



**UNIVERSITE ABDELMALEK ESSAADI**

**DIPLOME D'UNIVERSITE  
DCESS**

**TITRE : MANAGEMENT DES SYSTEMES  
INDUSTRIEL & LOGISTIQUE**

**Responsable pédagogique : Abderrazak BOUMANE**

**Promotion 2022-2024**

**Option : SCM**

**Etablissement : ENSA DE TANGER**

## **1. Présentation générale et objectifs**

La formation continue en cycle d'études supérieures spécialisées en Management des Systèmes Industriels & Logistique a été montée en 2011 par les spécialistes du génie industriel de l'ENSA de Tanger.

Dans un cadre collaboratif, le pilotage du DCESS est assuré par les membres fondateurs dont chaque membre assume la responsabilité pédagogique d'au moins deux promotions.

La formation vise à former un cadre capable de concevoir, d'organiser, de piloter des systèmes industriels complexes en considérant l'ensemble des dimensions techniques, organisationnelles, financières et humaines. Il participe à l'organisation de l'entreprise, en respectant les principes de durabilité et de respect de l'environnement. Il met ses connaissances au service de la performance, de la sécurité et de la qualité. Sa compétence s'étend des installations jusqu'aux produits, en passant par les relations et les informations mises en jeu lors de la production.

## **2. Conditions d'accès**

### ***- Avoir le niveau requis pour accéder à la formation :***

Le DCESS Management des Systèmes Industriels & Logistique s'adresse à des candidats ayant une Licence scientifique (ou technique) ou un diplôme équivalent.

### ***- Avoir satisfait à un entretien de sélection :***

L'admission définitive est prononcée après examen du dossier et un entretien. Les dossiers sont examinés par l'équipe pédagogique de la formation qui proclame la liste des candidats retenus pour l'entretien oral. L'entretien de sélection devant un jury de professeur vise de tester les aptitudes intellectuelles, la culture générale et les capacités du candidat à poursuivre la formation.

**Nombre des étudiants inscrits : 40**