

Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF), pratiques et ingénierie de la formation

Niveau de diplôme
Bac +5

ECTS
120 crédits

Durée
2 ans

Composante
INSPE : Institut national supérieur du professorat et de l'éducation

Langue(s)
d'enseignement
Français

Parcours proposés

- # Parcours Inclusion et participation - handicap, difficultés, dépendance
- # Parcours Conseiller pédagogique de l'enseignement supérieur
- # Parcours Formateurs d'adultes, accompagnement, conseil
- # Parcours Ingénierie, médiation, e-éducation

Présentation

Le MEEF mention "Pratiques Pédagogiques et Ingénierie de la Formation" (PIF) comprend quatre parcours :

- * Conseiller Pédagogique de l'Enseignement Supérieur (CPES, préparé à l'INSPE de Poitiers),
- * Formation des adultes, Accompagnement, Conseil (FACo, préparé à l'INSPE de Poitiers),
- * Inclusion et Participation – Handicap, Difficultés, Dépendance (IPHD, préparé à l'INSPE de Niort),
- * Ingénierie, Médiations, E-éducation (IME, préparé à l'UFR Lettres et Langues).

Objectifs

L'objectif de cette mention PIF est de former des professionnels de la formation, du conseil, de l'accompagnement et de l'aide aux personnes :

- * dans le champ de la formation des adultes (parcours FACo),
- * dans le champ de la pédagogie universitaire et de la formation des enseignants du Supérieur (parcours CPES),
- * dans le champ du handicap et de la grande difficulté (parcours IPHD),
- * dans le champ de la médiation et de la e-éducation (parcours IME).

Organisation

Aménagements particuliers

Les parcours FACo et CPES mutualisent plus de 60% des enseignements sur l'ensemble des deux années Master 1 et Master 2.

Du fait de sa spécificité et de son implantation géographique, le parcours IPHD développe des partenariats avec d'autres formations du Pôle Universitaire de Niort (IRIAF, IAE).

Ouvert en alternance

Type de contrat : Contrat de professionnalisation

Stages

Stage : Possible

Des distinctions existent selon les 4 parcours de la mention PIF.

Se référer aux équipes pédagogiques CPES, FACo, IME et IPHD pour prendre connaissance des choix opérés en termes de contrats d'alternance (contrats d'apprentissage / de professionnalisation), au niveau des stages à faire en Master 1, en Master 2 (nombre de stage(s) et heures prévues entre autre) et à propos des projets tutorés.

Admission

Conditions d'accès

Ces 4 parcours de la mention PIF sont ouverts à la formation initiale.

Ces formations sont également accessibles aux adultes qui désirent reprendre leurs études (salariés, demandeurs d'emploi...) titulaires du diplôme requis ou bénéficiant d'une validation d'acquis (VAPP, VAE). [# En savoir plus...](#)

Et après

Insertion professionnelle

Fiche insertion (Cette étude est menée auprès des diplômés 2017, 30 mois après l'obtention du diplôme)

Infos pratiques

Contacts

Responsable de la mention

Stephanie Netto

+33 6 77 13 12 63

stephanie.netto@univ-poitiers.fr

Lieu(x)

Niort

Poitiers-Campus

Programme

Organisation

La formation au niveau de la mention PIF s'articule autour de 6 unités d'enseignement (UE), tout au long des 4 semestres (S1-S2-S3-S4) :

- * UE 1 = UE spécifique à chaque parcours ;
- * UE 2 = "Apports transversaux" en SHS au S1 et S2, puis l'intitulé de cette UE peut (ou pas) différer selon les parcours au S3 et S4 ;
- * UE 3 = "Elaboration de projets" au S1 et S2, puis l'intitulé change pour "Conduite de projets" au S3 et S4 ;
- * UE 4 = UE spécifique au S1 et S4, et puis "Langue vivante étrangère (LVE)" au S2 et S3 ;
- * UE 5 = "Pratiques professionnelles" (UE qui se réfère aux stages) ;
- * UE 6 = "Initiation à la recherche" (UE qui se réfère à la production d'écrits scientifiques, mémoire ou article scientifique).

