

## Avis d'ouverture de préinscription en ligne pour la candidature à la Formation Licence professionnelle en Maintenance industrielle 2020-2021

**Responsable pédagogique :** Pr . Jamal Bouchnaif

### Objectifs de la formation :

- Favoriser l'insertion professionnelle des étudiants en enrichissant leur enseignement de base.
- Assurer une formation à orientation professionnelle sans omettre les notions théoriques et les outils d'enseignement général, scientifiques et techniques.
- Répondre aux besoins des entreprises en matière de techniciens du domaine de génie électrique et de la maintenance industrielle.
- Donner aux futurs opérateurs dans l'industrie les concepts de base de la commande industrielle et supervision

### Modalité d'admission :

#### Diplômes requis :

- DUT en génie électrique, énergies renouvelables, mécatronique, génie industriel, maintenance industrielle ou tout autre DUT relevant des domaines de génie appliqué ou équivalent.
- Diplôme de technicien spécialisé des ISTA dans la limite des places autorisées par la loi.

#### Prérequis :

Mathématiques, physique, mécanique, électronique ou électrotechnique, automatique, français, et anglais.

#### Procédure :

Exceptionnellement en cette période de pandémie, la sélection va se baser sur l'étude du dossier déposé en ligne. La sélection tiendra compte du Prérequis nécessaire à la formation et relevant du domaine de génie appliqué.

#### Accès par passerelles :

DEUP ou équivalent en : génie électriques, automatique, mécatronique, ou équivalent. (Avec la même procédure précédente)

#### Effectif prévu :

2020/2021 : 30 étudiants

#### Dates clés :

Date de candidature en ligne : du 27 octobre 2020 au 07 Novembre 2020

Affichage sur le site des résultats de la sélection : 10 Novembre 2020

Inscription en ligne de la liste des admis : du 11 Novembre 2020 au 13 Novembre 2020

Inscription en ligne de la liste d'attente en fonction des places disponibles : du 16 et 17 Novembre 2020

Début des cours en ligne : 19 Novembre 2020

#### Dossier à déposer en ligne :

- Demande manuscrite adressée au Directeur de l'Ecole Supérieure de Technologie d'Oujda
- Baccalauréat scanné
- Diplôme bac + 2 (DUT, DEUG, ou équivalent) scanné
- Les relevés de notes des deux années post baccalauréat scannés
- C.N.I. scannée
- Curriculum Vitae scanné
- Photo d'identité scannée