

## Département de mathématiques

[Présentation](#)  
[Formations](#)  
[Membres](#)  
[Liens](#)  
[Recherche](#)

Ce département regroupe une quarantaine d'enseignants ou enseignants-chercheurs. Leurs bureaux ainsi que les locaux du [Laboratoire Amiénois de Mathématiques Fondamentales et Appliquées \(LAMFA\)](#), se trouvent dans les bâtiments BC-C. Le secrétariat du département se trouve au rez-de-chaussée du bâtiment B.

Directeur : [Radu STANCU](#)

### LICENCES

#### **Mention Mathématiques**

- [Parcours Mathématiques](#)
- [Parcours Professorat des écoles](#)
- [Parcours Préparatoire au professorat des écoles](#)

### MASTERS

#### **Mention Mathématiques**

- [Parcours Analyse appliquée et modélisation](#)
- [Parcours Algèbre théorie des nombres et applications](#)
- [Parcours Préparation de l'agrégation externe](#)

[Abdellatif Ramla](#)  
[Chataur David](#)  
[Chehab Jean-Paul](#)  
[Darné Jacques](#)  
[Del Castillo Pierre](#)  
[Ducay Stéphane](#)  
[Durand Fabien](#)  
[Eftekhari Mohammad](#)  
[Evrard Sabine](#)  
[Fan Ai Hua](#)  
[Farina Alberto](#)  
[Guedda Mohammed](#)  
[Hingant Erwan](#)  
[Janvresse Elise](#)  
[Kemlin Gaspard](#)  
[Kim Sugsoon](#)  
[Labrousse Clémence](#)  
[Marin Ivan](#)  
[Martin Véronique](#)  
[Palu Yann](#)  
[Pernas Louis](#)  
[Petite Samuel](#)  
[Rivière Alain](#)

Saïbi Moussa  
Sorlin Karine  
Stancu Radu  
Testud Benoît  
Vigneaux Paul  
Vigny Gabriel  
Wlazinski Francis  
Zimmermann Alexander

## **Mathématiques**

Mathématiques et grand public à Amiens  
Site du Laboratoire Amiénois de Mathématique Fondamentale Appliquée (LAMFA)  
Site de l'Association Bernard Gregory  
Image des mathématiques  
Société Mathématiques de France

## **Emploi**

Brochure sur les métiers des Mathématiques

La plupart des enseignants du département sont également chercheurs au sein du [Laboratoire Amiénois de Mathématiques Fondamentales et Appliquées](#).

## **Équipes de recherche**

Équipe Analyse Appliquée (A3)  
Équipe Systèmes dynamiques - Probabilités - Arithmétique (SymPA)  
Équipe Groupes, Algèbre et Topologie (GAT)

**Directeur** : [David Chataur](#)

**Secrétaires** : [Christelle Calimez](#) et [Mylène Gaudissart](#)