



جامعة الحسن الأول

Université Hassan 1er

UNIVERSITE HASSAN 1^{er}
Faculté des Sciences et Techniques
Centre de Formation Continue
- Settat-



Licence **Universitaire**
Professionnelle

Ingénierie de la
Chimie Industrielle (ICI)

IDENTIFICATION DE LA FORMATION

Discipline : **Sciences et Techniques d'Ingénieur**

Spécialité : **Ingénierie de la Chimie Industrielle**

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Permettre de compléter une formation initiale bac+2 scientifique par un ensemble de compétences solides en chimie industrielle et en contrôle et gestion de qualité. Les compétences acquises permettent au diplômé de prendre des responsabilités dans des industries chimique, para-chimique, pharmaceutique, cosmétique, plasturgie, pétrochimie, agroalimentaire, cimenterie, céramique, verre...

DÉBOUCHÉS DE LA FORMATION

Les titulaires de Licence professionnelle en ICI peuvent occuper des postes de :

- Responsable de la production
- Responsable de l'laboratoire d'analyse et de contrôle
- Responsable de la qualité

CONDITIONS D'ADMISSION

La licence est ouverte aux titulaires d'un diplôme bac+2 : DTS, DEUG, DEUST, BTS, DUT, ou diplômes équivalents.

- Procédures de sélection : Etude du dossier et Entretien

MASTER UNIVERSITAIRE PROFESSIONNEL

PROGRAMME DE LA FORMATION

SEMESTRE 1

Module 1 : Conduite et pilotage de la production chimique

Module 2 : Gestion d'entreprise

Module 3 : Opérations unitaires

Module 4 : Techniques Statistiques et Management de Qualité Sécurité et Environnement (QSE)

SEMESTRE 2

Module 5 : Techniques d'analyse et contrôle de la qualité

Module 6: Corrosion et traitement de surface

Module 7: Chimie de formulation

Module 8: PFE

DURÉE DE LA FORMATION

Une année universitaire

COUT DE LA FORMATION

Cout de la formation : 27 000 dhs + 500 dhs Frais de dossier

CONTACT

Pr. ECH-CHAHAD Abdellah, Responsable de la formation

Tel : 06 62 79 65 59

E-mail: abdellah.ech-chahad@uhp.ac.ma