



DÉPARTEMENT GÉNIE CHIMIQUE GÉNIE DES PROCÉDÉS OPTION BIO-PROCÉDÉS - NARBONNE

Adresse

62 rue Nicolas Leblanc
11100 NARBONNE

Tél.

04 30 16 90 20

E-mail

gcgp-iut@univ-perp.fr

Structure(s) de rattachement

[Institut Universitaire de Technologie](#)

ACTUALITE:

Les 11 et 12 octobre derniers, nos étudiants ont participé à la fête de la science, [quelques photos](#) pour illustrer leur investissement.

Offres d'emplois novembre 2019 :

- l'INSA Toulouse recherche [un\(e\) assistant\(e\) ingénieur\(e\) en CDD puis CDI](#)
- Dans le cadre du projet Biogaz RIO, le LBE propose [4 CDD de 36 mois](#)

Offres d'emplois septembre 2019 :

- LGC Toulouse recherche [un\(e\) technicien\(ne\) de laboratoire](#)
- INSA recherche en CDD pour concours interne [un\(e\) technicien\(ne\) ou assitant\(e\) ingénieur\(e\)](#)
- ZUEGG [recherche un\(e\) assitant\(e\) qualité](#)

Offres d'emplois août 2019 :

- POLYMEM recherche [un\(e\) technicien\(ne\) R&D](#)

Offres d'emplois juillet 2019 :

- KEMTEC ingénierie recherche [un\(e\) technicien\(ne\) génie des procédés](#)
- CHEMDOC recherche recherche [un\(e\) assistant\(e\) bureau d'études](#)

Offres d'emplois juin 2019 :

- EDF recherche [un\(e\) technicien\(ne\) chimiste](#)
- Groupe CARSO recherche [un\(e\) préleveur \(se\) d'eau](#)

Offres d'emplois mai 2019 :

- FIRMUS France recherche [un\(e\) technicien\(ne\) projet "essais de traitement de l'eau"](#)

Offres d'emplois avril 2019 :

- SOGEMA recherche [un\(e\) ingénieur\(e\) "génie des procédés"](#)

Offres d'emplois mars 2019 :

- Triadis Services recherche [un\(e\) chimiste terrain](#)
- LafargeHolcim Bétons [un\(e\) technicien\(ne\) de laboratoire](#)
- LGC Toulouse recherche en CDD [un\(e\) technicien\(ne\) de laboratoire](#)

Offres d'emplois février 2019 :

- Octapharma recherche [un\(e\) technicien\(ne\) contrôle qualité](#)

Offres d'emplois janvier 2019 :

- Le laboratoire d'analyses BPL recherche [un\(e\) technicien\(ne\)](#)
- La société GAB Neumann recherche [un\(e\) technico-commercial\(e\)](#)

PRESENTATION

Le département Génie Chimique et Génie des Procédés (GCGP) option bioprocédés de l'IUT de PERPIGNAN est situé sur le site du Parc Méditerranéen de l'Innovation (PMI) de NARBONNE. Ce choix se justifie par les atouts que présente le PMI qui associe des structures dédiées à la formation, à la recherche, à l'accueil et au développement de sociétés éco-industrielles sur le thème des technologies environnementales. En effet sur un même site aux qualités environnementales exceptionnelles, sont regroupés :

- le **Laboratoire des Biotechnologies de l'Environnement (LBE)** de l'INRA : recherches autour de la thématique de la bioraffinerie environnementale,

- le **département GCGP** de l'IUT de Perpignan : formation de techniciens supérieurs pour les industries de l'environnement, de la cosmétique, de la pharmacie, de l'agroalimentaire et de toutes les industries connexes,

- la pépinière-hôtel d'entreprises **INNOVEUM** : accueil, hébergement et accompagnement des entreprises innovantes. L'équipe pédagogique du département Génie Chimique et Génie des Procédés (GCGP) option bioprocédés est composée d'Enseignants-Chercheurs des Universités, de Professeurs Agrégés et de professionnels de la filière qui assurent à chaque promotion d'étudiants des formations théoriques et pratiques poussées. Le cadre et l'atmosphère du département GCGP, les relations privilégiées entre enseignants et étudiants, les moyens techniques récents mis à leur disposition participent à l'esprit de réussite de cette formation universitaire.

Le DUT GCGP peut être suivi en formation continue et en alternance (contrat de professionnalisation en 2ème année). Ce diplôme s'adresse aussi aux demandeurs d'emploi et aux salariés désireux de suivre une formation universitaire qualifiante. Il est également possible d'obtenir ce diplôme par Validation d'Acquis des Expériences (procédure VAE).

Le département GCGP propose aussi un cursus adapté aux sportifs ou artistes de haut niveau en proposant le DUT G C G P e n t r o i s a n s .

La totalité des enseignements se déroulent à Narbonne sur le site du Parc Méditerranéen de l'Innovation (PMI - Zone de la Coupe) et bénéficient ainsi de locaux récents et de matériels modernes.

Le département GCGP propose :

- [DUT GCGP](#)

Le Laboratoire des Biotechnologies de l'Environnement (LBE) de l'INRA : recherches autour de la thématique de la bioraffinerie environnementale.

Mise à jour le 19 novembre 2019

CONTACTS

Chef de Département

[Jean-Michel CAZEILLES](#) 04 30 16 90 23

Responsable des relations entreprises

[Laurie VIGNEAU](#) 04 30 16 90 24

Responsable des relations internationales

[Céline COSSEAU](#) 04 30 16 90 22

Responsable des projets tuteurés

[Gaël PLANTARD](#) 04 30 16 90 21

Directeur des études DUT

[Olivier CASTEL](#) 04 30 16 90 27

Responsable administratif

[Anne DELAGE](#) 04 30 16 90 20

Responsable technique

[Jean-Philippe POUDOU](#) 04 30 16 90 28

DIPLÔMES

[DUT GCGP](#)

[ESPACE ÉTUDIANTS](#)

[ARCHIVES OFFRES D'EMPLOIS](#)