

# Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF), 2e degré

Niveau de diplôme  
**Bac +5**

ECTS  
**120 crédits**

Durée  
**2 ans**

Composante  
**INSPE : Institut national supérieur du professorat et de l'éducation, Faculté des sciences du sport, Sciences Fondamentales et Appliquées, Sciences Humaines et Arts, Lettres et langues**

## Parcours proposés

- # Parcours Allemand
- # Parcours Anglais
- # Parcours Education musicale
- # Parcours Education physique et sportive
- # Parcours Espagnol
- # Parcours Histoire / géographie
- # Parcours Italien
- # Parcours Lettres
- # Parcours Mathématiques
- # Parcours Sciences économiques et sociales
- # Parcours Sciences de la vie et de la Terre
- # Parcours Sciences industrielles de l'ingénieur (SII) et sciences techniques industrielles (STI) (Lycées professionnels)
- # Parcours Sciences physiques et chimie
- # Parcours Lettres/histoire/géographie
- # Parcours Mathématiques/physique/chimie
- # Parcours Philosophie

## Présentation

Le master MEEF 2<sup>nd</sup> degré de l'Université de Poitiers est un diplôme de 2<sup>ème</sup> cycle d'études à vocation professionnelle qui confère le grade de master. Ouvert à tout détenteur d'une licence dans un domaine compatible ou par validation d'acquis, ce master permet de créditer 120 ECTS après la licence, soit 300 ECTS après l'obtention du baccalauréat.

Ce diplôme est conçu en accord avec le cadre national de formation fixé par arrêté conjoint des ministres, qui garantit à la fois l'acquisition des compétences disciplinaires et des savoir-faire professionnels. Au cours des deux années de master, les étudiants suivent des enseignements qui leur permettent de conjuguer l'excellence dans une ou plusieurs discipline(s) et la capacité à exercer le métier de professeur du 2<sup>nd</sup> degré.

Les parcours Lettres/histoire/géographie, Philosophie et Mathématiques/physique/chimie ouvriront sous réserve d'un nombre suffisant d'inscrits.

## Objectifs

Le master MEEF a pour objectif de préparer l'étudiant à exercer le métier de professeur de collège, de lycée, de lycée professionnel, ou de documentaliste. Il répond étroitement au nouveau référentiel métier des personnels de l'éducation et des professeurs et doit permettre à chaque étudiant diplômé de savoir se situer dans son environnement professionnel, de maîtriser les outils cognitifs, méthodologiques et techniques permettant d'agir, de construire des situations d'apprentissage adaptées à tous les élèves et de s'inscrire dans une dynamique de formation tout au long de la vie. Ces enseignements servent également à préparer les épreuves écrites et orales des concours de recrutement des enseignants du secondaire.

## Organisation

### Contrôle des connaissances

Quand les pondérations ne sont pas indiquées dans une UE cela signifie que toutes les épreuves sont équi-pondérées.

### Stages

**Stage** : Obligatoire

## Admission

### Conditions d'admission

Cette formation est également accessible aux adultes qui désirent reprendre des 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 2019, 30 mois après l'obtention du diplôme)

## Infos pratiques

### Contacts

**Responsable de la mention**

David Beylot

# [david.beylot@univ-poitiers.fr](mailto:david.beylot@univ-poitiers.fr)

### Autres contacts

**Campus de Poitiers**

M1 : Samantha Rusiewiez

M2 : Janick Rusiewiez

# [inspe86.scolarite.plc@univ-poitiers.fr](mailto:inspe86.scolarite.plc@univ-poitiers.fr)

**Campus des Valois (La Couronne)**

M2 : Béatrice Voisin

# [inspe16.scolarite.plc@univ-poitiers.fr](mailto:inspe16.scolarite.plc@univ-poitiers.fr)

### Lieu(x)

# Angoulême

# Poitiers-Campus

# Programme

Mode full (title / type / CM / TD / TP / credits)

