



РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ СЕРГО ОРДЖОНИКИДЗЕ

Университет ведет свою историю от Московской горной академии (МГА), основанной в 1918 году. Более чем за 90 лет единственный в мире геологоразведочный ВУЗ сформировался в научный центр с широким тематическим спектром научно-исследовательских работ - от сложнейших проблем поисков, разведки, разработки и переработки полезных ископаемых до экономической и экологической оценки последствий антропогенного воздействия на окружающую среду и создания концепции гармоничного взаимодействия Человека и Природы.

В РГГРУ в течение многих лет работают геолого-минералогический и палеонтологический музеи.

Библиотека университета уникальна. Основу её научного фонда составляет личная библиотека выдающегося ученого-геолога А.П. Павлова, труды которого вошли в золотой фонд мировой геологической литературы. Библиотека имеет универсальный фонд и по праву является одной из лучших вузовских библиотек.

Теоретическая подготовка закрепляется учебными и производственными практиками, проводимыми в Подмосковье, Республике Крым, Республике Карелия, на Урале, в других районах, а также в ведущих научно-исследовательских институтах г. Москвы. Во время практик студенты не только занимаются изучением исследуемого района, но и с интересом проводят свой досуг.

Имеющиеся в Университете спортивные и тренажерные залы позволяют заниматься: аэробикой, ритмической гимнастикой, атлетизмом, мини-футболом, волейболом, баскетболом, бильярдом, контактными видами единоборств (бокс, кик-боксинг).

Студенты и Сборные команды Университета регулярно принимают участие в межвузовских соревнованиях, первенствах Москвы, междугородних и международных турнирах, неоднократно становились победителями и призерами соревнований.

При Университете работает горнолыжная база в Яхроме, студенческий туристический клуб «Аметист», фото-клуб.

Студенты активно участвуют в культурно-массовых мероприятиях и часто становились лауреатами и дипломатами творческих конкурсов (городского и республиканского значения). Сборная команда КВН выступает в официальных лигах ТТО АМиК.



Обучение ведется по следующим направлениям:

- Естественные науки 020000
- Экономика и управление 080000
- Геология, разведка и разработка полезных ископаемых 130000
- Информатика и вычислительная техника 230000
- Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров 260000
- Архитектура и строительство 270000
- Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды 280000

Иногородние студенты обеспечиваются местами в общежитии. Выпускники имеют возможность обучения в аспирантуре и докторантуре.



Наши выпускники востребованы ведущими российскими и зарубежными компаниями, осуществляющими свою деятельность в различных направлениях промышленности и национальной экономики.

Университет в 2010 году объявляет прием по следующим специальностям:

Геологоразведочный факультет

- Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых (РМ) 130301
- Прикладная геохимия, петрология и минералогия (МГ) 130306
- Технология обработки драгоценных камней и металлов (ТО) 261002
- Геология нефти и газа (РН) 130304

(ЕГЭ – математика, русский язык и физика)

Геофизический факультет

- Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых (РФ) 130201
- Прикладная математика (ПМ) 230401

(ЕГЭ – математика, русский язык и физика)

Гидрогеологический факультет

- Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания (РГ) 130302

(ЕГЭ – математика, русский язык и физика)

Экологический факультет

- Инженерная защита окружающей среды (ИЗ) 280202 *(ЕГЭ – математика, русский язык и физика)*
- Геоэкология (ГЭК) 020804 *(ЕГЭ - математика, русский язык и география)*

Факультет техники разведки и разработки

- Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых (РТ) 130203
- Маркшейдерское дело (МД) 130402
- Подземная разработка месторождений полезных ископаемых (ГИР) 130404
- Открытые горные работы (ГИ) 130403
- Бурение нефтяных и газовых скважин (БН) 130504
- Водоснабжение и водоотведение (ВВ) 270112
- Физические процессы горного или нефтегазового производства (ФП) 130401

(ЕГЭ – математика, русский язык и физика)

Факультет экономико-правового обеспечения недропользования

- Экономика и управление на предприятии (ЭГ) 080502
- Менеджмент организации (МО) 080507

(ЕГЭ – математика, русский язык и обществознание)

На период обучения юношам предоставляется отсрочка от призыва в ВС России.

В университете осуществляется подготовка специалистов без отрыва от производства по заочной форме обучения по специальностям: *Геоэкология; Экономика и управление на предприятии; Менеджмент организации; Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых; Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых; Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; Геология нефти и газа; Бурение нефтяных и газовых скважин; Технология обработки драгоценных камней и металлов; Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых.*

Абитуриенты, имеющие среднее техническое образование по профилю выбранной специальности или высшее образование, могут продолжить образование или получить второе высшее образование по сокращенным программам.

Магистратура: Геология и разведка полезных ископаемых; Горное дело.

Адрес университета: 117997, Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 23

Телефон Приемной комиссии: 433-55-77

E-mail: office@msgpa.edu.ru Сайт: www.msgpa.edu.ru