

Master MEEF**
2nd degré

Mathématiques
Sylvain Golénia et Grégory Train

Master Mathématiques et Applications
Philippe Jaming

Cryptologie et sécurité informatique
Guilhem Castagnos et Abdou Guermouche

Algèbre, géométrie et théorie des nombres
Andréa Fanelli

Parcours international ALGANT (M2)
Denis Benoïs

Agrégation (M2)
Laurent Herr

Analyse, équations aux dérivées partielles, probabilité (M2)
Laurent Michel

Mathématiques et application (M1)
Pascal Autissier

Master Mathématiques appliquées, statistique
Vincent Couallier

Modélisation statistique et stochastique
Jérémie Bigot et Adrien Richou
Vincent Couallier (apprentissage)

Recherche opérationnelle et aide à la décision
François Clautiaux
Boris Detienne (apprentissage)

Image et sciences des données
Jean-François Aujol

Modélisation et simulation numérique
Astrid Decoene

Master Sciences Cognitives
Johann Petit

Sciences Cognitives
Cécile Mazon

Ellemarije Altena (M1) et Cécile Mazon (M2)

Ergonomie
Karine Chassaing

Cursus Master CMI*

Ingénierie Statistiques et Informatique
Jérémie Bigot et Bruno Pinaud

Ingénierie de l'Optimisation
Pierre Pesneau

Licence Mathématiques
Arnaud Jeanne

Jean-Jacques Ruch (L1) - Pierre Parent (L2)

Mathématiques – Fondamentales
Olivier Brinon

Ingénierie – Mathématique
Lisl Weynans

Mathématique -Informatique
Éric Balandraud (maths)
Philippe Duchon (info)

International
Bernhard Haak

Licence Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)
Alexandre Genadot

Frédérique Faïta (L1)
Patrick Reuter (L2)
Antoine Barbieri (L3)

Economie-Gestion
Emmanuelle Gagnou

Sciences Cognitives
Cécile Mazon

** Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation

* Cursus master en ingénierie