Parcours Inclusion et participation - handicap, difficultés, dépendance

M1 Inclusion et participation - handicap, difficultés, dépendance

Semestre 1

UE 1.1 Apports fondamentaux : handicap, difficulté sociale et dépendance	6 crédits
Politique(s) du handicap (1)	
Emploi et handicap (1)	
Handicap, sport et culture (1)	
Jeunesse (1)	
Vieillesse et dépendance (1)	
UE 2.1 Apports transversaux en SHS	6 crédits
Droit (1)	
Sociologie (1)	
Psychologie (1)	
UE 3.1 Elaboration de projets	6 crédits
Méthodologie de projet	
Numérique et handicap (1)	
Ingénierie pédagogique	
Ingénierie pédagogique - complément	
UE 4.1 Méthodologie du travail universitaire	3 crédits
Ecrits universitaires	
UE 5.1 Pratiques professionnelles	6 crédits
Méthodes et outils informatiques pour l'activité professionnelle : mise à niveau en technologies numériques	
Tables rondes : découverte du milieu associatif	
Accompagnement de stage (1)	
Stage (1) : stage d'accompagnement (70h)	
UE 6.1 Initiation à la recherche	3 crédits
Méthodologie de la recherche documentaire	
Méthodologie de la recherche (0)	

Semestre 2

UE 1.2 Apports fondamentaux : handicap, difficulté sociale et dépendance	6 crédits	UE 1.3 Apports fondamentaux : handicap, difficulté sociale et dépendance	6 crédits
Politique(s) du handicap (2)		Politique(s) du handicap (3)	
Emploi et handicap (2)		Emploi et handicap (3)	
Handicap, sport et culture (2)		Handicap, sport et culture (3)	
Jeunesse (2)		Jeunesse (3)	
Vieillesse et dépendance (2)		Vieillesse et dépendance (3)	
UE 2.2 Apports transversaux en SHS	6 crédits	Dossier d'apprentissage (1)	
Droit (2)		UE 2.3 Institutions, ressources, gestion et management	6 crédits
Sociologie (2)		Droit (3)	
Psychologie (2)		Sociologie (3)	
UE 3.2 Elaboration de projets	6 crédits	Management, RH, gestion et qualité (1)	
Méthodologie de projet (2)		UE 3.3 Conduite de projets	9 crédits
Numérique et handicap (2)		Méthodologie de projet (3)	
UE 4.2 Langue vivante étrangère (LVE)	3 crédits	Elaborer son projet professionnel	
Apprentissage autonome - guidé (1)		UE 4.3 Langue vivante étrangère (LVE)	3 crédits
UE 5.2 Pratiques professionnelles	6 crédits	Apprentissage autonome - guidé (2)	
Accompagnement de stage (2)		UE 6.3 Initiation à la recherche	6 crédits
Stage (2) : stage filé (140h)		Séminaires de recherche (2)	
UE 6.2 Initiation à la recherche	3 crédits	Méthodologie de la recherche 2	
Séminaires coopératifs PIF			
Séminaire de recherche : construire une problématique de recherche			
Méthodologie de recherche 1 - Technique 1			
Méthodologie de recherche 1 - Technique 2			
Méthodologie de la recherche (1) - Approfondissement			
Suivi de mémoires			

Semestre 4

M2 Inclusion et participation - handicap, difficultés, dépendance

Semestre 3

UE 1.4 Apports fondamentaux : handicap, difficulté sociale et dépendance	6 crédits
Politique(s) du handicap (4)	
Emploi et handicap (4)	
Difficulté sociale	
UE 2.4 Institutions, ressources, gestion et management	6 crédits
Management, RH, gestion et qualité (2)	
Dossier d'apprentissage (2)	
UE 5.4 Pratiques professionnelles	9 crédits
Accompagnement de stage (3)	
Stage (3) : stage long (minimum 2 mois)	
Recrutement et recherche d'emploi	
UE 6.4 Initiation à la recherche	9 crédits
Séminaires coopératifs PIF	
Séminaires de recherche (3)	
Suivi de mémoires	

Parcours Conseiller pédagogique de l'enseignement supérieur

M1 Conseiller pédagogique de l'enseignement supérieur

Semestre 1

<p>UE 1.1. Apports fondamentaux sur l'enseignement et la pédagogie dans l'enseignement supérieur</p> <p>Organisation de l'enseignement supérieur en France et dans le monde</p> <p>Analyse comparée des systèmes de l'enseignement supérieur</p>	6 crédits	<p>Etat des lieux de la recherche sur le développement professionnel</p> <p>Etat des lieux de la recherche en pédagogie universitaire</p> <p>Méthodologie de la recherche documentaire</p> <p>Méthodologie de recherche documentaire : complément</p>
<p>UE 2.1. Apports transversaux en sciences humaines et sociales</p> <p>Apports de l'ergonomie pour l'analyse de l'activité</p> <p>L'adulte en formation : caractéristiques individuelles et sociales</p> <p>Formation des adultes : l'andragogie et le développement professionnel</p> <p>Handicap et formation des adultes</p>	9 crédits	<p>Semestre 2</p>
<p>UE 3.1. Elaboration de projets</p> <p>Méthodologie de projet</p> <p>Accompagnement et conseil en éducation</p> <p>Ingénierie pédagogique</p> <p>Ingénierie pédagogique - complément</p>	3 crédits	
<p>UE 4.1. Le numérique au service de la formation</p> <p>Environnements numériques d'apprentissage et formation des adultes</p> <p>Usage d'une plateforme LMS de formation</p>	3 crédits	
<p>UE 5.1. Pratiques professionnelles</p> <p>Le métier de Conseiller Pédagogique de l'Enseignement Supérieur (CPES)</p> <p>Méthodes et outils informatiques pour l'activité professionnelle : mise à niveau en technologies numériques</p>	3 crédits	
<p>UE 6.1. Initiation à la recherche</p>	6 crédits	

