



SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ (STS)

Parcours Sciences de la Vie et de la Terre

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



Composante
Institut National
Supérieur du
Professorat et
de l'Éducation



Langue(s)
d'enseignement
Français

Présentation

Le master MEEF mention second degré parcours Professeur de Sciences de la Vie et de la Terre, a pour vocation de préparer les étudiants à acquérir les compétences professionnelles (disciplinaires, didactiques, pédagogiques, liées au contexte d'exercice du métier) du métier de Professeur de Sciences de la Vie et de la Terre, de collège et de lycée tout en préparant les concours qui lui sont liés.

Objectifs

Maîtriser les savoirs disciplinaires et leur didactique.

Maîtriser la langue française dans le cadre de son enseignement.

Construire, mettre en œuvre et animer des situations d'enseignement et d'apprentissage efficaces prenant en compte la diversité des élèves.

Organiser et assurer un mode de fonctionnement du groupe favorisant l'apprentissage et la socialisation des élèves.

Évaluer les progrès et les acquisitions des élèves.

Capacité d'accueil globale : 30 étudiants

Compétences acquises

Dans le cadre de ce master, la formation sera déclinée en neuf compétences relatives aux trois blocs de compétences du référentiel de la formation MEEF :

- * Éduquer
- * Communiquer
- * Enseigner les savoirs
- * Planifier et Séquencer
- * Évaluer
- * Faciliter les apprentissages de tous les élèves
- * Faire preuve de réflexivité
- * Se former
- * Coopérer

Organisation

Contrôle des connaissances

Conformément à l'arrêté du 1er juillet 2013 relatif au référentiel des compétences professionnelles des métiers du professorat et de l'éducation, le référentiel commun de formation « former aux métiers du professorat et de l'éducation au 21ème siècle » (juillet 2019) fixe les compétences attendues en fin de formation au niveau national.

Ces compétences sont réparties à l'intérieur des Unités d'Enseignements (UE). Elles sont évaluées en contrôle continu intégral (CCI). Cette modalité d'évaluation consiste à évaluer les compétences (et les ressources afférentes)



acquises par les étudiants tout au long de la période d'apprentissage par des évaluations multiples, diversifiées et réparties au long des semestres.

Elle a également pour objectif de redonner une dimension formative à l'évaluation, par une communication régulière aux étudiants des résultats obtenus.

Les évaluations en CCI sont constituées par des tâches complexes (TC) auxquelles peuvent être adjointes des tâches simples (TS).

Stages

Stage : Obligatoire

Stage à l'étranger : Possible

M1 : 2 stages sont destinés à accroître les connaissances des étudiants du monde professionnel dans lequel ils sont destinés à évoluer ainsi qu'à prendre contact avec les élèves dans le cadre de vos premières séances. Des possibilités de stage à l'étranger sont ouvertes pour les étudiants sous conditions de faisabilité dans le cadre de leur cursus de master.

M2 : Les étudiants sont en stage à tiers temps sur toute l'année soit en responsabilité (contractuel) soit en observation et pratique accompagnée (SOPA).

Stages

Intitulé : Stage M1

Durée : 6 semaines

Période de début : Octobre

Période de début : Janvier

Intitulé : Stage M2

Durée : 12 semaines

Période de début : Septembre

Admission

Conditions d'accès

Mon Master

Modalités de candidatures

- * Candidatures via MonMaster pour la formation en présentiel.
 - * Candidatures via dossier.
Pièces à fournir dans le cadre de la candidature :
 - * CV
 - * Lettre de motivation
 - * Relevés de notes
 - * Diplômes obtenus depuis le baccalauréat inclus
-

Attendus / Pré-requis

Niveau de connaissances universitaires équivalant à une fin de L3 dans la discipline concernée.

Justifier d'une maîtrise disciplinaire suffisante.

Avoir une première représentation du métier

Appréhender les savoirs à enseigner et pour enseigner.

Avoir des connaissances générales sur les principes et les enjeux du système éducatif ainsi que son fonctionnement.

Maîtriser sa communication.

Maîtriser les compétences numériques au niveau attendu en fin de licence.

Maîtriser une langue vivante étrangère au niveau attendu en fin de licence.

Pré-requis recommandés

Licence (bac + 3).

Obtention de la licence SVT préférentiellement (priorité donnée aux titulaires de la L3 BG-STU, selon le niveau universitaire obtenu.



