

Licence d'Université Spécialisée Génie Mécanique, Productique, Aéronautique APPEL A CANDIDATURE

Objectifs :

Cette formation a pour objectif de transmettre aux étudiants les bases théoriques et pratiques en génie mécanique, productique et aéronautique. Son originalité majeure réside dans le fait qu'elle propose une double compétence entre des aspects logiciels approfondis (CFAO, automatisation industrielle, simulateur numérique et robotique) et une sensibilisation à des aspects matériels (Production Mécanique, Procédés de fabrication, Métallurgie et RDM). Elle a vocation à proposer un cursus visant l'insertion professionnelle de type assistant ingénieur ayant des compétences dans les domaines technologique et technique en matière de conception, réalisation, maintenance, conduite des systèmes mécaniques automatisés de production dans le domaine aéronautique, la conduite d'études et de recherche assistées par ordinateur s'appuyant sur la CFAO, la dynamique des structures et la robotique.

Débouchés de la formation :

Les profils et les métiers visés par cette formation sont :

- Chef de projet en bureau d'étude et des méthodes
- Dessinateur CAO, Responsable conception
- Responsable d'atelier de production, responsable FAO
- Responsable de service de maintenance.

Conditions d'admission :

L'accès au programme de la Licence d'université Spécialisée en **Génie Mécanique, Productique, Aéronautique** est ouvert à toute personne Titulaire d'un baccalauréat scientifique plus 2 ou d'un diplôme équivalent (Technicien, Technicien Spécialisé, DEUG, DEUST, ISTA...).

Coût de la Formation :

Frais de dossier : 1000 Dhs

20.000 Dhs pour le LUS.

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

Les dossiers peuvent être envoyés par e-mail : ismail.lagrat@uit.ac.ma

Contact et informations :

Coordonnateurs : **Pr BENBRAHIM et Pr LAGRAT**;

E-mail : ismail.lagrat@uit.ac.ma | Mobile : **0665633851**

Ecole Nationale des Sciences Appliquées, Université Ibn Tofaïl, B.P 242, Kénitra 14000, Maroc.