



«Национальный горный университет» – государственное высшее учебное заведение IV уровня аккредитации, основано в 1899 году.

Международная деятельность университета ориентирована на обеспечение интеграции вуза в мировое образовательное и научное сообщество. Это подтверждается стабильными партнерскими связями с вузами и организациями более чем 40 стран мира.

Одним из приоритетных направлений международной деятельности университета является подготовка специалистов с высшим образованием для зарубежных стран. Сегодня иностранные студенты учатся на 9 факультетах по 29 специальностям.

Условия приема для иностранных граждан

Въезд на обучение иностранных граждан – по паспортным документам при наличии визы типа «Д», если другой порядок въезда не установлен законодательством Украины.

Основанием для оформления въездной визы с целью обучения является оригинал «приглашения на обучение» и ходатайство о предоставлении визовой поддержки. Срок прибытия в университет не позднее 20 дней до окончания действия визы.

Иностранцы зачисляются в университет по результатам собеседования (математика, физика, украинский язык) на основании договора.

Иностранцы, не владеющие украинским или русским языком, зачисляются на подготовительное отделение для иностранных граждан.

Необходимый пакет документов

1. Оригинал и копия документа об образовании.
2. Оригинал и копия приложения документа об образовании, в котором отражены перечень учебных дисциплин (предметов) и полученных оценок (баллов).
3. Оригинал и копия паспорта с переводом на украинский язык.
4. Фотографии размером 40x30, 10 шт.

Документы, обозначенные в пунктах 1 и 2, должны быть заверены государственными органами их выдачи, легализованы и переведены на украинский язык.

Детальная информация о полном пакете документов, правилах приглашения и приема на обучение изложена на странице сайта НГУ:

http://cms.nmu.org.ua/en/Int_Citizens/

Сроки обучения:

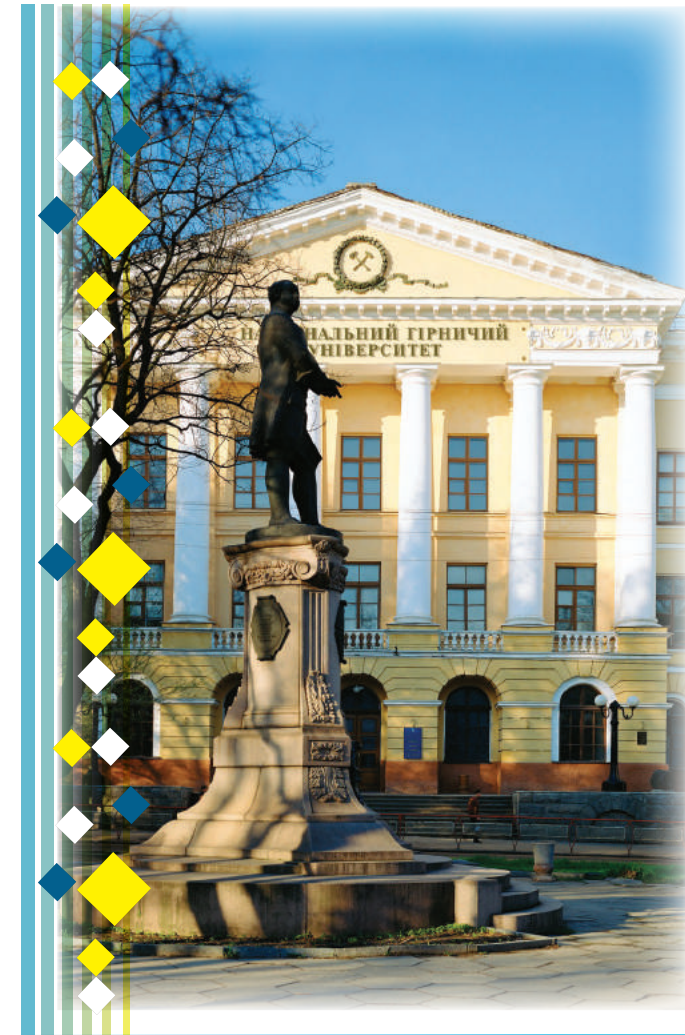
Подготовительное отделение	1 год
Бакалавр	4 года
Магистр	1 год 4 месяцев
Доктор философии	4 года

