

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

# M2 | Mention mathématiques et applications - Parcours Préparation supérieure à l'enseignement

- > Composante : Faculté des sciences
- > Ouvert en alternance : Non

## Présentation

## Infos pratiques

### Contacts

Responsable pédagogique

Daniel Naie

✉ [daniel.naie@univ-angers.fr](mailto:daniel.naie@univ-angers.fr)

Contact administratif

Master 1 Master 2 Mathématiques

✉ [m1m2maths.sciences@contact.univ-angers.fr](mailto:m1m2maths.sciences@contact.univ-angers.fr)

# Programme

---

## M2 | MFA - Préparation Supérieure à l'Enseignement

### Semestre 3

---

#### Bloc général

UE1	10 crédits
Compléments d'algèbre	
UE2	10 crédits
Compléments d'Analyse	
UE3	7 crédits
Compléments d'Analyse Numérique, de proba-stat	

#### Bloc d'options

UE1	3 crédits
Compléments option A	
UE2	3 crédits
Compléments option B	

### Semestre 4

---

Préparation à l'oral	28 crédits
UE1	11 crédits
Préparation à l'oral Algèbre et Géométrie	
UE2	11 crédits
Préparation à l'oral Analyse et Probabilités	
UE3	6 crédits
Préparation à l'oral de modélisation	
Pratique de l'enseignement	2 crédits
UE1	2 crédits
Savoirs généraux professionnels	
Stage	0 crédits