

# Double Licence Informatique et applications / Mathématiques et applications

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

---

## Présentation

La **double licence en mathématiques et informatique** offre une formation complète et exigeante, alliant deux disciplines clés. Ce cursus permet d'obtenir **deux diplômes distincts** : une **licence en mathématiques** et une **licence en informatique**, valorisant ainsi un parcours académique d'excellence.

## OBJECTIFS

---

L'association de ces deux domaines permet de développer des compétences précieuses : une capacité d'abstraction et d'analyse approfondie, ainsi qu'une maîtrise des technologies avancées. Ces qualités sont particulièrement recherchées dans les milieux académiques et professionnels.

## Programme

### ORGANISATION

---

La première année est une année de **tronc commun** commune aux deux licences.

La deuxième année est une année de **spécialisation progressive**. Les étudiants suivent les cours fondamentaux de la licence de mathématiques parcours Mathématiques et Applications, et de la licence informatique parcours Informatique et Applications.

La troisième année est une année de **spécialisation**. Les étudiants ont le choix entre deux parcours en licence de mathématiques (Mathématiques et Applications ou Statistiques et Données), et peuvent colorer leur licence d'informatique parcours Informatique et Applications avec un large choix d'options.

## TUTORAT

---

Des tuteurs étudiants de master ou de licence 3 assurent des permanences du lundi au vendredi en fin de journée, le samedi et pendant les vacances scolaires.

## STAGE

---

**Stage** : Optionnel

## Admission

Les étudiants peuvent candidater à la fin d'une première année commune aux licences de mathématiques et d'informatique, ou de la première année d'une double licence en mathématiques et informatique.

### Droits de scolarité :

Les droits d'inscription nationaux sont annuels et fixés par le ministère de l'Enseignement supérieur de la Recherche. S'y ajoutent les contributions obligatoires et facultatives selon la situation individuelle de l'étudiant.

**Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](https://u-paris.fr/choisir-sa-formation)**

## Contacts

### Responsable du parcours

Elise Bonzon

elise.bonzon@u-paris.fr

### Contact administratif

Scolarité Maths Info Licence

licences@mi.parisdescartes.fr

## En bref

### Langue(s) des enseignements

- Français

### Capacité d'accueil

24

### Lieu de formation

Campus Saint Germain des Prés

**Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](https://u-paris.fr/choisir-sa-formation)**