



Institut Universitaire
de Technologie
Aix-Marseille Université

iut.univ-amu.fr

GCGP

ACCESSIBLE EN
ALTERNANCE

DUT

Diplôme Universitaire
de Technologie

Génie Chimique Génie des Procédés

options Procédés ou Bio-Procédés

Pourquoi choisir le DUT ?

Le DUT GCGP forme les futurs techniciens supérieurs des domaines des procédés industriels du stade de l'invention à la réalisation à grande échelle. Le département propose deux spécialités en deuxième année : Procédés et Bio-Procédés.



Quels métiers après le DUT ?

Les techniciens supérieurs pourront collaborer directement avec des ingénieurs ou des chercheurs en procédés ou bio-procédés : en bureau d'études, pour l'assistance technique à la production et en Recherche & Développement.

En insertion directe après le DUT ou après poursuite d'études, 91% des diplômés trouvent un emploi après le DUT (enquête 2012) dans les domaines de l'industrie chimique, pharmaceutique, cosmétique, de l'environnement, de l'agroalimentaire ou de la production d'énergie.

Que faire après un DUT ?

Les diplômés, en fonction des résultats obtenus, ont la possibilité de poursuivre leurs études :

- en Ecoles d'ingénieurs (40%) spécialisées en Génie Chimique et Génie des Procédés (Admission sur dossier)
- en Licences Pro (40%) ou Licences universitaires (20%).

Comment candidater en DUT ?

- Nous acceptons des candidats possédant un BAC S, STL et STIDD.
- La sélection est faite par le portail Parcoursup à partir du dossier scolaire et sur la motivation.
- Il est aussi possible d'intégrer le département après une année de prépa ou de PACES.

Comment sont organisées les études ?

Le DUT GCGP comprend :

- 1800 h d'enseignements sur 2 ans (20% de cours, 30% de travaux dirigés et 50% de travaux pratiques).
- Un stage en entreprise de 10 semaines en deuxième année.
- Des projets tutorés et un projet personnel professionnel (PPP).
- L'évaluation est basée sur le contrôle continu.
- La deuxième année peut se faire en alternance. Le rythme d'alternance est en général de 1 mois en entreprise / 1 mois à l'IUT, la fin de l'année se déroule uniquement en entreprise.