

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

# DUT Génie Biologique Analyses Biologiques et Biochimiques



Niveau d'étude  
visé  
BAC +2



Durée  
2 ans



Composante  
INSTITUT  
UNIVERSITAIRE  
DE  
TECHNOLOGIE  
D'EVREUX



Etablissement(s)  
Université  
de Rouen  
Normandie

## Présentation

Préparer des techniciens supérieurs destinés aux laboratoires d'analyses médicales, aux bio-industries pharmaceutiques et cosmétiques. Réaliser les analyses de biologie médicale et vétérinaire, le contrôle qualité des produits et de l'environnement. Participer à des études de toxicologie, à l'expérimentation in vitro et in vivo, à la mise en place et au suivi d'une démarche qualité. Les enseignements comprennent des cours magistraux, des travaux dirigés et des travaux pratiques. • Mathématiques et Physique Appliquées • Chimie et Biochimie • Biologie et Microbiologie • Statistiques Appliquées • Physiologie • Immunologie - Hématologie - Parasitologie • Pharmacologie et Toxicologie • Biologie moléculaire et Génie génétique • Biologie cellulaire et culture de cellules • Techniques de recherche d'emploi • Informatique - Anglais • Projet professionnel personnalisé - Projet tutoré

## Et après

### Insertion professionnelle

Les hôpitaux publics et privés. Les laboratoires d'analyses médicales et vétérinaires. L'établissement français du

sang. Les laboratoires de contrôles (pharmaceutiques, cosmétologiques et environnementaux). Les bio-industries (pharmaceutiques et cosmétiques). # **Enquête relative à l'insertion professionnelle des diplômés 2016 en savoir + sur l'insertion professionnelle ;**

## Infos pratiques

### Contacts

#### Adresse

0271666PNU

### En savoir plus

<http://iutevreux.univ-rouen.fr/--362410.kjsp>