

## Institut de Formation aux Métiers des Energies Renouvelables et de l'Efficacité Energétique d'Oujda (IFMEREE Oujda)

## AVIS DE CONCOURS D'ACCES A L'IFMEREE Oujda

### Année de formation 2017/2018

### **FILIERES DE FORMATION INITIALE:**

L'Institut de Formation aux Métiers des Energies Renouvelables et de l'Efficacité Energétique d'Oujda (IFMEREE Oujda) forme en deux années des techniciens spécialisés dans 5 filières de formation initiale :

- Efficacité Energétique dans le Bâtiment (EEB) ;
- Systèmes Solaires Photovoltaïques (SPV);
- Systèmes Solaires Thermiques (SST);
- Systèmes Eoliens (SEO);
- Exploitation du Biogaz (EB).

Pour savoir plus sur les filières de formation initiale, veuillez visiter notre site web : www.ifmeree.ma

### **CONDITIONS D'ADMISSION:**

L'admission à l'IFMEREE Oujda se fait par voie de concours ouvert aux titulaires d'un Baccalauréat Scientifique, Technique ou Professionnel :

Série de Bac	Abréviations
Physique Chimie	PC
Sciences de la Vie et la Terre	SVT
Sciences Mathématiques -A-	SMA
Sciences Mathématiques -B-	SMB
Sciences Agronomiques	Sc. Agro
Sciences et Techniques Electriques	STE
Sciences et Techniques Mécaniques	STM
Professionnel Industriel	INDU

### **ETAPES DU CONCOURS D'ACCES:**

Le concours d'accès à l'IFMEREE Oujda, au titre de l'année de formation 2017/2018, se déroule en trois étapes :

- 1- Préinscription en ligne et dépôt du dossier de candidature :
  - Préinscription en ligne sur le site web de l'IFMEREE (jusqu'au 25 juillet 2017 à 23h) :

## www.ifmeree.ma/candidature

- Envoi ou dépôt du dossier de candidature en format papier, avant le 28 juillet 2017:
  - Attestation de scolarité
  - Relevés de notes du baccalauréat
  - Reçu de confirmation de préinscription en ligne

Le dossier doit être adressé, via Amana, à l'adresse suivante : **IFMEREE** 

Centre de messagerie AMANA - Oujda



# Institut de Formation aux Métiers des Energies Renouvelables et de l'Efficacité Energétique d'Oujda (IFMEREE Oujda)

### 2- Présélection des candidats :

Les candidats présélectionnés sur la base des résultats du bac sont invités à confirmer, à travers le site web de l'IFMEREE, leur participation au concours d'admission, avant le 20 août 2017.

#### 3- Concours d'admission:

Le concours d'admission, qui sera organisé les 6, 7 et 8 septembre 2017, comprend :

- Une épreuve écrite portant sur des notions de base en Mathématiques, Physique, Français et culture générale en Energies Renouvelables et Développement Durable.
- Un entretien oral permettant d'apprécier la motivation et les capacités de communication du candidat.

La moyenne retenue pour l'admission finale =(Moyenne nationale du Bac + Note de l'épreuve écrite + Note de l'entretien oral) /3

### **LIEU DU CONCOURS:**

IFMEREE d'Oujda

Technopôle Med Est, Commune Ahl Angad- Province d'Oujda.

### **LES DATES A RETENIR:**

Préinscription sur le site web de l'IFMEREE	Jusqu'au 25 juillet 2017 à 23h
Date limite de réception des dossiers de candidature	Le 28 juillet 2017
Affichage des résultats de présélection	Le 10 août 2017
Confirmation de participation au concours d'admission	Avant le 20 août 2017
Epreuve écrite et entretien oral (Le planning sera communiqué sur le site web de l'IFMEREE)	Les 6, 7 et 8 septembre 2017
Affichage des résultats (Liste principale + Listes d'attente)	A communiquer ultérieurement

**N.B**: Les candidats présélectionnés n'ayant pas confirmé la participation au concours (écrit et oral), avant le 20 août 2017, ne seront pas pris en considération.

Pour suivre votre candidature,

Connectez-vous sur votre espace « Candidat » sur le site web de l'IFMEREE :

www.ifmeree.ma

### **CONTACTS:**

Tel: 0536705059 - Fax: 0536705061 Email: concours@ifmeree.ma

Site: www.ifmeree.ma