

BUT

**Génie chimique et
génie des procédés**

Créer de nouveaux arômes alimentaires, donner une seconde vie aux déchets, purifier l'eau... voici quelques-unes des missions des techniciens supérieurs en génie des procédés.

*A la rentrée 2021, le DUT devient le Bachelor Universitaire de Technologie (B.U.T.).
Devenez un spécialiste de la transformation des matières animales et végétales.
Dans un bureau d'études ou dans une grande entreprise, vous travaillez main dans la main avec des ingénieurs ou des chercheurs à l'élaboration de nouveaux produits et au suivi de la production. Votre profil est très recherché dans les industries chimiques ou pharmaceutiques, l'agroalimentaire, la parfumerie, la cosmétique, l'environnement (eaux, air, déchets)... Cette formation est dispensée sur le site universitaire de Périgueux.*

Quel profil ?

Vous aimez les sciences et la biologie en particulier.
Les travaux en groupe vous stimulent. Vous êtes également autonome et rigoureux.

Rythme de la formation

- > 3 années réparties sur 6 semestres
- > La formation classique comporte des périodes de stages en milieu professionnel

Parcours

Parcours de spécialités de BUT à partir de la 2e année :

- > Contrôle, pilotage et optimisation des procédés
- > Contrôle-Qualité, environnement et sécurité des procédés

Et après ?

Après votre 3e année de BUT, vous pouvez poursuivre vos études en master, écoles d'ingénieurs... Ou vous insérer dans la vie professionnelle.

Lieu de la formation

- > IUT de Bordeaux
Campus Périgord
Rond point Suzanne Noël
24019 Périgueux