

MASTER SCIENCES ET TECHNIQUES

EXPLORATION ET VALORISATION DES RESSOURCES MINÉRALES

Appel à candidature pour inscription 2009-2010

CONTEXTE

Le département des Sciences de la terre est réputé par une expérience fructueuse dans la formation en domaine minier (Maîtrise ès Sciences Spécialisées en Métallogénie depuis 1993 unique à l'échelle nationale). En 2004, un DESS « Ressources Minérales » a été mis en place.

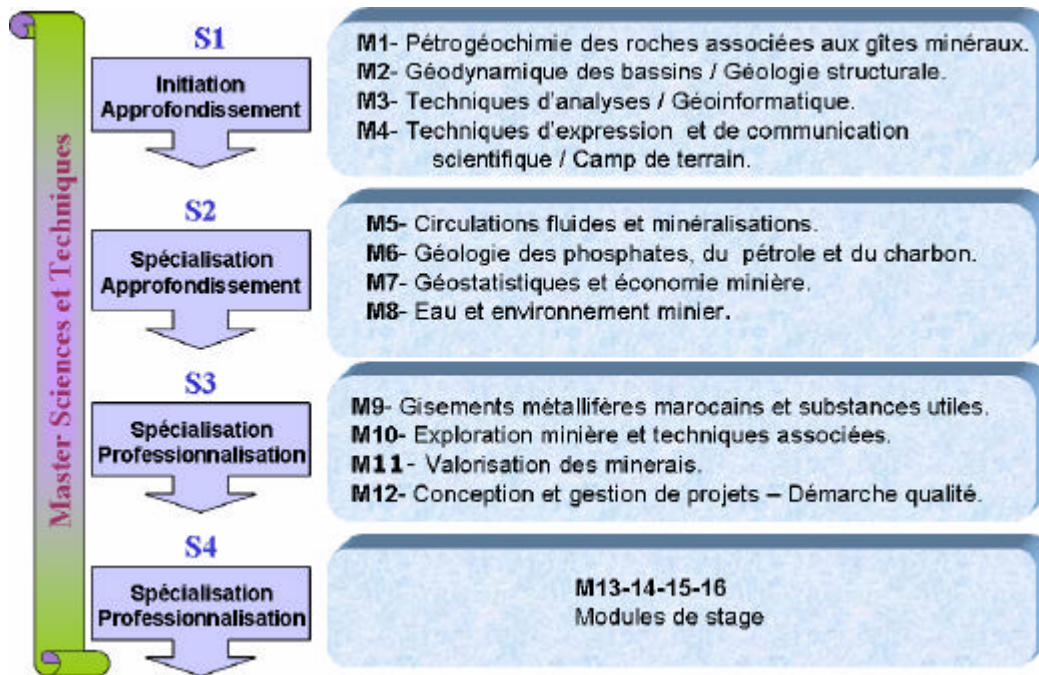
En 2006, le département des Sciences de la Terre, en combinant une connaissance des mécanismes géologiques à une maîtrise des outils de l'ingénierie moderne, a proposé une nouvelle formation très pointue, de type Master Sciences et Techniques. **Ce Master sortira sa 2^{ème} promotion en juillet 2009 et lance un 3^{ème} appel d'offre pour l'année 2009-2010.**

OBJECTIFS DE LA FILIERE

Dans un pays comme le Maroc, le patrimoine géologique reste relativement très riche et offre des potentialités économiques très vastes en terme de richesses du sous-sol (gisements de métaux et non métaux), très utiles à l'économie nationale d'une part, et d'autre part, vu que les principaux acteurs dans le domaine minier se sont ouvert sur d'autres pays notamment en Afrique (Guinée, Mali, etc...), notre établissement, dans le continuum de sa spécificité en Maîtrise « métallogénie » à l'échelle nationale, a jugé utile et nécessaire de proposer une formation de haute qualité de type Master Sciences et Techniques dont les principaux objectifs sont :

- La formation de cadres supérieurs hautement qualifiés dans le domaine minier. Ces cadres seront dotés de connaissances techniques et scientifiques dans le domaine de l'exploration, prospection et gestion des ressources minérales ;
- Offrir une formation pointue et de haute qualification dans le domaine de la géologie minière et ce pour garantir une meilleure insertion des lauréats dans le milieu socio-économique notamment au sein des compagnies d'industrie minière;
- Former des cadres hautement qualifiés capables de créer ou intégrer des bureaux d'études, d'assurer des Conseils techniques et de faire des études de faisabilité dans le domaine minier.

ARCHITECTURE DE LA FILIÈRE



Conditions d'accès :

- Titulaire d'une Maîtrise, licence fondamentale ou Sciences et Techniques ;
- Diplôme d'ingénieur d'application en géologie ;
- Tout diplôme reconnu équivalent à la licence.

Dossier de candidature (pièces à fournir)

- Photocopie certifiée du Diplôme.
- Photocopie de la CIN.
- Les relevés de notes relatifs aux études en Licence, Maîtrise et ingénierie (Photocopies certifiées conformes aux originaux)
- Demande adressée au coordonnateur du Master
- Exemple (un) du mémoire de fin d'études ou rapport de stage.
- 2 enveloppes timbrées portant l'adresse du candidat.
- Tout document susceptible d'appuyer le dossier du candidat.

Dépôt des dossiers

Le dossier est à déposer avant le **15 Juillet 2009** (Cachet de la poste faisant foi)

Adresse : Faculté des Sciences et Techniques Marrakech - Département des Sciences de la Terre
BP. 549 – Av. Abdelkrim Khattabi - Gueliz 40 000 Marrakech Maroc

La liste des candidats sélectionnés pour passer le concours et l'entretien sera publiée sur le site de la FSTM à partir du 20 juillet 2009

Pour plus d'information contactez :

- boumaggard@fstq-marrakech.ac.ma (Pr. BOUMAGGARD E.H. : Coordonnateur du Master)
- www.fstq-marrakech.ac.ma Tel- FSTM : 05 24 43 34 04 et Fax- : 05 24 43 31 70