

► LES LICENCES UFR DES SCIENCES

Ciblez les sciences

2021/22



Tout pour votre réussite

Chimie
Informatique
Mathématiques
Physique

Sciences de la Vie
Sciences de la Vie
et de la Terre
Mathématiques et informatique
appliquées aux sciences
humaines et sociales

Chimie formulation
Sciences et technologies

Licences
Licence professionnelle
Licences Doubles Diplômes
Classes préparatoires

+ Transition lycée-Université
vers 8 mentions de licence

▶ LES LICENCES UFR DES SCIENCES

8 licences

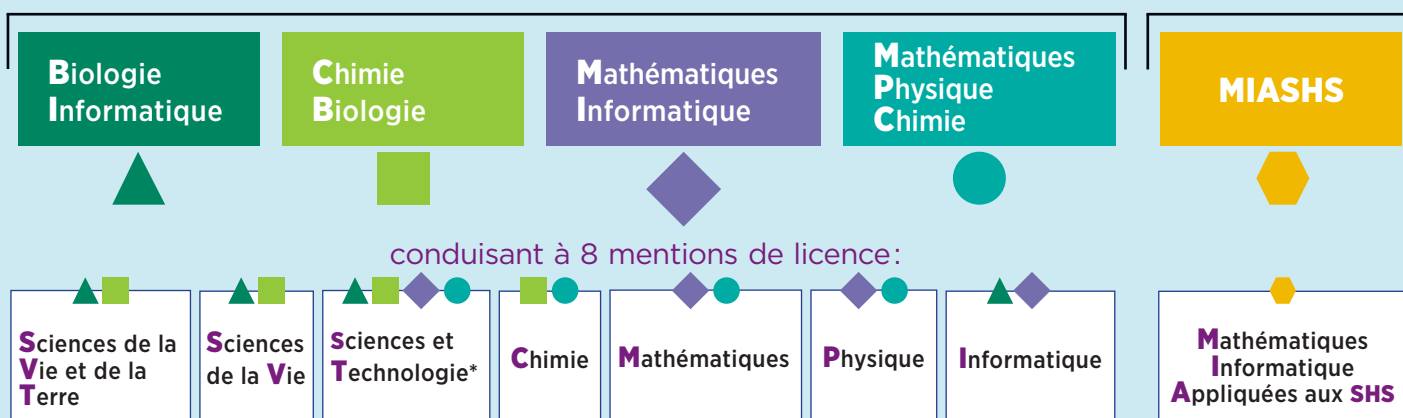
Une orientation progressive en 1^{re} année de licence (L1)

Un système de « portails » (sauf pour la licence MIASHS) permet aux étudiants.es en première année de choisir progressivement leur mention de licence. Cette structuration de la L1 permet une pré-orientation de l'étudiant.e vers plusieurs mentions de licence. La première année est organisée en Blocs de Connaissances et de Compétences (BCC) qui assurent la transition Lycée-Université puis la consolidation des disciplines scientifiques. Le choix définitif de la mention se fait en 2^e année de licence à la fin du 3^e semestre. Les 4^e, 5^e et 6^e semestres sont ceux de la spécialisation et du choix du parcours. Les étudiants.es inscrits.es en Licence Accès Santé (LAS) suivent tous les enseignements d'un portail et une mineure Santé.

Accès à l'offre de Licence sur Parcoursup

4 portails en première année de licence (L1)

1 mention



* Destinée aux métiers de l'enseignement

3 licences doubles diplômes (Université Paris-Saclay, site Versailles) : université PARIS-SACLAY

Filières sélectives, les doubles diplômes proposent un enseignement aménagé et renforcé

- Chimie, Sciences de la vie
- Mathématiques, Physiques et Applications
- Sciences de la vie, Informatique

1 licence professionnelle en apprentissage

La licence professionnelle Chimie formulation propose deux parcours :

- Applications, analyses et naturalité en cosmétique
- Applications, analyses et naturalité en arômes et parfums

2 classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE)

Partenariat avec le lycée Descartes de Montigny-le-Bretonneux

- L'UFR des sciences participe à l'enseignement de la chimie au sein de cette CPGE, et intervient également lors des TIPE (travaux d'initiative personnelle encadrés) en physique et en chimie.

Les étudiants.es bénéficient du matériel et des locaux de l'UFR des sciences pour leurs travaux pratiques de chimie et de physique.

Partenariat avec le lycée Jules Ferry de Versailles

- L'UFR des sciences participe à l'enseignement de la physique au sein de cette CPGE.

Les étudiants.es bénéficient du matériel et des locaux de l'UFR des sciences pour les enseignements et les travaux pratiques de physique.

Contact

01 39 25 41 12

inscription.sciences@uvsq.fr

UFR des sciences

45 avenue des États-Unis

78035 Versailles Cedex

www.sciences.uvsq.fr