 - Организация и проведение геолого-разведочных работ на море и на суше (от 24 ч)
- **Программы профессиональной переподготовки**
 - Управление шельфовыми проектами (500 часов)
 - MBA в области ВИЭ и энергосберегающих технологий (1800 ч)

Наши выпускники:

Выпускники магистратуры:

Более 190 магистров, в том числе

- 90 человек по направлению «Менеджмент»
- 90 человек по направлению «Геология»
- Более 10 человек по направлению «Химия»

Программа MBA – 180 человек



Schlumberger



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
Белкамнефть
ИМЕНИ А.А. ВОЛКОВА



Как поступить?

- Подача документов в магистратуру с 20 июня по 10 августа через госуслуги
- Вступительные испытания - письменный экзамен по направлению (геология/химия)
- Срок обучения – 2 года.
- Форма обучения – очная.
- Обучение платное.
- Количество мест в магистратуре – 25.
- Дополнительная информация на сайте факультета <http://www.hsib.msu.ru>

Какие нужны документы для поступления?

Для граждан России:

- документ, удостоверяющие личность и гражданство;
- документ о высшем образовании и о квалификации (диплом бакалавра, специалиста или магистра с приложением к нему)
- документ, подтверждающего регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета (страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования);
- 2 фотографии размером 3x4 (черно-белый или цветной отпечаток выполненного в 2026 году фотоснимка без головного убора на матовой бумаге).

Какие нужны документы для поступления?

Для иностранных граждан:

- диплом бакалавра или специалиста, или магистра (подлинник) с приложением к нему;
- нотариально заверенная копия диплома и приложения к нему с нотариально заверенным переводом на русский язык (если диплом об образовании иностранного государства);
- нострификация диплома (свидетельство Рособрнадзора о признании и/или установлении эквивалентности иностранного документа об образовании в Российской Федерации);
- свидетельство об успешном завершении образовательной программы предвуниверситетской подготовки в Центре международного образования МГУ или сертификат Центра тестирования о прохождении тестирования по русскому языку;
- 8 фотографий, матовые 3x4 см;
- паспорт с визой или действующей регистрацией, миграционная карта.

#ПОСТУПАЙ
ПРАВИЛЬНО

МГУ 270
1755 2025



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ



119991, г. Москва, Ленинские горы д.1

Тел.: (495)939-11-50, 939-20-29

Факс: (495)939-08-83

E-mail: study.hsib@org.msu.ru

Сайт: <http://www.hsib.msu.ru>



М

Г У

270