Et après

Poursuite d'études

- * Doctorat
- * Agrégation

Débouchés professionnels

Professeur de SVT en lycée-collège.



Programme

Master 1

ANNEE

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
BLOC A transversal : Le professeur, acteur de la communauté éducative et du service public de l'éducation nationale	Bloc de compétences						10
UE 1 : Le professeur, acteur de la communauté éducative	UE						6
ÉDUQUER	Compétence						6
UE1-Ec1 Connaître le cadre de référence et fondements éthique	Elément constitutif						
Politique éducative et enjeux institutionnels	Matière		15h				
Appropriation du référentiel de compétences et des textes qui fondent les missions du métier	Matière		3h	6h			
Comprendre et transmettre les valeurs républicaines	Matière		6h	6h			
COMMUNIQUER	Compétence						4
UE1-Ec 2 : Communiquer	Elément constitutif						
Usage responsable d'internet et numérique éducatif	Matière		4h	8h			
Maîtrise de la langue française	Matière			9h			
Usage de la langue étrangère en situation professionnelle	Matière			12h			
BLOC B disciplinaire : Un professeur polyvalent, praticien réflexif, efficace dans la transmission des savoirs fondamentaux et la construction des apprentissage	Bloc de compétences						16
UE 2 : Le praticien pilote de son enseignement	UE						16
ENSEIGNER LES SAVOIRS & PLANIFIER ET SEQUENCER	Compétence						16
UE2-Ec 1 : Maîtriser les savoirs à enseigner	Elément constitutif						
Ec1a : SVT 1	Matière						
Ec1b : SVT 2	Matière						
Ec1c : Questions socialement vives en SVT	Matière						
Ec1d : Ateliers pédagogiques et didactiques 1	Matière						
UE2-Ec 2 : Enseigner dans le secondaire	Elément constitutif						
Ec2a : Didactique théorique et didactique collègue	Matière			25h			
Ec2 a : Didactique collègue	Matière			15h			
Ec2b : Didactique lycée - préparation à l'oral 1 et à l'écrit 2	Matière			55h			
Ec2c : Ateliers pédagogiques et didactiques 2 : analyse critique de document - préparation de l'écrit 2	Matière			6h			
Ec2c : Ateliers pédagogiques et didactiques 2 : séquence et entraînement à l'écrit 2	Matière			9h			



BLOC B transversal : Un professeur polyvalent, praticien réflexif, efficace dans la transmission des savoirs fondamentaux et la construction des apprentissages

Bloc de compétences

UE 3 : Le praticien réflexif	UE						29
ÉVALUER	Compétence						4
UE3-Ec 1 : Rendre plus efficace son enseignement	Elément constitutif						
Evaluation des apprentissages, remédiation et différenciation	Matière	24h					
FACILITER LES APPRENTISSAGES DE TOUS LES ÉLÈVES	Compétence						5
Ec 1 : Rendre plus efficace son enseignement	Elément constitutif						
Processus cognitifs fondamentaux de l'apprentissage	Matière	16h					
Inclusion des élèves	Matière	6h	12h				
Apprendre à apprendre : outils et méthodes pratiques	Matière		6h				
FAIRE PREUVE DE RÉFLEXIVITÉ	Compétence						20
UE3-Ec 2 : Analyser sa pratique et mobiliser la recherche	Elément constitutif						
Ec2a : Recherche et mémoire (cadre théorique)	Matière	14h	8h				
Ec2a : Recherche et mémoire (cadre théorique et protocole)	Matière		10h	4h			
Ec2a : Suivi individuel de mémoire	Matière			1h			
Ec2b : Préparation et analyse du stage (groupes 4-6)	Matière			15h			
Ec2b : Suivi individuel de stage (1gr = 4étu)	Matière			1h			

BLOC C transversal : Le professeur, acteur de son développement professionnel

Bloc de compétences

UE 4 : Le professeur, acteur de son développement professionnel	UE						5
SE FORMER	Compétence						3
UE4-Ec 1 : se former à la...	Elément constitutif						
Ec1a : Se former à la culture numérique	Matière	20h					
Ec1a : Se former à la culture artistique et patrimoniale	Matière	20h					
Ec1a : Se former à la culture citoyenne	Matière	20h					
Ec1a : Se former à la culture internationale : enseigner en langue étrangère et/ou à l'étranger	Matière	20h					
Ec1a : Se former à la culture de la recherche	Matière	20h					
COOPÉRER	Compétence						2
UE4-Ec2 : Coopérer au sein d'une communauté éducative (projet)	Elément constitutif						
Coopérer au sein d'une communauté éducative (projet)	Matière	15h					

