

DIMENSIONNEMENT, ECONOMIE ET INSTALLATION DES SYSTEMES SOLAIRES (DEISS)

APPEL A CANDIDATURE

Objectifs

Face à l'inadéquation frappante du profil des candidats à l'emploi, aux exigences actuelles du marché du travail, et devant le besoin pressant des métiers de l'énergie solaire aux compétences le plus souvent techniques et pratiques ; la formation (Bac + 3) « **Dimensionnement, Economie et Installation des Systèmes Solaires** » se propose de répondre à ces défis en projetant d'assurer aux lauréats la capacité de répondre parfaitement au manque en ressources humaines qualifiées du secteur solaire, composante principale de la stratégie nationale en matière d'énergies renouvelables.

Les lauréats seront bien armés pour créer leurs propres entreprises ou intégrer des sociétés d'ingénierie, d'équipementiers, d'installateurs de systèmes solaires ou de production d'énergie électrique d'origine solaire.

Débouchés de la formation

- Concepteur/développeur/ installateur de systèmes solaires.
- Technicien supérieur en recherche et développement.
- Technicien supérieur en conception de systèmes solaires.
- Technicien supérieur en entretien, diagnostic et réparation des systèmes solaires.
- -Gestionnaire d'une centrale solaire photovoltaïque

Conditions d'admission :

Cette formation s'adresse aux candidats titulaires d'un Bac + 2 délivré par les établissements publics relevant de l'enseignement supérieur (ISTA, DUT, BTS, DEUP, DEUST, DEUG) ou tout diplôme équivalent.

Coût de la Formation

Le coût de la formation est de **18.000 Dhs TTC**, payable en deux tranches (au début de chaque semestre) + 1000 Dhs de frais de dossier.

Dossier de candidature :

- Demande,
- 2 Copies légalisées des diplômes supérieurs obtenus,
- 2 Copies légalisées de la carte d'identité nationale,
- Curriculum Vitae (CV)
- Une photo d'identité

La date limite de dépôt de dossier est le **30 Septembre 2019**. Les dossiers doivent être envoyés par courrier électronique aux responsables de la formation (driss.zeili@uit.ac.ma ou rachid.elbouayadi@univ-ibntofail.ac.ma) ou bien déposés sous pli fermé au bureau de la Formation Continue à l'ENSA de Kénitra.

Contact et informations :

Pour plus de renseignements, veuillez contacter :

Pr. Driss ZEJLI, ✉ driss.zejli@uit.ac.ma, ☎ 06 69 22 02 36

Pr. Rachid EL BOUAYADI, ✉ rachid.elbouayadi@univ-ibntofail.ac.ma, ☎ 06 61 90 66 88