

La Pré-professionnalisation en licence : PPM2E et EFME

PPM2E - PROJET PROFESSIONNEL VERS LES MÉTIERS DE L'ENSEIGNEMENT ET DE L'ÉDUCATION



Étudiant en L2 ou L3, vous envisagez de vous orienter vers les métiers de l'éducation et de l'enseignement ?

Chaque semestre, dans le cadre de l'UE Transverse, suivez le module PPM2E pour :

Découvrir les métiers de l'enseignement et de l'éducation

Appréhender l'environnement de ces métiers

Réaliser des stages en établissement

Vous préparer aux concours de l'enseignement

CONTENU

En L2 : Les enjeux de l'éducation

S3 : Découverte des enjeux de l'éducation et des milieux professionnels dans les champs éducatif et social

S4 : Découverte des enjeux éducatifs à l'école de l'enfant à l'adolescent et jusqu'à l'élève

Au moins 12 heures de stage

En L3 : Enseigner dans le 1er et dans le 2nd degré

S5 : Les enjeux de l'apprentissage et de l'enseignement

S6 : De l'apprentissage aux gestes professionnels dans la classe

Au moins 15 heures de stage

PUBLICS CONCERNÉS

Étudiants de L2 et L3 dans toutes les licences (sauf en STAPS) sur Amiens et Beauvais, désirant poursuivre en Master MEEF et préparer les concours de recrutement aux métiers de l'enseignement ou s'orienter vers les métiers éducatifs et sociaux

EFME - ENSEIGNER LE FRANÇAIS ET LES MATHÉMATIQUES À L'ÉCOLE



Étudiant en L2 ou L3, vous envisagez de devenir professeur des écoles ?

Chaque semestre, en complément du PPM2E, initiez-vous à l'enseignement du français



et des mathématiques avec le module complémentaire **EFME** (Enseigner le Français et les Mathématiques à l'École).

L'EFME aborde avant tout les didactiques de ces deux disciplines : il permet une première approche des thèmes mathématiques au programme de l'école, ainsi que des enjeux de l'enseignement du français à l'école, plus particulièrement en lecture et écriture.

CONTENU

20 heures par semestre, avec une alternance français / mathématiques

En français :

L2 : La littérature de jeunesse : lectures expertes de textes - Ÿ Problèmes de compréhension et/ou d'interprétation
Ÿ- Dispositifs fertiles à l'école primaire - Ÿ Ecriture de textes : procédures, difficultés

L3 : Enseigner la maîtrise de la langue à l'école élémentaire (orthographe, grammaire, vocabulaire) : pourquoi et comment ? - Ÿ De la conscience phonologique à l'apprentissage de la lecture en CP et CE1 - Ÿ Place de l'oral de la maternelle au cycle 3

En mathématiques :

Résolution, analyse théorique et didactique d'activités à destination d'élèves du 1er degré :

L2 : Nombres et numération Ÿ- Géométrie plane - Calculs additifs sur les entiers

L3 : Calculs multiplicatifs sur les entiers - Ÿ Grandeurs et mesures - Ÿ Proportionnalité - Géométrie des solides

PUBLICS CONCERNÉS

Etudiants de L2 et de L3 inscrits en PPM2E en :

Amiens : licences Arts, Géographie, Histoire, Langues, Lettres, Mathématiques, Philosophie, Psychologie, Sciences de l'éducation, Sciences sociales, STAPS, SVT

Beauvais : licence Humanités

Cuffies-Soissons : licence STAPS