UE 1.2. Apports fondamentaux sur l'enseignement et la pédagogie dans l'enseignement supérieur	6 crédits	UE 1.3. Apports fondamentaux sur les pratiques d'audit et d'analyse dans l'Enseignement Supérieur (ES)	6 crédits
Métier de l'étudiant		Analyse des parcours professionnels d'enseignants du Supérieur	
Didactique et pédagogie dans l'Enseignement Supérieur		Audit, analyse et évaluation des pratiques pédagogiques dans l'Enseignement Supérieur (ES)	
UE 2.2. Apports transversaux en Sciences Humaines et Sociales	3 crédits	UE 2.3 Évaluation des acquis d'apprentissage	3 crédits
Droit et formation des adultes		Conceptions et méthodes d'évaluation	
Sociologie des organisations		Évaluation des acquis d'apprentissage	0 crédits
UE 3.2. Elaboration de projets	6 crédits	UE 3.3. Conduite de projets : accompagnement et conseil pédagogique	6 crédits
L'animation d'un groupe en formation		Techniques d'expertise et de conseil en formation	
Les pratiques de formation favorisant le transfert		Processus et techniques d'accompagnement au changement	
Communication et relation pédagogique		UE 4.3. Langue vivante étrangère	3 crédits
UE 4.2. Langue vivante étrangère	3 crédits	Apprentissage autonome guidé 2	
Apprentissage autonome guidé 1		UE 5.3. Pratiques professionnelles	6 crédits
UE 5.2. Pratiques professionnelles	6 crédits	Valorisation des compétences métier	
Pratique réflexive		Stage (80H) : conseil et ingénierie pédagogique	
Stage d'observation (40H) : analyse de situations pédagogiques		UE 6.3 Initiation à la recherche	6 crédits
UE 6.2 Initiation à la recherche	6 crédits	Séminaires CPES	
Thème de recherche CPES		Méthodologie de la recherche 2	
Séminaire de recherche : construire une problématique de recherche			
Séminaires coopératifs PIF			
Méthodologie de recherche 1 - Technique 1			
Méthodologie de recherche 1 - Technique 2			
Suivi de mémoires			

Semestre 4

M2 Conseiller pédagogique de l'enseignement supérieur

Semestre 3

		Semestre 1
UE 1.4. Apports fondamentaux sur le développement des compétences des étudiants	3 crédits	
Développer les compétences des étudiants : de la méthodologie aux pratiques		
UE 2.4 Évaluation des pratiques pédagogiques	3 crédits	
Évaluer des enseignements et des formations Évaluer un dispositif de formation et ses impacts		
UE 3.4. Conduite de projets : pilotage et coordination pédagogique	6 crédits	
Elaborer un stage de formation Coordonner une action de formation		
UE 4.4. Le numérique au service de la formation	3 crédits	
Animer des activités collaboratives avec le numérique Élaborer un cours en ligne		
UE 5.4. Pratiques professionnelles	6 crédits	
Stage (100H) : intervention en situation de formation		
UE 6.4. Initiation à la recherche	9 crédits	
Séminaires coopératifs PIF Séminaires CPES Présentation orale des travaux de recherche Suivi de mémoires		