## Parcours Allemand

### M2 MEEF 2nd degré Allemand

#### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	28h		4h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	18h			
Savoirs académiques 1.2	EC	10h			
Didactique des disciplines 1	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	18h	10h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	18h			
Savoirs académiques 2.2	EC		10h		
Didactique des disciplines 2	EC			4h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement et conception de situations d'apprentissages	EC		18h		
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	14h	16h	20h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		
Spécificité disciplinaire	EC				
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h		
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h	

#### Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
--	--------	----	----	----	---------

UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	23h	8h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	23h		
Savoirs académiques 1.2	EC		8h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	23h	8h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	23h		
Savoirs académiques 2.2	EC		8h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE		34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC		12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC		10h	
Culture numérique professionnelle	EC		6h	
Egalité Filles/Garçons	EC		6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		38h	6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		20h	
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		15h	
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC		3h	
Tutorat mixte	EC			
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE		15h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC		10h	
Spécificité disciplinaire	EC			
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC		5h	
Suivi de mémoires	EC			

## Parcours Anglais

### M2 MEEF 2nd degré Anglais

#### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	28h		4h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	18h			
Savoirs académiques 1.2	EC	10h			
Didactique des disciplines 1	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	18h	10h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	18h			
Savoirs académiques 2.2	EC		10h		
Didactique des disciplines 2	EC			4h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	

Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement et conception de situations d'apprentissages	EC		18h		
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	14h	16h	20h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		
Spécificité disciplinaire	EC				
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h		
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h	

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	23h	8h		6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	23h			
Savoirs académiques 1.2	EC		8h		
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	23h	4h		6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	23h			
Savoirs académiques 2.2	EC		8h		
UE3 Connaitre le contexte institutionnel et professionnel	UE			34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC			12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			10h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
Egalité Filles/Garçons	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		38h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		20h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC		3h		
Tutorat mixte	EC				
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE			15h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			10h	
Spécificité disciplinaire	EC				
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC			5h	
Suivi de mémoires	EC				

## Parcours Education musicale

## M2 MEEF 2nd degré Education musicale

### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	12h	16h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1 - Culture musicale et applications pédagogiques	EC	12h			
Savoirs académiques 1.2 - Arrangement polyphonique	EC		6h		
Savoirs académiques 1.3 - Chant	EC		10h		
Didactique des disciplines 1	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	12h	16h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1 - Commentaire et commentaire comparé	EC	12h			
Savoirs académiques 2.2 - Accompagnement	EC		6h		
Savoirs académiques 2.3 - Relevé musical	EC		10h		
Didactique des disciplines 2	EC			4h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		18h		
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	14h	36h	20h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		
Spécificité disciplinaire - Direction de chœur - Déchiffrage piano et chant - Déchiffrage chanté	EC		20h		
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h		
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h	

### Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	11h	20h		6 crédits
Savoirs académiques 1.1 - Culture musicale et applications pédagogiques	EC	11h			
Savoirs académiques 1.2 - Arrangement polyphonique	EC		12h		
Savoirs académiques 1.3 - Chant	EC		8h		
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	8h	23h		6 crédits
Savoirs académiques 2.1 - Commentaire et commentaire comparé	EC	8h			

Savoirs académiques 2.2 - Accompagnement	EC	15h		
Savoirs académiques 2.3 - Relevé musical	EC	8h		
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE		34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC		12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC		10h	
Culture numérique professionnelle	EC		6h	
Egalité Filles/Garçons	EC		6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE	38h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC	20h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC	15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC	3h		
Tutorat mixte	EC			
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	20h	15h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC		10h	
Spécificité disciplinaire - Préparation aux épreuves d'admission	EC	20h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC		5h	
Suivi de mémoires	EC			

## Parcours Education physique et sportive

### M2 MEEF 2nd degré Education physique et sportive

#### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE		6h	26h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1 : Problématique de l'EPS 1	EC		6h	7h	
Savoirs académiques 1.2 : Projet d'intervention professionnel	EC			15h	
Didactique des disciplines 1	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE			32h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1 : Problématique de l'EPS 2	EC			4h	
Savoirs académiques 2.2 : APSA de spécialité	EC			24h	
Didactique des disciplines 2	EC			4h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		18h		

Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	14h	16h	40h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		
Spécificité disciplinaire	EC			20h	
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h		
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h	

