

DIPLOME UNIVERSITAIRE DE LICENCE PROFESSIONNELLE

TÉCHNOLOGIES DES PROCÉDÉS INDUSTRIELS DE SÉPARATION



CONDITIONS D'INSCRIPTION

Bac+2 : DUT, DTS, DEUG, DEUP, BTS, ou diplômes équivalents

OBJECTIFS

Former des spécialistes hautement qualifiés pour exploiter, développer et conduire des procédés industriels de séparation de plus en plus performants

DÉBOUCHÉS

La formation prépare des spécialistes de production dans des secteurs industriels très large : Pétrochimie, Chimie fine, Biotechnologie, Industrie Pharmaceutique, Industrie minière, Thermique, Environnement, Conduite des procédés. Cette formation permet aux diplômés de travailler en tant que : Assistant ingénieur, Chef de projet, Responsable d'exploitation, Chargé d'études, Technico-commercial.

CONTENU DE LA FORMATION

- Initiation au génie des procédés
- Mécaniques des fluides & Technologies des pompes
- Phénomènes de transferts
- Procédés industriels de séparation solide/Fluide
- Procédés industriels de séparation par Distillation et Absorption gaz-liquide
- Procédés de traitement des eaux usées industrielles
- Instrumentation et régulation en procédés industriels de séparation
- Management des entreprises
- Stage de fin d'études

DURÉE DE LA FORMATION : **UNE ANNÉE**

FORMATION CONTINUE : **WEEK-END**

COORDONNATEUR

Bouchaib GOURICH



0 661 962 360



gourichb@gmail.com



www.est-uh2c.ac.ma



Ecole Supérieure de Technologie Casablanca, Km 7 route el Jadida,
BP 8012 Oasis Casablanca