Parcours Formateurs d'adultes,
accompagnement, conseil

**M1 Formateurs d'adultes,
accompagnement, conseil**

<p>UE 1.1. Apports fondamentaux sur la formation des adultes - Copie</p> <p>Les problématiques de la formation d'adultes</p> <p>L'articulation formation / expérience / travail</p> <p>L'analyse préalable de la demande de formation</p>	6 crédits	<p>Etat des lieux de la recherche sur le développement professionnel</p> <p>Etat des lieux de la recherche sur la formation d'adultes</p> <p>Méthodologie de la recherche documentaire</p> <p>Méthodologie de recherche documentaire : complément</p>
<p>UE 2.1. Apports transversaux en sciences humaines et sociales</p> <p>Apports de l'ergonomie pour l'analyse de l'activité</p> <p>L'adulte en formation : caractéristiques individuelles et sociales</p> <p>Formation des adultes : l'andragogie et le développement professionnel</p> <p>Handicap et formation des adultes</p>	9 crédits	<p>Semestre 2</p>
<p>UE 3.1. Elaboration de projets</p> <p>Méthodologie de projet</p> <p>Accompagnement et conseil en éducation</p> <p>Ingénierie pédagogique</p> <p>Ingénierie pédagogique - complément</p>	3 crédits	
<p>UE 4.1. Le numérique au service de la formation</p> <p>Environnements numériques d'apprentissage et formation des adultes</p> <p>Usage d'une plateforme LMS de formation</p>	3 crédits	
<p>UE 5.1 Pratiques professionnelles</p> <p>Prestataires et acteurs de la formation</p> <p>Méthodes et outils informatiques pour l'activité professionnelle : mise à niveau en technologies numériques</p>	3 crédits	
<p>UE 6.1 Initiation à la recherche</p>	6 crédits	

UE 1.2. Apports fondamentaux sur la formation des adultes	6 crédits	UE 1.3. Apports fondamentaux sur la formation des adultes	6 crédits
Didactique professionnelle : compétence, activité humaine, analyse de l'activité		Didactique professionnelle : construire une action de formation	
UE 2.2. Apports transversaux en Sciences Humaines et Sociales	3 crédits	Ingénierie pédagogique (Instructional Design)	
Droit et formation des adultes		UE 2.3 Évaluation des acquis d'apprentissage	3 crédits
Sociologie des organisations		Conceptions et méthodes d'évaluation	
UE 3.2. Elaboration de projets	6 crédits	Évaluation des acquis d'apprentissage	0 crédits
L'animation d'un groupe en formation		UE 3.3. Conduite de projets : accompagnement et conseil pédagogique	6 crédits
Les pratiques de formation favorisant le transfert		Techniques d'expertise et de conseil en formation	
Communication et relation pédagogique		Processus et techniques d'accompagnement au changement	
UE 4.2. Langue vivante étrangère	3 crédits	UE 4.3. Langue vivante étrangère	3 crédits
Apprentissage autonome guidé 1		Apprentissage autonome guidé 2	
UE 5.2 Pratiques professionnelles	6 crédits	UE 5.3 Pratique professionnelle	6 crédits
Pratique réflexive		Valorisation des compétences développées en stage (portfolio de compétences)	
Stage d'observation : analyse d'une situation de formation, d'accompagnement ou de conseil		Stage : analyse de situations en formation / accompagnement / conseil	
UE 6.2 Initiation à la recherche	6 crédits	UE 6.3 Initiation à la recherche	6 crédits
Séminaire de recherche : construire une problématique de recherche		Séminaires (application des méthodes de recherche)	
Études de cas		Méthodologie de la recherche 2	
Méthodologie de recherche 1 - Technique 1			
Méthodologie de recherche 1 - Technique 2			
Suivi de mémoires			

M2 Formateurs d'adultes, accompagnement, conseil

Semestre 3

Semestre 4

UE 1.4 Apports fondamentaux sur la formation des adultes 6 crédits

L'entretien d'explicitation

UE 2.4 Évaluation des pratiques pédagogiques 3 crédits

Évaluer des enseignements et des formations

Évaluer un dispositif de formation et ses impacts

UE 4.4. Le numérique au service de la formation 3 crédits

Animer des activités collaboratives avec le numérique
Élaborer un cours en ligne

UE 5.4 Pratiques professionnelles 9 crédits

Valorisation des compétences développées en stage

(portefeuille de compétences)

Stage (intervention en situation de formation)