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE			36h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1 : Problématique de l'EPS 1 et 2	EC			12h	
Savoirs académiques 1.2 : APSA de spécialité	EC			24h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE		6h	30h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1 : Problématique de l'EPS 2	EC		6h	15h	
Savoirs académiques 2.2 : Projet d'intervention professionnel	EC			15h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE			34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC			12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			10h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
Egalité Filles/Garçons	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		38h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		20h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC		3h		
Tutorat mixte	EC				
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE			35h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			10h	
Spécificité disciplinaire	EC			20h	
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC			5h	
Suivi de mémoires	EC				

## Parcours Espagnol

### M2 MEEF 2nd degré Espagnol

## Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	28h		4h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	18h			
Savoirs académiques 1.2	EC	10h			
Didactique des disciplines 1	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	18h	10h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	18h			
Savoirs académiques 2.2	EC		10h		
Didactique des disciplines 2	EC			4h	
UE3 Connaitre le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement et conception de situations d'apprentissages	EC		18h		
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	14h	16h	20h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		
Spécificité disciplinaire	EC				
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h		
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h	

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	23h	8h		6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	23h			
Savoirs académiques 1.2	EC		8h		
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	23h	8h		6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	23h			
Savoirs académiques 2.2	EC		8h		
UE3 Connaitre le contexte institutionnel et professionnel	UE			34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC			12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			10h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
Egalité Filles/Garçons	EC			6h	

UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE	38h	6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC	20h	
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC	15h	
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC	3h	
Tutorat mixte	EC		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	15h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC	10h	
Spécificité disciplinaire	EC		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	5h	
Suivi de mémoires	EC		

## Parcours Histoire / géographie

### M2 MEEF 2nd degré Histoire / géographie

#### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	28h		4h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1 - Question d'histoire	EC	10h			
Savoirs académiques 1.2 - Question d'histoire	EC	9h			
Savoirs académiques 1.3 - Question d'histoire	EC	9h			
Didactique de l'histoire 1	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	28h		4h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1 - Question de géographie de la France	EC	10h			
Savoirs académiques 2.2 - Question de géographie thématique	EC	9h			
Savoirs académiques 2.3 - Question de géographie thématique	EC	9h			
Didactique de la géographie 2	EC			4h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		18h		
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	14h	36h	20h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		

Spécificité disciplinaire	EC		20h	
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h	
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h	
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE		36h		6 crédits
Savoirs académiques 1.1 - Question d'histoire	EC		12h		
Savoirs académiques 1.2 - Question d'histoire	EC		12h		
Savoirs académiques 1.3 - Question d'histoire	EC		12h		
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE		36h		6 crédits
Savoirs académiques 2.1 - Question de géographie de la France	EC		12h		
Savoirs académiques 2.2 - Question de géographie thématique	EC		12h		
Savoirs académiques 2.3 - Question de géographie thématique	EC		12h		
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE			34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC			12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			10h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
Egalité Filles/Garçons	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		38h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		20h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC		3h		
Tutorat mixte	EC				
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE		20h	15h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			10h	
Spécificité disciplinaire	EC		20h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC			5h	
Suivi de mémoires	EC				

## Parcours Italien

### M2 MEEF 2nd degré Italien

## Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	28h		4h	6 crédits

Savoirs académiques 1.1	EC	18h				
Savoirs académiques 1.2	EC	10h				
Didactique des disciplines 1	EC			4h		
<b>UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2</b>	<b>UE</b>	<b>18h</b>	<b>10h</b>	<b>4h</b>		<b>6 crédits</b>
Savoirs académiques 2.1	EC	18h				
Savoirs académiques 2.2	EC		10h			
Didactique des disciplines 2	EC			4h		
<b>UE3 Connaitre le contexte institutionnel et professionnel</b>	<b>UE</b>	<b>2h</b>		<b>16h</b>		<b>3 crédits</b>
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h		
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h		
Culture numérique professionnelle	EC			6h		
<b>UE4 Mettre en œuvre son enseignement</b>	<b>UE</b>		<b>47h</b>			<b>6 crédits</b>
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h			
Stratégies d'enseignement et conception de situations d'apprentissages	EC		18h			
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h			
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h			
<b>UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle</b>	<b>UE</b>	<b>14h</b>	<b>16h</b>	<b>20h</b>		<b>9 crédits</b>
Formation à et par la recherche	EC			12h		
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h			
Spécificité disciplinaire	EC					
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h			
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h			
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h		

