# MASTER MÉTIERS DE L'ENSEIGNEMENT, DE L'ÉDUCATION ET DE LA FORMATION 2ND DEGRÉ

## RÉSUMÉ DE LA FORMATION

Type de diplôme : Master (LMD)

Domaine ministériel : Sciences, Technologies, Santé

#### Présentation

Cette mention forme des enseignants du second degré pour le collège et le lycée (général, technologique, professionnel). Certains de ses parcours permettent également des débouchés dans d'autres mentions que le MEEF second degré. La formation répond à la double exigence de maîtrise de connaissances théoriques et de professionnalisation. Les différents parcours de cette mention sont répartis dans les quatre universités de l'académie. A l'Université de Montpellier, 3 composantes sont concernées

- Faculté d'Éducation : 3 parcours

- Faculté des Sciences : 6 parcours

 UFR Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives : 1 parcours

## **Objectifs**

- Préparer aux différents concours du second degré : CAPES, CAPET et CAPLP
- Former au métier de professeur du 2nd degré

## Savoir faire et compétences

Il s'agit d'acquérir les compétences professionnelles inscrites dans le référentiel des compétences professionnelles des métiers du professorat et de l'éducation

http://www.education.gouv.fr/pid25535/bulletin\_officiel.html? cid bo=73066

#### PLUS D'INFOS

Crédits ECTS: 120

#### Public concerné

- \* Formation continue
- \* Formation initiale

Nature de la formation : Mention

Taux de réussite : Voir l'affichage par parcours

#### **CONTACTS**

www.espe-lr.fr/formationinitiale/master-meef/ master-2nd-degre Les parcours de la mention MEEF second degré visent l'équilibre entre les éléments de formation suivant :

- Connaissances disciplinaires
- Connaissances didactiques
- Mise en situation professionnelle
- Connaissance du système éducatif
- Initiation à la recherche

## Contenu de la formation

Le master est constitué de quatre semestres :

- Semestres 1 et 2 pour le M1 (60 ECTS)
- Semestres 3 et 4 pour le M2 (60 ECTS). Le parcours en M2 peut varier selon le statut de l'étudiant (fonctionnaire-stagiaire ou pas) et selon son parcours antérieur (parcours adapté)

## Organisation de la formation

- MEEF Physique-Chimie
- MEEF Mathématiques
- MEEF Mathématiques-Sciences en lycée professionnel
- MEEF Sciences de la vie et de la terre
- MEEF Biotechnologies option Biochimie Génie Biologique
- MEEF Enseignement généraux en lycées professionnels
- MEEF Economie et gestion des organisations
- MEEF Sciences de l'ingenieur collèges-lycées et

techniques industrielles lycées professionnels

- MEEF Education Physique et Sportive
- MEEF Numérique et Sciences Informatiques

## Stages, projets tutorés

La formation comprend des stages obligatoires dans des établissements du second degré.

- En master 1 : un stage d'observation et de pratique accompagnée (SOPA) de 4 semaines

- En master 2 : un stage de pratique accompagnée de 11 semaines pour les étudiants non-lauréats de concours (parcours B), hormis en STAPS. Les étudiants lauréats de concours sont fonctionnaires stagiaires (parcours A). A ce titre, ils exercent un stage en responsabilité à mi-temps

#### **Public cible**

Tous les étudiants titulaires d'une licence ou d'un titre équivalent ou supérieur. La licence doit être compatible avec le parcours choisi pour le master. Voir le détail sur les fiches de parcours.

### Poursuite d'études

Il est possible de poursuivre ses études par un doctorat, soit directement, soit via un master formateur de formateurs (DDS, PIF...)

## Insertion professionnelle

- Professeur du second degré
- Concours de la fonction publique (catégorie A)

## Composante(s)

Montpellier

## Lieu(x) de la formation

Montpellier

## Responsable(s)

FDE : Eric Favard

eric.favard@umontpellier.fr

STAPS: Deborah Nourrit

deborah.nourrit@umontpellier.fr

FDS: Philippe Munch

philippe.munch@umontpellier.fr

# MEEF - Numérique et Sciences Informatiques

## Organisation de la formation

PLUS D'INFOS

## M1 - MEEF - Numérique et Sciences Informatiques

#### M1S1 - MEEF - Numérique et Sciences Informatiques

- Liste OBL MEEF Informatique (Obligatoire)
- Tronc commun : connaissance du syst éducatif-laïcitéval Rép
  - · Problèmes d'informatique S1
  - · Didactique de l'informati
  - · Ingénierie logicielle
  - · Principes de la programmation concurrente et répartie
  - Complexité et calculabilité de base

### M1S2 - MEEF - Numérique et Sciences Informatiques

- Liste OBL MEEF Informatique (Obligatoire)
  - · Prépaparation à la 1ere épreuve orale
  - · Préparation à la 2eme épreuve orale
  - · Problèmes d'informatique S2
  - Stage et accompagnement M1 Informatique
    - Liste ECUE HMEF226 (Obligatoire)
      - Stage et accompagnement M1 Informatique
      - · Stage et accompagnement M1 Informatique
  - Epistémologie de l'informatique

# Stages, projets tutorés

La formation comprend des stages dans des établissements du second degré.

- En master 1 : un stage d'observation et de pratique accompagnée (SOPA) de 4 semaines
- En master 2 : un stage de pratique accompagnée de 11 semaines pour les étudiants non lauréats de concours (hormis en STAPS). Les étudiants lauréats de concours sont fonctionnaires stagiaires. A ce titre, ils exercent un stage en responsabilité à mi-temps