

Appel à candidature pour l'année 2010-2011



Objectifs

Le Master spécialisé RS à une finalité principalement professionnelle, avec une qualification et un savoir faire pouvant répondre aux besoins du marché de l'emploi. Les lauréats pourront également intégrer une formation doctorale dans divers domaines de l'informatique.

Conditions d'admission :

Le Master spécialisé RS est ouvert aux étudiants titulaires d'une licence SMI ou d'un diplôme de niveau au moins équivalent. L'admission au Master se fera sur étude de dossier et sélection définitive après entretien oral

Double diplômes : MSRS-DOSI

Dans le cadre de la convention, entre l'université Ibn Zohr et l'Université de Bretagne Occidentale (UBO), les étudiants méritants peuvent s'inscrire en Master 2 Informatique, spécialité « Technologie de l'Information et Ingénierie du logiciel », parcours « Développement à l'Offshore des Systèmes d'information » (M2DOSI) de l'UBO avec **pré-embauche au Maroc**. A l'issue de leur formation ils se verront délivrer les deux diplômes (UIZ et UBO) sous réserve de réussite.

Dossier de Candidature :

Le dossier de candidature comprend :

- Une demande manuscrite ;
- Un Curriculum Vitae du candidat ;
- Copies certifiées conformes des diplômes universitaires et du Baccalauréat ;
- Copies certifiées conformes des relevés de notes du cursus universitaire ;
- Une photo d'identité portant le nom et prénom du candidat (au verso).
- Copie certifiée conforme de la CIN



Programme :

Semestre	Nature des Modules	Liste des Modules
S1	Modules Majeurs	Outils d'Aide à la Décision (OAD) Programmation et Conception orientée objet (PCOO) Programmation et administration réseaux (PAR)
	Modules Outils et Méthodologie	Langues et Communication
S2	Modules Majeurs	Programmation web & programmation en temps réels (PWPTR) Ingénierie des Réseaux sans fil (IR) Bases de données objets (BDO)
	Modules Outils et Méthodologie	Théorie de l'information et codage (THIC)
S3	Modules Majeurs	Systèmes répartis (SR) Sécurité des Systèmes d'Information (SSI)
	Modules Complémentaires	Architectures n-tiers, déploiement d'applications Web et Plate forme J2EE
S4	Modules Outils et Méthodologie	Management et ingénierie de projet informatique (MIPI)
	Modules Majeurs	Stage (équivalent à quatre modules)

Les dossiers de candidature doivent parvenir avant

le 25/09/2010 au responsable du Master :

Pr. Fattehallah GHADI, Département de Mathématiques et Informatique, Faculté des Sciences, B.P. 8106 Agadir Maroc. Tel : 0528 22 57 09, Fax : 0528 22 01 00

Web : www.univ-ibnzohr.ac.ma/fsa-msrs (pour la candidature en ligne)

e-mail : ghadi-f@univ-ibnzohr.ac.ma