

Les licences mathématiques et informatique de l'université Paris Cité

Du fait de la fusion entre les universités Paris Diderot – Paris 7 et Paris Descartes – Paris 5 au sein de l'université Paris Cité, cette dernière offre plusieurs formations en mathématiques et en informatique, chacune étant établie sur le site de l'ancienne université dont elle est issue :

- [campus des Grands-Moulins](#), ex Paris Diderot, dans le 13^{ème} arrondissement ;
- [campus Saint-Germain-des-Prés](#), ex Paris Descartes, dans le 6^{ème} arrondissement .

Les deux campus proposent des formations en mathématiques et informatique dont les enseignements sont indépendants.

Mathématiques et/ou informatique en L1

En première année, l'Université Paris Cité propose aux étudiants quatre formations distinctes en mathématiques et/ou informatique sur deux campus différents :

- Une [licence de mathématiques](#) ([Fiche Parcoursup](#)), enseignements campus des Grands-Moulins, pour les étudiants qui choisissent les mathématiques dès la L1 ;
- Une [licence d'informatique](#) ([Fiche Parcoursup](#)) enseignements campus des Grands-Moulins, pour les étudiants qui choisissent l'informatique dès la L1 ;
- Une [première année commune aux licences de mathématiques et d'informatique](#) ([Fiche Parcoursup](#)), campus Saint-Germain-des-Prés, pour les étudiants qui n'ont pas choisi entre mathématiques et informatique en L1. A l'issue de la L1, les étudiants auront le choix entre :
 - Une [licence mathématiques et applications](#), campus Saint-Germain-des-Prés
 - Une [licence informatique et applications](#), campus Saint-Germain-des-Prés
 - Une [double licence mathématiques et informatique](#), d'accès sélectif, leur permettant d'obtenir les deux licences ci-dessus.
- Une [double licence mathématiques-informatique](#) ([Fiche Parcoursup](#)), d'accès sélectif, campus des Grands-Moulins, pour les étudiants qui choisissent à la fois les mathématiques et l'informatique dès la L1. Cette formation permet d'obtenir deux licences, celle de mathématiques et celle d'informatique du Campus des Grands-Moulins.

Des passerelles entre ces formations sont possibles dès la fin du premier semestre de première année et en fin de première année. Ces réorientations ne sont pas automatiquement acceptées (sauf pour la double licence, quand il ne s'agit que d'abandonner l'une des deux licences) : l'étudiant doit déposer un dossier de candidature, qui est évalué par les responsables de la formation d'arrivée.

Les licences mathématiques et informatique de l'université Paris Cité

Mathématiques et ouverture

Les étudiants qui le souhaitent peuvent également suivre une formation permettant d'allier les mathématiques à une autre spécialité.

- Une [licence MIASHS](#) : Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales ([Fiche Parcoursup](#)), proposée sur le campus des Grands-Moulins permet d'associer mathématiques, informatique et sciences sociales.
- Une [double licence Mathématiques et Physique](#) ([Fiche Parcoursup](#)), d'accès sélectif, proposée sur le campus Grands Moulins qui permet de valider la Licence de mathématiques et de Physique en 3 ans.
- Un [double diplôme Mathématiques et Sciences Politiques](#) ([Fiche Parcoursup](#)), d'accès sélectif, campus Grands Moulins et SciencesPo Paris, en partenariat avec SciencesPo Paris, qui permet, en 4 ans, dont une à l'étranger de valider la Licence de mathématiques et le Bachelor de SciencesPo.
- Une [double licence mathématiques et sciences pour la santé](#) ([Fiche Parcoursup](#)), d'accès sélectif, campus Saint-Germain-des-Prés, qui permet d'obtenir en 3 ans une licence de mathématiques et applications, et une licence de sciences pour la santé.

Informatique et ouverture

Les étudiants qui le souhaitent peuvent également suivre une formation permettant d'allier l'informatique à une autre spécialité.

- Une [double licence droit et informatique](#) ([Fiche Parcoursup](#)), d'accès sélectif, campus Saint-Germain-des-Prés et Site Malokoff-Porte de Vanves, qui permet d'obtenir en 3 ans une licence informatique et applications, et une [licence de droit](#)
- Une [double licence informatique et japonais](#) ([Fiche Parcoursup](#)), d'accès sélectif, campus des Grands-Moulins, qui permet d'obtenir en 3 ans une licence d'informatique, et une licence de japonais
- Une [double licence informatique et biologie](#) ([Fiche Parcoursup](#)), d'accès sélectif, campus des Grands-Moulins, qui permet d'obtenir en 3 ans une licence d'informatique, et une licence de Sciences de la Vie.

Licences Accès Santé

Les étudiants qui le souhaitent peuvent également suivre une formation permettant d'allier une majeure de mathématiques et une mineure de santé, afin d'accéder par la suite aux études de santé. Les licences MIASHS ([Fiche Parcoursup](#)) et Mathématiques ([Fiche Parcoursup](#)), situées sur le campus des Grands Moulins proposent cette option « Accès Santé » avec une candidature spécifique sur Parcoursup .