

# Double licence de mathématiques et d'informatique



UFR  
MATHÉMATIQUES  
UNIVERSITÉ  
Clermont Auvergne



UNIVERSITÉ CLERMONT AUVERGNE  
49, bd François Mitterrand  
CS 60032  
63001 Clermont-Ferrand  
Tél. : 04 73 17 79 79  
[uca.fr](http://uca.fr)



Pour plus d'information : <https://www.isima.fr/formations/double-licence-mathematique-informatique/>

## Pour qui ?

**Vous aimez les mathématiques et l'informatique ?**

**Vous souhaitez comprendre les fondements mathématiques derrière les algorithmes ?**

**Vous voulez rendre effectives et utiles vos connaissances en mathématiques ?**

>> Envisagez une carrière en ingénierie ou en recherche dans des domaines prometteurs : IA, Science des Données, Informatique ou Mathématiques Appliquées / Statistiques.

L'Université Clermont Auvergne vous propose une formation d'excellence permettant d'obtenir en 3 ans à la fois une Licence de Mathématiques et une Licence d'Informatique. Cela vous ouvre une voie privilégiée vers le Master Intelligence Artificielle proposé par l'UCA, mais aussi les Master Informatique ou encore Master Mathématiques appliquées, tout en vous assurant de solides bases dans ces deux disciplines qui sont complémentaires.

## Comment intégrer ?

**1. Via Parcoursup :** Postulez directement à la double licence Mathématiques-Informatique avant votre entrée à l'université. **30 places** sont disponibles pour cette voie.

Des candidats issus de divers horizons peuvent se porter volontaires : pourquoi pas vous ?

**2. Après le premier semestre :** En vous inscrivant d'abord en licence classique via le portail informatique-mathématiques, vous pouvez ensuite postuler à la double licence en fonction de vos résultats.

Dans les deux cas, l'admission repose sur votre motivation pour les mathématiques et l'informatique, ainsi que sur vos résultats académiques.

### Un parcours flexible et adapté :

- **Réversibilité :** Basculement possible en fin de semestre vers une licence simple (Mathématiques ou Informatique), en concertation avec les responsables de formation.
- **Progressivité :** Admission sous conditions possible en fin de la première année de licence simple (Mathématiques ou Informatique), après une étude du dossier.

## Double licence de mathématiques et d'informatique

