



PETROMINES

Objectifs

PETROMINES (Petroleum and mining training and Research Center) of the University of Douala aims to become a centre of excellence in the Upstream and Downstream fields of Training and Research in Petroleum and Mining Sciences. The Centre aims to take on an international stature, making it even more efficient to facilitate its self-financing.

Spécialités

GENIE PÉTROLIER

A program that applies to both exploration and production
A complete and innovative program combining Petroleum geophysics and petroleum engineering

- Géophysique Pétrolière
- Gestion des réservoirs

En Amont

Conditions D'admission | **Bacc +3** (en Physique, Chimie, Géosciences, Géophysique)*

Métiers Internationaux

EXPLORATION – Recherche de nouveaux gisements

- les géophysiciens d'acquisition ;
- les géophysiciens de traitement ;
- les géophysiciens d'interprétation ;
- les géologues d'opération (suivi du forage et analyse des formations traversées lors des forages par exemple)

PRODUCTION – Exploitation du gisement

- Ingénieurs de Réservoir (Simulation numérique des réservoirs) ;
- les géophysiciens de développement ;
- les géologues de réservoir (caractérisation des réservoirs) ;
- hydrauliciens/hydrogéologues (connaissances en mécanique des roches)

- Production de Gaz, Utilisation & Distribution
 - Petrochimie
- En Aval

Métiers Internationaux

Environnement (Gestion et recyclage des produits dérivés du Pétrole, Risques et incendie, ...)
Ingénieur chimiste, pétrochimiste ;
contrôle qualité et environnement ;
Recherche et développement des procédés chimiques.
Agrochimie ;
Raffinerie et complexes pétroliers ;
Bureaux d'études ;
Industries chimique et pharmaceutique ;

GENIE MINIER \ MINES & CARRIÈRES

Mining exploration is the implementation of various techniques to carry out exploration campaigns in the field of quarries,
All resources are processed into aggregates and others, and thus serve as building materials.

Conditions D'admission | **Bacc +3** (en Géosciences, Géophysique, Mines) *

- Traitement des Minerais et Géotechnique
- Exploitation Minière
- Exploitation & Géotechnique

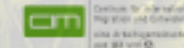
Métiers Internationaux

- Manager des opérations extractives ;
- Contrôleur Technique de terrains ;
- Ingénieur Minier QSE
- Ingénieur Minier
- Raffinage
- Ingénieur en Développement de carrière

Composition du Dossier

1. Une fiche de candidature timbrée à 1000 Fcfa, à retirer à la scolarité de la Faculté des Sciences ou télécharger en ligne à l'adresse www.facsciencesunivdouala.cm
2. Une fiche de renseignements dûment remplie et téléchargée via www.systhag-online.cm (ou www.univ-douala.cm)
3. Une photocopie certifiée conforme de l'acte de naissance datant de moins de trois (3) mois
4. Les photocopies certifiées conformes de tous les Diplômes à partir du baccalauréat
5. Les relevés de Notes obtenus à partir du DEUG/ DUT/BTS/DSEP/HND ou Diplôme équivalent
6. Quatre photos d'identiques 4x4
7. Un reçu de versement des frais de préinscription fixés à 25 000 (vingt-cinq mille) FCFA délivré par la banque UBA
8. Une enveloppe format A4 timbrée à 500 Fcfa (timbre-poste) portant l'adresse du candidat ;
9. Un certificat médical délivré par un médecin fonctionnaire attestant que le candidat est apte à poursuivre les études supérieures
10. Un curriculum vitae détaillé
11. Un certificat de travail (pour les travailleurs)
12. Lettre de motivation dans laquelle l'étudiant s'engage à trouver un stage académique

Partenaires



POUR PLUS D'INFORMATIONS CONTACTEZ NOUS:

Email: petromines@univ-douala.com

Phone: (+237) 695 923 900
699 395 212
696 601 520