



جامعة محمد السادس
متعددة التخصصات التقنية
MOHAMMED VI POLYTECHNIC UNIVERSITY
UNIVERSITÉ MOHAMMED VI POLYTECHNIQUE

LICENCE

(Accrédité)

Sciences des Données علم البيانات

du programme :
"Ingénierie des Systèmes Complexes et des Systèmes Humains"

Devenir une aide précieuse dans le monde des sciences des données

Conditions d'accès

Être titulaire d'un Bac scientifique.
Les lauréats des diplômes : DEUG, DEUST, IUT, DUT, Concours Classes Préparatoires ou équivalent peuvent accéder directement à la formation en semestre 3 et 5 via un concours d'accès organisé à cet effet

Dossier de candidature (*)

- Lettre de motivation manuscrite
- Curriculum Vitae
- Deux photos d'identité
- Relevés de notes
- Copie des diplômes ou attestations de réussite
- Photocopie de la C.N.I.

(*) Les documents originaux et / ou copies certifiées conformes seront requis au moment de l'inscription finale

Procédure de sélection

- Etude du dossier
- Test écrit
- Entretien oral

Frais de scolarité (*)

- Frais d'inscription : 5000 Dhs
- Frais d'études : 60000 Dhs / an

(*) Possibilité d'octroi de bourse sur la base du mérite, de l'excellence et des conditions sociales

Durée de la formation

- 3 ans

Modalités d'inscription & dates clés

- Inscription en ligne et dépôt électronique du dossier **avant le 05 septembre 2018**
- Affichage de la liste des candidats retenus après étude des dossiers : **12 septembre 2018**
- Test écrit et entretien oral : **du 17 au 18 septembre 2018**
- Affichage des résultats : **20 septembre 2018**
- Démarrage des cours : **01 octobre 2018** (Consulter le site-web)

Partenaires



Coordonnateurs : Pr. Driss OUAZAR / Pr. Alain MARUANI

Ingénierie des Systèmes Complexes et des Systèmes Humains

licence.donnees@um6p.ma www.um6p.ma

Université Mohammed VI Polytechnique, Lot 660, Hay Moulay Rachid, Ben Guerir 43150

Objectifs de la formation

Dans un monde de plus en plus numérique, les données jouent un rôle très important dans la prise de décisions, l'innovation et la productivité. L'Université UM6P offre une formation de licence en sciences des données qui permet de doter les étudiants de connaissances sur les statistiques appliquées, le data mining pour devenir une aide précieuse dans le monde des sciences des données.

Débouchés à l'issue de la licence

Les lauréats de cette licence pourront s'orienter vers une carrière industrielle, en tant que :

- Assistant Data Analyst, Data mining
- Administrateur de bases de données
- Gestionnaire de données massives
- Gestionnaire d'applications liées aux données
- Concepteur / Développeur applications Data / Big Data

Ou poursuivre un cursus de Master.



Contenu de la formation

