

### Informations pratiques

**Faculté des Sciences et Techniques**  
9, avenue Alain Savary  
B.P.47870--21078 Dijon Cedex

**Bâtiment Mirande**  
**Campus Montmuzard**

Téléphone : 03 80 39 58 01  
Fax : 03 80 39 58 15  
Courriel : [secretariat.ufrst@u-bourgogne.fr](mailto:secretariat.ufrst@u-bourgogne.fr)  
Site Web : <http://www.u-bourgogne.fr>

# Portes Ouvertes

## Mercredi 27 janvier 2010

### UFR Sciences et Techniques

27 000  
étudiants

400  
formations

10 000  
diplômés par an

36 labos

1 500  
enseignants-  
chercheurs

[www.u-bourgogne.fr](http://www.u-bourgogne.fr)

# L'Université de Bourgogne vous ouvre ses portes

Cette journée est pour vous l'occasion de découvrir le Campus, les amphis et les salles de cours, l'ambiance de l'université.

Etudiants et enseignants vous présenteront les méthodes et les formes nouvelles d'enseignement, ils répondront à toutes vos questions.

L'Université de Bourgogne propose 400 formations dans tous les domaines. Pour choisir la formation qui correspond le plus à votre projet professionnel, consultez notre site : [www.u-bourgogne-formation.fr](http://www.u-bourgogne-formation.fr)

## UFR SCIENCES ET TECHNIQUES

### Des cursus à l'heure européenne

#### ■ Licences niveau BAC +3

- **Généralistes** (Mathématiques, Physique, Chimie,  
> Informatique, Electronique, Mécanique)  
> Préparent l'entrée aux Masters
- **Professionnelles**  
> Préparent à la vie active (Assistant ingénieur)

#### ■ Masters niveau BAC+5

- **Masters Recherche**  
> Permettent la poursuite d'études en Doctorat
- **Masters Professionnels**  
> Débouchent sur la vie active (cadre supérieur, enseignement)

#### ■ Doctorats niveau BAC+8 > Forment les chercheurs des secteurs privé et public

#### ■ Formation continue & Formation en alternance

Tous nos diplômes sont accessibles en formation continue, dans leur globalité ou par module

## Programme

### Accueil-Présentation des études :

- Licences Généralistes
- Licences Professionnelles
- Masters
- Doctorats
- Filière d'ingénieurs (ITII)

### Présentation des formations et de leurs débouchés :

- Mathématiques
- Physique
- Informatique-Electronique-Mécanique
- Chimie
- Institut des Techniques d'Ingénieurs de l'Industrie de Bourgogne (ITII)

### Visites guidées de salles de TP et de Laboratoires (renseignements auprès des stands d'information)

### Présentation d'expériences et de multimédia en Mathématiques, Physique, Chimie, Informatique Electronique

### Vie Etudiante :

- CEST (Corpo Sciences et Techniques)
- Associations étudiantes de filières