

# M2 Mathématiques et applications – Mathématiques Générales – FI – Campus GM

SCIENCES, TECHNOLOGIE

---

## Présentation

Le M2 Mathématiques Générales permet d'acquérir une formation solide et généraliste en mathématiques, à la fois théorique et pratique, dans le but d'enseigner les mathématiques à haut niveau.

<http://www.math.univ-paris-diderot.fr/m2-mathgene>

Le M2 est constitué de deux parcours :

- \* le parcours **Mathématiques Générales - Agrégation**, centré sur la préparation à l'agrégation externe. Le jury de délivrance du M2 se réunit avant les résultats d'admissibilité.
- \* le parcours **Mathématiques Générales - Enseignants**, destiné à des enseignants déjà en poste. Il s'agit d'une part d'une formation complémentaire en mathématiques, et d'autre part d'une formation plus professionnelles (en lien avec l'IREM de Paris).

## En bref

### Composante(s)

UFR Mathématiques

### Niveau d'études visé

BAC +5 (niveau 7)

### Public(s) cible(s)

- Étudiant
- Demandeur d'emploi
- Salarié - Profession libérale

### Modalité(s) de formation

- Formation continue
- Formation initiale

### Formation à distance

Non

### Lieu de formation

Campus des Grands Moulins

**Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](http://u-paris.fr/choisir-sa-formation)**