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
<b>UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1</b>	<b>UE</b>	<b>23h</b>	<b>8h</b>		<b>6 crédits</b>
Savoirs académiques 1.1	EC	23h			
Savoirs académiques 1.2	EC		8h		
<b>UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2</b>	<b>UE</b>	<b>23h</b>	<b>8h</b>		<b>6 crédits</b>
Savoirs académiques 2.1	EC	23h			
Savoirs académiques 2.2	EC		8h		
<b>UE3 Connaitre le contexte institutionnel et professionnel</b>	<b>UE</b>			<b>34h</b>	<b>3 crédits</b>
Valeurs de la République et Laïcité	EC			12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			10h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
Egalité Filles/Garçons	EC			6h	
<b>UE4 Mettre en œuvre son enseignement</b>	<b>UE</b>		<b>38h</b>		<b>6 crédits</b>
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		20h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC		3h		

Tutorat mixte	EC			
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE		15h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC		10h	
Spécificité disciplinaire	EC			
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC		5h	
Suivi de mémoires	EC			

## Parcours Lettres

### M2 MEEF 2nd degré Lettres

#### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	28h		4h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	18h			
Savoirs académiques 1.2	EC	10h			
Didactique des disciplines 1	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	18h	10h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	18h			
Savoirs académiques 2.2	EC		10h		
Didactique des disciplines 2	EC			4h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		18h		
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	14h	16h	20h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		
Spécificité disciplinaire	EC				
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h		
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h	

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	23h	8h		6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	23h			
Savoirs académiques 1.2	EC		8h		
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	23h	8h		6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	23h			
Savoirs académiques 2.2	EC		8h		
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE			34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC			12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			10h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
Egalité Filles/Garçons	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		38h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		20h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC		3h		
Tutorat mixte	EC				
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE			15h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			10h	
Spécificité disciplinaire	EC				
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC			5h	
Suivi de mémoires	EC				

## Parcours Mathématiques

### M2 MEEF 2nd degré Mathématiques

#### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	10h	18h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	6h	12h		
Savoirs académiques 1.2	EC	4h	6h		
Didactique des disciplines 1	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	10h	18h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	6h	12h		
Savoirs académiques 2.2	EC	4h	6h		
Didactique des disciplines 2	EC			4h	

UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		18h		
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	19h	31h	20h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		
Spécificité disciplinaire	EC	5h	15h		
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h		
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h	

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	9h	22h		6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	7h	16h		
Savoirs académiques 1.2	EC	2h	6h		
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	9h	22h		6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	7h	16h		
Savoirs académiques 2.2	EC	2h	6h		
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE			34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC			12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			10h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
Egalité Filles/Garçons	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		38h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		20h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC		3h		
Tutorat mixte	EC				
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	5h	15h	15h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			10h	
Spécificité disciplinaire	EC	5h	15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC			5h	
Suivi de mémoires	EC				

## Parcours Sciences économiques et sociales

### M2 MEEF 2nd degré Sciences économiques et sociales

#### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	22h	6h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1 - Economie	EC	14h	4h		
Savoirs académiques 1.2 - Histoire de la pensée économique et épistémologie	EC	8h	2h		
Didactique des disciplines 1	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	20h	8h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1 - Sociologie	EC	6h	2h		
Savoirs académiques 2.2 - Histoire de la pensée sociologique et épistémologie	EC	5h	2h		
Savoirs académiques 2.3 - Science politique	EC	6h	2h		
Savoirs académiques 2.4 - Données quantitatives	EC	3h	2h		
Didactique des disciplines 2	EC			4h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		18h		
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	19h	31h	20h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		
Spécificité disciplinaire	EC	5h	15h		
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h		
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h	

#### Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	30h	6h		6 crédits
Savoirs académiques 1.1 - Economie	EC	22h	4h		
Savoirs académiques 1.2 - Histoire de la pensée économique et épistémologie	EC	8h	2h		
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	30h	6h		6 crédits

Savoirs académiques 2.1 - Sociologie	EC	14h	2h		
Savoirs académiques 2.2 - Histoire de la pensée sociologique et épistémologie	EC	8h	2h		
Savoirs académiques 2.3 - Données quantitatives	EC	8h	2h		
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE			34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC			12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			10h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
Egalité Femme/Homme	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		38h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		20h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC		3h		
Tutorat mixte	EC				
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	5h	15h	15h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			10h	
Spécificité disciplinaire	EC	5h	15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC			5h	
Suivi de mémoires	EC				

## Parcours Sciences de la vie et de la Terre

### M2 MEEF 2nd degré Sciences de la vie et de la Terre

#### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	14h	14h	4h	6 crédits
Savoirs académiques de biologie	EC	14h	14h		
Didactique de la biologie	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	14h	14h	4h	6 crédits
Savoirs académiques de géologie	EC	14h	14h		
Didactique de la géologie	EC			4h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement et conception de situations d'apprentissages	EC		18h		
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		

Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	14h	16h	40h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		
Spécificité disciplinaire	EC			20h	
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h		
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h	

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	16h	16h		6 crédits
Savoirs académiques de biologie	EC	16h	16h		
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	16h	16h		6 crédits
Savoirs académiques de géologie	EC	16h	16h		
UE3 Connaitre le contexte institutionnel et professionnel	UE			34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC			12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			10h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
Egalité Filles/Garçons	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		38h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		20h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC		3h		
Tutorat mixte	EC				
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE			15h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			10h	
Spécificité disciplinaire	EC				
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC			5h	
Suivi de mémoires	EC				

## Parcours Sciences industrielles de l'ingénieur (SII) et sciences techniques industrielles (STI) (Lycées professionnels)

### M2 MEEF 2nd degré SII et STI (Lycées professionnels)

## Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	12h	12h	8h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	6h	6h	2h	
Savoirs académiques 1.2	EC	6h	6h	2h	
Didactique des disciplines 1	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	12h	12h	8h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	6h	6h	2h	
Savoirs académiques 2.2	EC	6h	6h	2h	
Didactique des disciplines 2	EC			4h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		18h		
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	14h	26h	20h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		
Spécificité disciplinaire	EC		10h		
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h		
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h	

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	8h	12h	16h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	4h	6h	8h	
Savoirs académiques 1.2	EC	4h	6h	8h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	8h	12h	16h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	4h	6h	8h	
Savoirs académiques 2.2	EC	4h	6h	8h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE			34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC			12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			10h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
Egalité Filles/Garçons	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		38h		6 crédits

Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC	20h			
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC	15h			
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC	3h			
Tutorat mixte	EC				
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	10h	15h		9 crédits
Formation à et par la recherche	EC		10h		
Spécificité disciplinaire	EC	10h			
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC		5h		
Suivi de mémoires	EC				

## Parcours Sciences physiques et chimie

### M2 MEEF 2nd degré Sciences physiques et chimie

#### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	14h	14h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	7h	7h		
Savoirs académiques 1.2	EC	7h	7h		
Didactique des disciplines 1	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	14h	14h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	7h	7h		
Savoirs académiques 2.2	EC	7h	7h		
Didactique des disciplines 2	EC			4h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		18h		
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	14h	21h	35h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		
Spécificité disciplinaire	EC		5h	15h	
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h		
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h		

Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial EC 2h 8h

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	18h	18h		6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	9h	9h		
Savoirs académiques 1.2	EC	9h	9h		
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	18h	18h		6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	9h	9h		
Savoirs académiques 2.2	EC	9h	9h		
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE			34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC			12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			10h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
Egalité Filles/Garçons	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		38h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		20h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC		3h		
Tutorat mixte	EC				
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE		15h		9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			10h	
Spécificité disciplinaire	EC		10h	10h	
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC			5h	
Suivi de mémoires	EC				

## Parcours Lettres/histoire/géographie

## Parcours Mathématiques/physique/chimie

## Parcours Philosophie

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif