

Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation



L'Ecole Supérieure du professorat et de l'Education (**ESPE**) a pour vocation d'organiser le master MEEF décliné en 4 options :

- Option 1 : Professeur des écoles (ESPE d'Aquitaine)
- Option 2 : Enseignant du second degré (UPPA)
- Option 3 : Encadrement éducatif (ESPE d'Aquitaine)
- Option 4 : Pratiques et ingénierie de la formation (ESPE d'Aquitaine)

Il s'agit d'un diplôme de master professionnel conçu en accord avec le cadre national de formation fixé par décret conjoint des ministres de l'éducation nationale, de l'économie et des finances, de l'enseignement supérieur et de la recherche, de la réforme de l'état et de

la décentralisation, qui garantit à la fois l'acquisition des compétences disciplinaires et des savoir-faire professionnels.

L'Université de Pau et des Pays de l'Adour, membre constitutif de l'ESPE d'Aquitaine, organise au nom de cette dernière la préparation du master option 2 dans les parcours.

UFR Lettres, langues, Sciences Humaines et Sport	UFR Sciences et techniques	UFR Côte Basque
Parcours éducation physique et sportives (CAPEPS) Parcours histoire et géographie (CAPES) Parcours langues vivantes étrangères : anglais (CAPES) Parcours langues vivantes étrangères : espagnol (CAPES) Parcours lettres : option lettres classiques ; option lettres modernes (CAPES)	Parcours mathématiques (CAPES) Parcours physique chimie (CAPES)	Parcours langues régionales : basque (CAPES)

Le master MEEF option 2 se prépare en deux ans à l'issue de la licence.

Durant la première année parallèlement à la formation l'étudiant présente le concours correspondant au parcours du master préparé (CAPES, CAPEPS ou CAFEP).

Durant la deuxième année les étudiants lauréats du concours acquièrent le statut de fonctionnaire-stagiaire et sont nommés dans un Etablissement Public Local d'Enseignement (EPL). Effectuant neuf heures d'enseignement par semaine réparties sur deux jours ils achèvent, dans le même temps, leur formation de master au sein de l'UPPA.