



«Université nationale des mines» - un établissement d'enseignement supérieur de l'Etat du niveau IV d'accréditation, a été fondée en 1899.

L'activité internationale de l'université vise à assurer l'intégration de l'université dans la communauté éducative et scientifique mondiale. Ceci est confirmé par des partenariats stables avec des universités et des organisations dans plus de 40 pays.

L'une des orientations prioritaires de l'activité internationale de l'université est de former des spécialistes de l'enseignement supérieur dans les pays étrangers. Aujourd'hui, les étudiants étrangers étudient dans les 9 départements et 29 spécialités.

Les conditions d'admission pour les ressortissants étrangers

L'entrée à la formation des ressortissants étrangers - sur les documents d'identité en présence du type "D" visa si un autre ordre d'entrée est déterminée par la législation de l'Ukraine.

L'obtention du visa d'études dans le but de la formation demande « une invitation originale » et l'application correspondante pour le soutien de la demande du visa. Le terme d'arrivée à l'université au plus tard 20 jours avant l'expiration du visa.

Les étrangers sont inscrits à l'université sur la base des résultats de l'entrevue (mathématiques, physique, ukrainien) sur la base du contrat.

Les étrangers qui ne parlent pas l'ukrainien ou le russe sont inscrits dans le département préparatoire pour les citoyens étrangers.

Documents requis

1. L'original et une copie du document sur l'éducation.
2. L'original et la copie du document d'application sur l'éducation, qui reflète la liste des disciplines (sujets) et les estimations (points).
3. L'original et une copie du passeport avec traduction en ukrainien.
4. Taille de la photo 40x30, 10.

Les documents mentionnés aux paragraphes 1 et 2 doivent être certifiés par les autorités de l'Etat délivré, légalisé et traduits dans la langue ukrainienne.

Des informations détaillées sur l'ensemble complet des documents, les règles de l'invitation et l'admission à la formation est présentée sur le site NMU:

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

Durée des formations:

Département préparatoire	1 an
Bachelor	4 ans
Master	1 an 4 mois
Doctorat	4 ans

Montant par année académique:

Departement preparatoire	1200 – 1400 \$
Bachelor	1600 – 2000 \$
Master	1700 – 2100 \$
Doctorat	2500 – 2800 \$



Nos contacts:
Centre de formation des ressortissants étrangers,

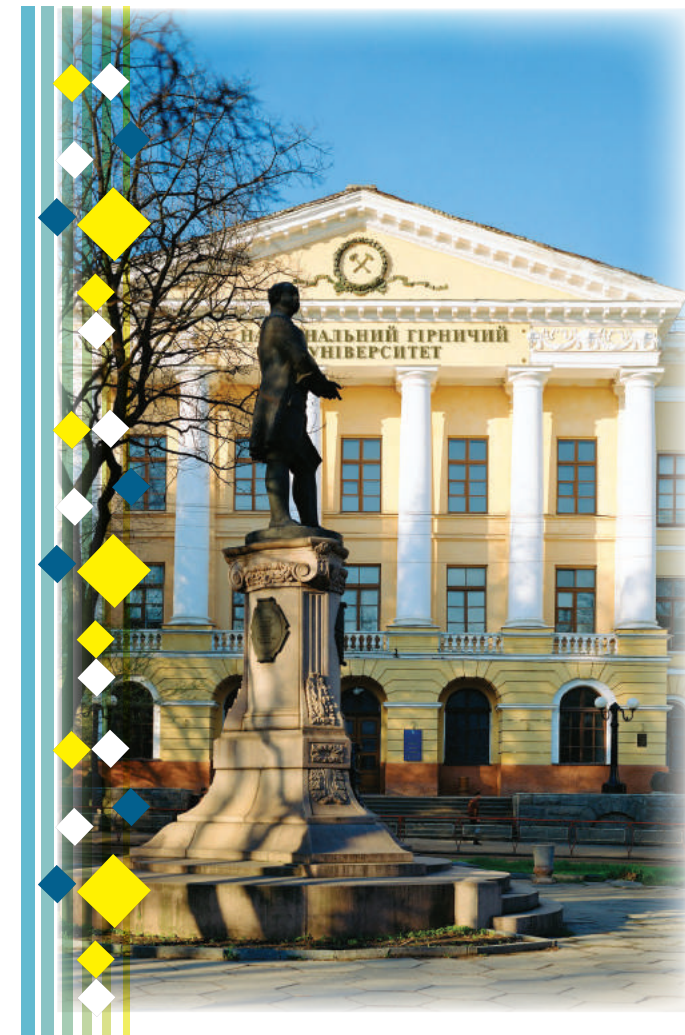
Université nationale des mines,
Prospect D.Yavornytsky, 19,
Ville Dnipro, 49005 Ukraine.

