

PROGRAMME NATIONAL
« FORMATION DE 10.000 CADRES PEDAGOGIQUES A L'HORIZON 2016 »

Licence professionnelle d'éducation
Spécialité « métiers de l'enseignement »
Option Mathématiques

Coordonateur : Ezzaim LAABID (ez.laabid@uca.ma)

Dans le cadre de la mise en œuvre de la convention cadre signée, le 8 novembre 2013 sous la Présidence du Chef du Gouvernement, entre le Ministre de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de la Formation des Cadres et le Ministre de l'Economie et des Finances portant sur la formation de 10.000 cadres pédagogiques à l'horizon 2016, et conformément aux dispositions de la convention signée entre le Ministre de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de la Formation des Cadres et le Président de l'Université Cadi Ayyad, l'Ecole Normale Supérieure de Marrakech annonce l'ouverture de cinq Licences Professionnelles spécialisée dans les métiers de l'éducation.

Ces formations, de durée d'une année, sont ouvertes aux étudiants non fonctionnaires ayant déjà une licence (diplôme national). Elles ont pour objectif le développement de compétences pédagogiques et didactiques nécessaires pour exercer le métier de l'enseignement dans le secteur privé, ou pour passer les épreuves écrites et orales d'accès aux Centres Régionaux des Métiers de l'Enseignement et de la Formation.

Objectifs de la formation

- Qualification des licenciés universitaires dans les domaines des métiers de l'enseignement dans le but de satisfaire les besoins du marché du travail quant aux métiers de l'enseignement
- Préparation des jeunes licenciés universitaires aux concours de recrutement des enseignants (CRF des métiers de l'enseignement)
- Maîtrise des concepts de base des sciences de l'éducation
- Compréhension des processus d'enseignement dans le contexte des nouvelles tendances de l'apprentissage
- Appropriation des méthodes, techniques et outils de l'enseignement
- Optimisation des applications des TIC dans les pratiques de l'enseignement

Compétences visées chez l'étudiant

- Approfondir les connaissances des mathématiques dans une perspective de leur enseignement
- Maîtriser les principes fondamentaux en sciences de l'éducation

- Assimiler le système d'enseignement dans la perspective de la vision contemporaine de l'apprentissage
- Posséder les méthodes de communication et d'animation pédagogique
- Appliquer d'une manière efficiente les technologies d'information et de communication dans l'enseignement

Débouchés de la formation

Les lauréats de cette Licence peuvent :

- Se présenter au concours de recrutement de futurs enseignants dans le secteur public, pour le besoin du secteur de l'éducation nationale.
- Postuler aux postes d'enseignants proposés dans le secteur privé

Conditions d'accès à la filière

Cette Licence est ouverte aux étudiants :

- non fonctionnaires
- ayant obtenus une licence nationale de mathématiques ou équivalent
- motivés aux métiers de l'enseignement

Critères de sélection :

- Etude de dossier (mention/nombre d'années de licence/ date d'obtention de licence)
- Concours écrit et entretien oral.

Modules de la filière & volume horaire

	Modules	VH		Modules	VH
SEMESTRE 5	Sciences de l'éducation/ Didactique	80	SEMESTRE 6	Science de l'éducation/ Didactique	80
	Géométrie	80		Algèbre	80
	Probabilité et statistique	80		Législation/Techniques d'animation	80
	/Histoire des mathématiques	80		Projet professionnel et stage	80
	TICE/Terminologie et traduction				