

# LICENCE D'UNIVERSITÉ SPÉCIALISÉE : Systèmes d'Information d'Entreprise

## PRÉSENTATION

la formation continue LUS "Systèmes d'Information d'Entreprises" est une réponse à la demande croissante du marché de l'emploi, à la recherche de compétences dans les domaines de conception et gestion des systèmes informatiques pour l'entreprise. Le développement croissant de l'outil informatique dans les entreprises nationales, accentue la demande pour ces types de profils.

La formation est montée autour d'une équipe pédagogique expérimentée (8 ans d'expérience de Licence professionnelle « Administrateurs de Bases de Données »). Cette offre de formation se veut une réponse à la demande d'une population qui ne peut accéder à la formation initiale mais qui reste attachée à la qualité de la formation universitaire.

### Objectifs :

La LUS "Systèmes d'Information d'Entreprises" vise à former des techniciens supérieurs en informatique réactifs, autonomes et capables de concevoir et d'administrer tout système d'information d'entreprise.

### Débouchées :

Architecte de base de données et Systèmes d'informations, administrateur de bases de données, maître d'ouvrage de projets informatiques, etc. Organisation de la formation : Comme la formation s'adresse à un public très large avec des contraintes diverses, les enseignements seront dispensés selon des horaires et des modalités adaptés à la population cible (soirs et/ou week-end).

## Liste des modules enseignés

Semestre 5	Semestre 6
Conception de Systèmes d'information et bases de données	ERP : Méthodologie de mise en oeuvre et paramétrage
Programmation procédurale et orientée Objet : C/Java	Bases de données avancées
Réseaux Informatiques	Systèmes d'informations décisionnels
Programmation web dynamique	Stage de fin d'étude
Introduction aux méthodes statistiques et Gestion de projets	
Techniques d'expression et de communication	

## Conditions d'admission :

La LUS "Systèmes d'Information d'Entreprises" est ouvert aux titulaires d'un Bac + 2 scientifique. : DEUG/DEUST, DUT, BTS OU ISTA, ou tout Diplôme équivalent.

La sélection se fait sur : Étude de dossier et Entretiens

## Coût global de la Formation

16.000 Dhs, peut être payable en deux tranches au début de chaque semestre universitaire.

## Dates Importantes de la Procédure de Candidature

- Dépôt des dossiers de candidature : du 13 au 30 Juillet 2021 et du 01 au 30 Septembre 2021
- Début de la formation : 12 Octobre 2021.
- Les dossiers peuvent être déposés au secrétariat du département de physique, ou au bureau du Pr. Raja touahni (1er étage, laboratoire SETIME), ou envoyés par email à l'adresse luskenitra@gmail.com ou par voie postale à l'adresse : Pr. Raja Touahni, Faculté des Sciences, Université Ibn Tofail, B.P 133 – Kénitra 14000

## Le dossier de candidature doit comprendre:

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lettre de motivation,</li> <li>- Copies légalisées des diplômes Bac et Bac+2,</li> <li>- Copies des relevés de notes,</li> <li>- Copie de la carte d'identité nationale</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Curriculum Vitae (indiquer email &amp; téléphone),</li> <li>- Une photo d'identité,</li> <li>- Toute pièce jugée utile pour renforcer la candidature (attestation de stage, lettres de recommandation , ...)</li> </ul> |
|---|--|

## Coordinateur de la filière :

Pr. Raja TOUAHNI luskenitra@gmail.com 06 24 31 51 81

Laboratoire SETIME - Equipe Traitement de l'Information et Intelligence Artificielle, département de Physique, Faculté des Sciences, Université Ibn Tofail, B.P 133 – Kénitra 14000