Tel.: +38(056)373-07-40

Fax: +38(0562)47-07-66

Email: PetrovskiyV@nmu.org.ua

Web site: www.nmu.org.ua



Université nationale des mines

Ukraine Dnipro

Spécialité	Spécialisation				
Philologie	Langue Allemande et Littérature (traduction incluse)	Informatique et Technologie de l'Information	Systèmes et Technologies de Gestion de l'Information, Technologies de l'Information de la Surveillance de l'Environnement Aérospatial	Météorologie et Technologies de l'Information	Météorologie et Equipement de Mesure
Philosophie	Philosophie, Philosophie et la critique politique	Ingénierie Informatique	Systèmes et Réseaux Informatiques	Ingénierie et Technologie du Pétrole et du Gaz	Construction de Puits de Pétrole et de Gaz, Technologies de Production, de Transport et de Stockage des hydrocarbures
Science politique	Politique mondiale et Economie	Analyse du Système	Analyse et Gestion du Système	Transport automobile	Automobiles et Economie Automobile
Economie	Cybernétique économique Economie d'entreprise Economie de l'environnement	Mécanique Appliquée	Technologie des Constructions Mécaniques, Technologie Informatique de la Production d'Ingénierie	Exploitation Minière	L'exploitation Minière Souterraine, Génie Minier, Systèmes d'extraction et de Transport et de la Logistique de l'ingénierie, Sécurité, Exploitation Minière à Ciel Ouvert, Forage de Puits, Sauvetage minier
Comptabilité fiscale et Audit	Comptabilité et Audit	Branche des Constructions Mécaniques	Machines et Installations Minières, Ingénierie en Génie Informatique		Systèmes Mécaniques des Entreprises Minières, Qualité, la Normalisation et la Certification des Minerais, Minéraux, Géologie Minière, Transformation des Matières Naturelles, Traitement des Bijoux et des Pierres Décoratives, Géotechnologie de la Construction et de la Géomécanique, le Dynamitage des Techniques et Matériaux
Finance, Banque et Assurance	Finance et Crédit				
Gestion	Gestion				
Commercialisation	Commercialisation				
Entreprenariat, Commerce et Activités d'échange	Entrepreneuriat, Administration des Affaires, Commerce International	Génie électrique, Electrotechnique et Electromécanique	Systèmes Ectrotechniques de Consommation d'énergie, Gestion d'énergie, Systèmes Electromécaniques de Production Géotechnique, Systèmes Electromécaniques d'Automatisation et d'Entraînement Electrique, Systèmes d'Automatisation Programmables Mécatronique et Robotique, Sources d'Energie non Traditionnelles et Renouvelables		
Droit	Droit				
Ecologie	Ecologie et Protection de l'Environnement				
Sciences de la Terre	Géologie, Hydrogéologie, Géophysique, Ingenieur Géologie, Géologie et Evaluation des Pierres Précieuses	Automatisation et Technologies Informatiques intégrées	Systèmes de Commande Informatisés et Automatismes	Génie industriel et génie civil, Ingénierie et évaluation de chantiers	Construction et Génie civil
Génie Logiciel	Systèmes logiciels	Télécommunications et Génie Radio	Systèmes et Réseaux de télécommunication	Géodésie et gestion des terres	Gestion des terres et Cadastre, Systèmes et Technologies de Géoinformation
		Technologies de Protection de l'Environnement	Technologie pour Protéger l'Environnement	Technologie des transports	Technologies de transport dans le transport routier