

**UNIVERSITÉ SAINT-JOSEPH  
FACULTÉ D'INGÉNIERIE  
ÉCOLE SUPÉRIEURE D'INGÉNIEURS DE BEYROUTH**

**FICHE DE CANDIDATURE**

**Master Recherche**

Sciences de l'Eau

Génie Électrique

Structures et Mécanique des sols

**Matricule :** (Si le candidat a préalablement été inscrit à l'USJ) \_\_\_\_\_

**Nom** \_\_\_\_\_ **Prénoms** \_\_\_\_\_ **Prénom du père** \_\_\_\_\_

Date et lieu de naissance \_\_\_\_\_

N° du registre d'État Civil \_\_\_\_\_ Circonscription \_\_\_\_\_

Nationalité \_\_\_\_\_ Rite \_\_\_\_\_ Sexe M  F

**Situation familiale :**

Célibataire

Marié

Divorcé

**Adresse personnelle :** Rue \_\_\_\_\_

Ville \_\_\_\_\_ Pays \_\_\_\_\_

Téléphone \_\_\_\_\_

Portable \_\_\_\_\_

Adresse électronique \_\_\_\_\_

**Derniers Etablissements fréquentés :**

Ecole _____		
Date de l'obtention du Baccalauréat ...../...../.....	Session : 1 <sup>ère</sup> <input type="checkbox"/> 2 <sup>ème</sup> <input type="checkbox"/>	
Université _____	Faculté _____	Département _____
Adresse _____	Téléphone _____	

**Diplômes universitaires obtenus :**

Intitulé	Spécialité	Lieu d'obtention	Année
1			
2			

**Moyenne annuelle des trois dernières années d'études :**

Année	Moyenne du candidat	Moyenne de la promotion

**Expériences professionnelles**

_____
_____
_____

Fait à \_\_\_\_\_

Le \_\_\_\_\_

Signature du candidat

## **Pièces à joindre à la fiche de candidature :**

- Copie certifiée conforme du Baccalauréat Libanais ou équivalent
- Copies certifiées conformes des diplômes obtenus.
- Copies certifiées conformes des notes obtenues au cours des études universitaires.
- Liste des enseignements suivis au cours de la scolarité en relation avec le Master Recherche.
- Extrait d'état civil.
- Deux photos d'identité.
- Curriculum Vitae du candidat.
- Copie des publications scientifiques (*si elles existent*).
- Engagement précisant la maîtrise de la langue française.
- Une lettre de recommandation sous pli fermé pour les étudiants qui n'ont pas fait leurs études à l'ESIB

### ***Frais du dossier 150 000 LL***

(1)-Le candidat est tenu de présenter pour constat, les documents originaux le jour de l'inscription.

Candidature à déposer au plus tard le **vendredi 10 juin 2016** au Secrétariat de la Faculté d'Ingénierie, Campus des Sciences et Technologies, Mar Roukos, Tél. : (01) 421316/7

La sélection s'effectue sur étude de dossier, dans la limite des places disponibles. Les résultats de la sélection seront affichés début juillet 2016. Les candidats admis doivent régler en juillet le paiement d'un acompte de 1 000 000 L.L. Cet acompte, à valoir sur le premier terme de la scolarité, ne peut être remboursé qu'en cas d'échec en maîtrise ou en diplôme d'ingénieur.

**La rentrée est fixée à la semaine du 19 septembre 2016.**