

# UFR SCIENCES ET TECHNIQUES

Université Bourgogne Europe



► Établissement public de formation et centre de recherche, l'UFR Sciences et Techniques est basée sur différents sites bourguignons. De formation scientifique générale et professionnelle elle offre des formations à Bac +3 , Bac +5 et Bac +8.



## Disciplines enseignées |

- Chimie
- Electronique
- Informatique
- Mathématiques
- Mécanique
- Physique

## CONTACTS

9, avenue Alain Savary - BP 47870 - 21078  
Dijon Cedex

Tél. | 03 80 39 58 18

E-mail | scolarite.mirande@ube.fr

Site Internet | <http://sciences-techniques.ube.fr>

## PROGRAMMES & SPÉCIFICITÉS

Au sein de l'Université Bourgogne Europe, l'UFR des Sciences et Techniques compte 5 départements :

- Chimie
- Electronique/Informatique/Mécanique
- Mathématiques
- Physique
- Langues Appliquées

**CYCLE LICENCE GÉNÉRALISTE (5 mentions : Chimie, Informatique, Mathématiques, Physique, Sciences pour l'ingénieur).**

Type de formation : en 3 ans avec tronc commun de formation scientifique, technique et humaine.

Admission : Bac général à dominante scientifique conseillé

## CYCLE LICENCE PROFESSIONNELLE

Type de formation : en 1 an en Chimie et Informatique

Admission : sur dossier avec un niveau Bac + 2

Rythme : en formation initiale ou en formation continue

## CYCLE MASTER

Type de formation : en 2 ans dans les disciplines de l'UFR

Admission : à Bac +3 sur titre et sur dossier

Rythme : suivant le master en formation initiale ou en formation continue

## CYCLE DOCTORAT

Type de formation : en 3 ans dans les disciplines de l'UFR

Admission : à Bac +5

## DÉBOUCHÉS

Les formations de l'UFR Sciences et Techniques préparent à des métiers variés :

- Ingénieur ou cadre dans des domaines très variés : traitement d'images, chimie, optique (laser), banques, conception de circuits, qualité, sécurité environnement, métallurgie, nanosciences...
- Professeur des écoles
- Professeur dans le secondaire
- Chercheur ou enseignant-chercheur dans l'enseignement supérieur.