

# **Licence Informatique**

#### RESPONSABLE DU DIPLÔME :

Jean-Luc BARIL

Tél. 03 80 39 38 01

responsable.licence.informatique@u-bourgogne.fr

#### **SECRÉTARIATS PÉDAGOGIQUES:**

1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> année

Isabelle GEAY

Tél.: 03 80 39 58 14

isabelle.geay@u-bourgogne.fr

#### 3<sup>ème</sup> année :

**Delphine CHABANNE** 

Tél: 03 80 39 58 87

depiem@u-bourgogne.fr

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

U.F.R. Sciences et Techniques 9, avenue Alain Savary BP 47870 21078 DIJON Cedex









## **Licence Informatique**

Informatique

Mathématiques

Chimie

Mécanique

Électronique

Physique



L'université de Bourgogne propose une formation complète aux métiers de l'informatique - dans différentes spécialités - dont les trois premières années forment la licence informatique. Cette licence généraliste apporte les bases nécessaires à une poursuite en master informatique ou en école d'ingénieurs, et permet aussi une insertion professionnelle en entreprise dès l'obtention du diplôme.



### **POURSUITE D'ÉTUDES**

- Masters Informatique
- Professorat des écoles à l'Institut National Supérieur du Professorat et de l'Education (INSPÉ)
- Professorat des collèges et lycées via le master enseignement
- Concours administratifs de catégorie A à l'Institut de Préparation à l'Administration Générale (IPAG)
- Ecoles d'ingénieurs
- Après la 2<sup>ème</sup> année de licence, poursuite en licences professionnelles



#### 1<sup>ère</sup> année (L1):

- Baccalauréat à dominante scientifique, diplôme d'accès aux études universitaires (DAEU) option B
- validation des acquis

#### 2ème année (L2):

L1 de même mention ou validation du semestre 1 ou 2, étudiants CPGE, validation des acquis pour les étudiants de Médecine et Pharmacie

#### 3<sup>ème</sup> année (L3):

L2 dans la même mention dont au moins un semestre a été validé, validation des acquis (DUT, BTS...)

### DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

- Cadre supérieur en informatique
- Métiers de la recherche publique ou privée
- Cadre de la fonction publique (métiers de catégorie A)
- Assistant ingénieur informatique
- Métiers de l'enseignement