

Portes Ouvertes

2018

Mercredi 31 janvier

Informations pratiques



Bâtiment Mirande – Campus Montmuzard

9 avenue Alain Savary – 21078 Dijon cedex

<http://sciences-techniques.u-bourgogne.fr/>

Scolarite.sctech@u-bourgogne.fr

lyceens.u-bourgogne.fr

UFR Sciences et Techniques

*Viens
découvrir
les campus de
l'université de
Bourgogne !*



UB
UNIVERSITÉ DE BOURGOGNE

L'université de Bourgogne ouvre ses portes

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

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

A l'université de Bourgogne, 48 formations sont accessibles après le baccalauréat :

- 29 formations de licence accessibles
- 15 formations de DUT
- 1 PACES
- 2 formations d'ingénieurs ISAT et ESIREM
- 1 DEUST

Pour choisir la formation qui correspond le plus à votre projet professionnel, consultez notre site : lyceens.u-bourgogne.fr

UFR Sciences et Techniques

- ▶ **Licences**
 - niveau BAC +3**
 - Généralistes :** Mathématiques, Physique, Chimie
Informatique, Electronique, Mécanique
 - Professionnelles** Préparent l'entrée aux Masters et à la vie active
- ▶ **Masters**
 - niveau BAC +5**
 - Recherche** Permettent la poursuite d'études en Doctorat
 - Professionnels** Débouchent sur la vie active (cadre supérieur)
 - Enseignement** Préparent aux métiers de l'enseignement
- ▶ **Doctorats**
 - niveau BAC +8**
 - Forment les chercheurs des secteurs privé et public
- ▶ **Formation d'ingénieurs**
 - Forme des ingénieurs en génie industriel en partenariat avec l'ITII Bourgogne
- ▶ **Formation continue & en alternance**
 - Nos diplômes sont accessibles en formation continue, en contrat d'apprentissage ou de professionnalisation



■ Points rencontrés :

- ✓ **Entretien avec des enseignants** (présentation des filières, débouchés, déroulement des cours...)
- ✓ **Dialogue avec des étudiants de la faculté de Sciences et Techniques**
- ✓ **Présentation des filières de Licences et Masters généralistes et professionnels**

■ Visites :

- ✓ **Des laboratoires :**
 - Chimie
 - Informatique – Electronique
 - Mathématiques
 - Physique
- ✓ **Visite des salles d'enseignement :** salles de cours, salles de TP

■ Animation :

- ✓ **Présentation de diverses expériences :** Physique, Chimie, Informatique, Electronique, Mathématiques

■ Vie étudiante :

- ✓ **Associations étudiantes**

