

Master Métiers de l'Enseignement, de l'Education et de la Formation (MEEF), 2nd degré

Parcours Mathématiques (formation à distance)

Objectifs

Le master MEEF - métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - mention 2nd degré, est une formation initiale qui prépare au métier de professeur des lycées et collèges pour l'ensemble des parcours disciplinaires inscrits à la carte des formations de l'ESPE de Bretagne.

Il vise à la fois l'acquisition des savoirs et compétences nécessaires à l'enseignement au collège et au lycée ainsi qu'une connaissance approfondie du cadre institutionnel dans lequel s'exercent les missions des professeurs.

L'architecture de formation est articulée sur les quatre semestres du cursus de master et permet d'acquérir, de manière progressive et intégrée, ces compétences professionnelles, au travers d'apports tant disciplinaires que didactiques ou méthodologiques, et intégrant la connaissance du contexte d'exercice du métier.

Le parcours mathématiques proposé à Vannes est une formation à distance (FOAD).

Consultez **les fiches-maquettes** qui présentent, pour chaque parcours, les objectifs de la formation, les compétences professionnelles visées, les principaux débouchés et l'organisation des études (description des semestres du M1 et M2) sur le site de l'ESPE de Bretagne: ➔ <http://www.espe-bretagne.fr>

Quel cursus de licence choisir à l'université ? Quel parcours de master MEEF choisir ensuite pour devenir professeur des lycées et collèges ? Consultez, pour chaque parcours, **les fiches-cursus** sur le site de l'ESPE de Bretagne : ➔ <http://www.espe-bretagne.fr>

Conditions d'accès

Le parcours mathématiques proposé à Vannes est une formation à distance (FOAD).

Pour prendre connaissance des informations relatives à l'admission en master MEEF (modalités, calendriers, conditions propres à chaque mention) consultez le site de l'ESPE de Bretagne :

➔ <http://www.espe-bretagne.fr>

Infos pratiques

Ecole Supérieure du Professorat et de l'Education (ESPE) à Vannes
Formation accessible en : Formation à distance

Dernière mise à jour le 12 avril 2018