Стоимость на учебный год:

Подготовительное отделение	1200 – 1400 долл. США
Бакалавр	1600 – 2000 долл. США
Магистр	1700 – 2100 долл. США
Доктор философии	2500 – 2800 долл. США



Наши контакты:
 Центр подготовки иностранных граждан,
 Национальный горный университет,
 проспект Д. Яворницкого, 19,
 г. Днепр, 49005 Украина.
 Тел.: +38(056)373-07-40
 Факс: +38(0562)47-07-66
 Email: PetrovskiyV@nmu.org.ua
 Web site: www.nmu.org.ua



Национальный горный университет
 приглашает на обучение!

Украина
 Днепр

National
 Mining
 University
 1899

Специальность**Специализация**

Филология

Германские языки и литературы (перевод включительно)

Философия

Философия, Философия и политическая критика

Политология

Мировая политика и экономика

Экономика

Экономическая кибернетика
Экономика предприятия
Экономика природопользования

Учет и налогообложение

Учет и аудит

Финансы, банковское дело и страхование

Финансы и кредит

Менеджмент

Менеджмент

Маркетинг

Маркетинг

Предпринимательство, торговля и биржевая деятельность

Предпринимательство, Бизнес-администрирование, Международный бизнес

Право

Право

Экология

Экология и охрана окружающей среды

Науки про Землю

Геология, Гидрогеология, Геофизика, Инженерная геология, Геология и оценка драгоценных камней

Инженерия программного обеспечения

Программное обеспечение систем

Компьютерные науки и информационные технологии

Информационные управляющие системы и технологии, Информационные технологии аэрокосмического мониторинга окружающей среды

Компьютерная инженерия

Компьютерные системы и сети

Системный анализ

Системный анализ и управление

Прикладная механика

Технологии машиностроения, Компьютерные технологии машиностроительного производства

Отраслевое машиностроение

Горные машины и комплексы, Компьютерный инжиниринг машиностроения

Электроэнергетика, электротехника и электромеханика

Электротехнические системы электропотребления, Энергетический менеджмент, Электромеханические системы геотехнических производств, Электромеханические системы автоматизации и электропривод, Программируемые мехатронные и робототехнические системы автоматизации, Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии

Автоматизация и компьютерно-интегрированные технологии

Компьютеризированные системы управления и автоматика

Метрология и информационно-измерительная техника

Метрология и измерительная техника

Телекоммуникации и радиотехника

Телекоммуникационные системы и сети

Технологии защиты окружающей среды

Технологии защиты окружающей среды

Нефтегазовая инженерия и технологии

Сооружение нефтяных и газовых скважин, Технологии добычи, транспортировки и хранения углеводородных энергоносителей

Автомобильный транспорт

Автомобили и автомобильное хозяйство

Горное дело

Подземная разработка месторождений, Инжиниринг горного дела, Горнотранспортные системы и инженерная логистика, Охрана труда, Открытая разработка месторождений, Бурение скважин, Маркшейдерия, Энергомеханические комплексы горных предприятий, Качество, стандартизация и сертификация минерального сырья, Обогащение полезных ископаемых, Горная геология, Обработка природных материалов, Обработка ювелирного и декоративного камня, Строительная геотехнология и геомеханика, Взрывные технологии и материалы

Строительство и гражданская инженерия

Промышленное и гражданское строительство, Инжиниринг и оценка объектов строительства

Геодезия и землеустройство

Землеустройство и кадастр, Геоинформационные системы и технологии

Транспортные технологии

Транспортные технологии на автомобильном транспорте