UE 6.4 Initiation à la recherche 9 crédits

Séminaires coopératifs PIF

Séminaires FACo

Présentation orale des travaux de recherche

Suivi de mémoires

Parcours Ingénierie, médiation, e-éducation

M1 Ingénierie, médiation, e-éducation

Semestre 1

UE 1.1. Apports fondamentaux sur l'E-éducation	6 crédits	Méthodologie de la recherche documentaire Méthodologie de recherche documentaire : complément
<ul style="list-style-type: none"> Culture numérique et environnements informationnels La médiatisation de la formation L'analyse de l'usage et de l'appropriation technologique 		
UE 2.1. Apports transversaux en SHS	6 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Psychologie cognitive Formation des adultes : l'andragogie et le développement professionnel Handicap et formation des adultes 		
UE 3.1. Elaboration de projets	6 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Ingénierie pédagogique Ingénierie techno-pédagogique : Méthodes d'analyse des besoins et techniques de scénarisation Conception des interfaces et interaction (Ergonomie) Projet Tuteuré Méthodologie de projet 		
UE 4.1. Méthodes et outils	6 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Gestion de contenus éducatif, normes et standards en e-éducation Web et base de données Initiation aux statistiques 		
UE 5.1. Pratiques professionnelles	3 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Méthodes et outils informatiques pour l'activité professionnelle : mise à niveau en technologies numériques Méthodes et outils informatiques pour l'activité professionnelle : approfondissement Intervention de professionnels, connaissance des acteurs de la e-éducation Stage (308h) 		
UE6.1. Préparation à la recherche	3 crédits	

Semestre 2

		Semestre 3
UE 1.2. Apports fondamentaux sur l'E-éducation	6 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Les courants pédagogiques Les technologies pour l'éducation : EIAH, chaîne éditoriale, outils auteurs L'innovation, l'évolution des technologies et des usages 		
UE 2.2. Apports transversaux en SHS	6 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Neurosciences et apprentissage en contexte numérique Économie de l'attention Droit de l'information et du numérique 		
UE 3.2. Elaboration de projets	6 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Méthodologie de projet Ingénierie techno-pédagogique : Techniques de réalisation et d'évaluation des dispositifs d'apprentissage Production de vidéo Projet tuteuré 		
UE 4.2. Langue vivante étrangère (LVE)	3 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Apprentissage autonome - guidé 1 		
UE 5.2. Pratiques professionnelles	3 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Méthodes et outils informatiques pour l'activité professionnelle : technologies d'éditorialisation - Apprentissage autonome - guidé Stage (308h) 		
UE 6.2. Initiation à la recherche	6 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Séminaires coopératifs PIF Méthodologie de recherche 1 - Technique 1 Projet de mémoire Suivi de mémoires 		

M2 Ingénierie, médiation, e-éducation

		Semestre 4
UE 1.3. Apports fondamentaux sur l'E-éducation	6 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> L'éditorialisation d'une formation (contenus, structuration, objectifs pédagogiques) La conception d'IHM en e-éducation (contenus, maquettage, prototypage statique) 		
UE 2.3. Apports transversaux en SHS	6 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> La E-education et l'ingénierie techno-pédagogique Les courants pédagogiques et la e-education Droit appliqué aux projets en e-éducation Gestion financière des projets 		
UE 3.3. Conduite de projets	6 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Gestion de projet, méthodes et outils de conception Projet d'éditorialisation d'une formation Projet de conception de dispositif informatique 		
UE 4.3. Langue vivante étrangère (LVE)	3 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Apprentissage autonome guidé 2 		
UE 5.3. Pratiques professionnelles	6 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Méthodes et outils informatiques pour l'activité professionnelle : mise à niveau en technologies numériques Ateliers d'accélération des projets professionnels (gestion de projet, conception, développement, modèle économique, communication, aspects juridiques) Stage - projet pro 		
UE 6.3. Initiation à la recherche	3 crédits	
<ul style="list-style-type: none"> Accompagnement du projet de recherche Méthodologie de la recherche 2 		

UE 1.4. Apports fondamentaux sur l'E-éducation 6 crédits

L'éditorialisation d'une formation :
réalisation, mise en œuvre,
évaluation

Les fondamentaux de la
conception d'IHM en e-éducation
(prototypage dynamique,
évaluation)

L'analyse de l'usage et de
l'appropriation technologique

UE 2.4. Apports transversaux en SHS 6 crédits

Les courants pédagogiques

Les technologies pour
l'éducation : EIAH, chaîne
éditoriale, outils auteurs

L'innovation, l'évolution des
technologies et des usages

UE 3.4. Conduite de projets 6 crédits

Gestion de projet, méthodes et
outils de réalisation (recette, REX)

Projet d'éditorialisation d'une
formation

Projet de conception de dispositif
informatique

UE 4.4. Méthodes et outils 3 crédits

Approfondissements thématiques
via un MOOC

Statistiques

Gestion de contenus éducatif

UE 5.4. Pratiques professionnelles 3 crédits

Ateliers d'accélération des projets
pro

Stage (308h) - Accompagnement
du projet pro

UE 6.4. Initiation à la recherche 6 crédits

Séminaires coopératifs PIF

Séminaires spécifiques IME

Accompagnement du projet de
recherche

Suivi de mémoires