

**ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ГОТОВИТ  
ИНЖЕНЕРОВ ПО СЛЕДУЮЩИМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ (ОБУЧЕНИЕ 5 ЛЕТ):**

**08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»**

*Специализация:* «Строительство подземных сооружений»

**11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы»**

*Специализация:* «Проектирование и технология радиоэлектронных систем и комплексов»

**21.05.01 «Прикладная геодезия»**

*Специализация:* «Инженерная геодезия»

**21.05.02 «Прикладная геология»**

*Специализации:* «Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых»

«Геология нефти и газа»

«Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания»

«Прикладная геохимия, петрология, минералогия»

**21.05.03 «Технология геологической разведки»**

*Специализации:* «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых»

«Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых»

**21.05.04 «Горное дело» (обучение 5 лет 6 месяцев)**

*Специализации:* «Шахтное и подземное строительство»

«Маркшейдерское дело»

«Горнопромышленная экология»

«Открытые горные работы»

«Подземная разработка пластовых месторождений»

«Подземная разработка рудных месторождений»

«Технологическая безопасность и горноспасательное дело»

«Горные машины и оборудование»

«Транспортные системы горного производства»

«Электрификация и автоматизация горного производства»

«Обогащение полезных ископаемых»

**21.05.06 «Нефтегазовая техника и технологии»**

*Специализации:* «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

«Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища»

«Технология бурения нефтяных и газовых скважин»

**23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства»**

*Специализация:* «Автомобильная техника в транспортных технологиях»