

# MASTER MEEF

**P**RATIQUES

et

**I**NGÉNIERIE

de la

**F**ORMATION



MEEF  
PTF

## Les parcours de PIF :

⇒ Didactique des Sciences et Numérique (**DSN**) - Formation initiale et continue (master 2 uniquement)

⇒ Processus cognitifs, affectifs, motivationnels et sociaux en jeu dans l'apprentissage et l'éducation (**PRO-EDU**) - Formation continue (master 2 uniquement) - **Ouverture 2026**

⇒ *École inclusive (EI)* :

- **M1 ouverture en 2026**

- **M2 ouverture prochaine en 2027**

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

La formation proposée vise à :

- formaliser la pratique d'enseignement et créer une culture commune avec les acteurs de l'enseignement
- approfondir des connaissances pour aider dans la pratique d'enseignement ou pour une évolution de carrière au sein de l'éducation nationale (formation initiale ou continue des enseignants, prise de poste dans des conditions particulières, inspection,...).

Elle vise aussi à conduire aux métiers de la recherche dans les domaines de la didactique des sciences et des environnements informatiques pour l'apprentissage humain.

## PUBLICS VISÉS

La formation s'adresse à **des professionnels du monde de l'éducation** : enseignants du premier ou du second degré, tuteurs, formateurs de formateurs, inspecteurs, conseillers pédagogiques, enseignants spécialisés, chefs d'établissement.

La formation s'adresse aussi à **des étudiants en formation initiale** désirant s'orienter vers les métiers de la recherche didactique des sciences et de l'ingénierie pédagogique avec une compétence forte sur les contenus disciplinaires.

# ORGANISATION DES ENSEIGNEMENTS

Les cours se dérouleront de **septembre à janvier les mercredis toute la journée, les mardis et jeudis soir** (de 16h45 à 19h45) ainsi que la première semaine des vacances scolaires d'automne. A partir de **février**, vous aurez un cours d'anglais le mercredi après-midi et **un stage** (qui peut être sur votre lieu d'activité).

La formation **contient des enseignements en distanciel et en présentiel**. Le présentiel est regroupé sur 9 mercredis et les vacances de la Toussaint. Le distanciel est dispensé en modalité hybride.

**Les emplois du temps sont adaptés aux contraintes professionnelles** d'un enseignant en exercice, néanmoins nous conseillons à ce public de suivre la formation sur deux ans afin de répartir la charge importante de travail. **La présence en cours est nécessaire.**

## ADOSSEMENT À LA RECHERCHE

Les enseignants-chercheurs qui interviennent dans les parcours sont rattachés aux laboratoires de recherche de l'UGA. Le parcours DSN est adossé à un laboratoire de recherche universitaires grenoblois : Laboratoire d'Informatique de Grenoble (équipe MeTAH).

## Candidater

Inscriptions à partir du mois d'avril, voir le site internet de l'INSPÉ partie « Candidater » pour le calendrier des candidature. Rentrée le premier mercredi de septembre.

Retrouvez toutes les informations sur le site internet de l'INSPÉ de l'académie de Grenoble dans la rubrique : Formations/candidater



Retrouvez ces informations dans le catalogue en ligne de l'UGA)

# INFORMATIONS DIVERSES

## Validation d'acquis

Il est possible de demander une validation des acquis personnels et professionnels (VAPP) pour les personnes ne possédant pas les diplômes requis.

## Coût de la formation

Les informations concernant les frais de formation seront communiquées par le service formation continue de l'UGA ([fc.inspe@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:fc.inspe@univ-grenoble-alpes.fr)).

Une demande de mobilisation du CPF/DIF est possible pour les personnels de l'éducation nationale.

## Contact

[inspe-meef-pif@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:inspe-meef-pif@univ-grenoble-alpes.fr)

### **En savoir plus :**

<https://inspe.univ-grenoble-alpes.fr/formations/>

INSPE - antenne de Grenoble

Site Bergès

1025, rue de la piscine

38610 Gières

