



DEMANDE DE CANDIDATURE AU MASTERE

Année Universitaire 2010/2011

Mastère demandé :

Identité :

N° C.I.N. ou Passeport :

Nom :

Prénom :

Nom de jeune fille :

Adresse postale :

Code postal : Ville : Pays :

Téléphone portable : E-mail

Diplômes :

Baccalauréat : **Année d'obtention** :

Maîtrise : **Année d'obtention** :

Cursus universitaire: (y compris l'année de redoublement et de retrait d'inscription)

Année univ.	Etablissement	Spécialité	Moyenne Annuelle	Session (P ou R)	(admis / redouble)

L'Etudiant doit déposer un dossier pour chaque mastère demandé.

La date limite du dépôt des dossiers est fixée au 15 / 08 / 2010

Date :

Signature :

Pièces à fournir:

- 1- Une demande à retirer auprès de l'administration de la faculté ou à télécharger du site de la faculté (www.fsb.rnu.tn).
- 2- Copies du baccalauréat et des diplômes de l'enseignement supérieur.
- 3- Copies des relevés de notes des études supérieures, y compris celui de l'année de redoublement.
- 4- Enveloppe timbrée portant l'adresse du candidat.
- 5- Une copie de la carte d'identité nationale.

→ Les dossiers de candidature peuvent être déposés à la faculté (Bureau d'accueil des étudiants) ou envoyés par voie postale (recommandé) à l'adresse de la faculté (Faculté des Sciences de Bizerte 7021 Jarzouna Bizerte)

Tableau récapitulatif des mastères et des maîtrises requises

N°	Mastère		Maîtrise requise
1	Sciences de l'Environnement		- Sciences de la Vie
2	Hydrobiologie		- Sciences de la Vie et de la Terre
3	Substances Naturelles	Option : Chimie organique	- Sciences Physiques - Chimie
4		Option : Biochimie	- Sciences de la Vie - Sciences de la Vie et de la Terre
5	Chimie Supramoléculaire		- Sciences Physiques - Chimie
6	Chimie Physique		- Sciences Physiques - Chimie
7	Physique des matériaux : propriétés et analyse		- Sciences Physiques - Physique
8	Mathématiques		- Mathématiques - Mathématiques appliquées
9	Géologie Appliquée		- Sciences de la terre - Sciences de la Vie et de la Terre - Ingénieur en Géosciences ou Sciences Géologiques
10	Mastère professionnel en Analyses biologiques et chimiques appliquées à l'environnement		- Sciences de la Vie - Sciences de la Terre - Sciences de la Vie et de la Terre - Sciences Physiques - Chimie
11	Mastère professionnel en Géorisques		- Sciences de la Terre - Sciences de la Vie et de la Terre

NB. Des fiches descriptives des différents mastères sont disponibles sur le site de la faculté (www.fsb.rnu.tn).