

# A savoir sur la formation

Le **Master Mathématiques** permet de former :

- des étudiants à une initiation à la recherche qui débouche, pour ceux qui le souhaitent et sous réserve d'excellents résultats, à une poursuite en thèse ;
- des agrégés de mathématiques en les préparant tout au long du master tant à l'écrit qu'aux épreuves orales ;
- des postes dans les secteurs « Recherche & Développement » au sein d'entreprises privées peuvent aussi être envisagés.

## Et après ?

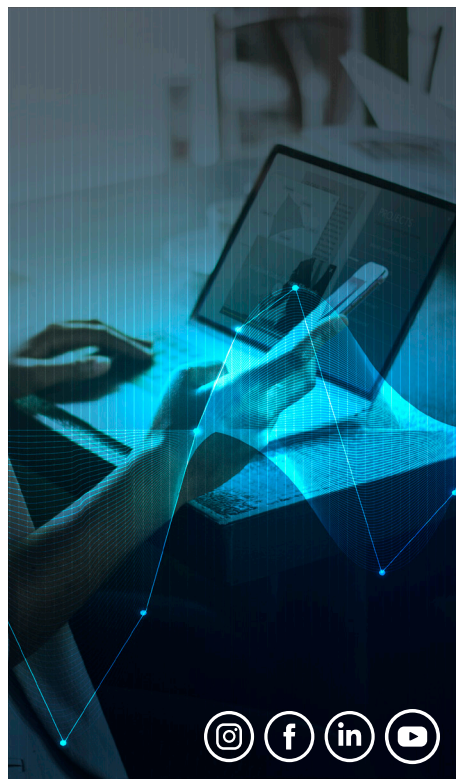
De nombreuses passerelles permettent aux étudiants d'envisager des réorientations éventuelles en cours d'étude vers les parcours professionnels ou Métiers de l'Enseignement.

Suite à ce Master, l'étudiant aura une bonne culture générale en mathématiques fondamentales (programme de l'agrégation de mathématiques) et une spécialisation pour la recherche.

## Contact

Université d'Orléans  
UFR Sciences & Techniques  
Département Mathématiques

[secretariat-maths.st@univ-orleans.fr](mailto:secretariat-maths.st@univ-orleans.fr)



# Master Mathématiques & Applications

“

**Durée de la formation :**  
2 années universitaires (4 semestres)

**Public concerné :**  
Titulaire d'une licence de mathématiques  
Recrutement sur dossier et entretien possible

**Accessible en formation  
continue**

”

## Comment candidater ?

**1. S'informer**  
en détail sur  
la formation



**2. Candidater**  
sur le site  
[monmaster.gouv.fr](http://monmaster.gouv.fr)



Enseignements dispensés  
à  
l'Université de Tours