Master 2

ANNEE

Nature CMI CM TD TP TER ECTS



BLOC A transversal : Le professeur, acteur de la communauté éducative et du service public de l'éducation nationale

UE1 : Le professeur, acteur de la communauté éducative

EDUQUER

UE1-Ec1 : Agir en éducateur responsable

Agir en éducateur responsable

COMMUNIQUER

UE1-Ec2 : Communiquer

Usage d'une langue étrangère en situation professionnelle

Usage responsable d'internet et numérique éducatif

Communication respectueuse et efficace

BLOC B disciplinaire : Un professeur polyvalent, praticien réflexif, efficace dans la transmission des savoirs fondamentaux et la construction des apprentissages

UE2 : Le praticien pilote de son enseignement

ENSEIGNER LES SAVOIRS & PLANIFIER ET SEQUENCER

UE2-Ec 1 : Maîtriser les savoirs à enseigner

Ec1a : SVT 1

Ec1b : SVT 2

Ec1c : Questions socialement vives en SVT

Ec1c : Ateliers pédagogiques et didactiques 1

UE2-Ec2 : Enseigner dans le secondaire

Ec2 : Projets culture scientifique et activités didactiques - oral 2

Ec2 : Ateliers pédagogiques et didactiques 2 : Ecrits blancs de type 2, collège et lycée

Ec2c : Ateliers pédagogiques et didactiques 2 : oral 1

Ec2 : Préparation aux oraux du concours (pour étudiants admissibles)

Ec2 : Didactique collège, didactique lycée et théâtre de sciences

UE3 : Le praticien réflexif

ÉVALUER

UE3-Ec1 : Rendre plus efficace son enseignement

Ec1 : Développement social, psychologique et affectif de l'adolescent

Ec1 : Développement de l'adolescent

BLOC B transversal : Un professeur polyvalent, praticien réflexif, efficace dans la transmission des savoirs fondamentaux et la construction des apprentissages

Bloc de compétences

UE

10

Compétence

6

Elément constitutif

Matière

4h 11h

Compétence

4

Elément constitutif

Matière

12h

Matière

8h

Matière

9h

Bloc de compétences

UE

16

Compétence

16

Elément constitutif

Matière

Matière

Matière

Matière

Elément constitutif

Matière

30h

Matière

10h

Matière

15h

Matière

2h

Matière

30h

UE

29

Compétence

4

Elément constitutif

Matière

16h

Matière

6h

Bloc de compétences



UE3 : Le praticien réflexif	UE				
FACILITER LES APPRENTISSAGES DE TOUS LES ELEVES	Compétence				5
UE3-Ec1 : Rendre plus efficace son enseignement	Elément constitutif				
Ec1 : Inclusion des élèves	Matière	6h			
Ec1 : Autorité et gestion de classe	Matière	11h			
Ec1 : Accompagnement du parcours des élèves	Matière	12h			
FAIRE PREUVE DE REFLEXIVITE	Compétence				20
UE3-Ec2 : Analyser sa pratique et mobiliser la recherche	Elément constitutif				
Ec2a : Recherche et mémoire	Matière	6h	23h	2h	
Ec2a : Suivi individuel de mémoire	Matière			2h	
Ec2b : Analyse réflexive de la Pratique (ARP)	Matière			12h	
Ec2b : Préparation et analyse du stage (groupe 4-6)	Matière			8h	
Ec2b : Suivi individuel de stage	Matière			4h	
BLOC C transversal : Le professeur, acteur de son développement professionnel	Bloc de compétences				
UE4 : Le professeur acteur de son développement	UE				5
SE FORMER	Compétence				3
UE4-Ec1 : Se former à la culture...	Elément constitutif				
Ec1a : Se former à la culture numérique	Matière	15h			
Ec1a : Se former à la culture artistique et patrimoniale	Matière	15h			
Ec1a : Se former à la culture citoyenne	Matière	15h			
Ec1a : Se former à la culture internationale : enseigner en langue étrangère et/ou à l'étranger	Matière	15h			
Ec1a : Se former à la culture de la recherche	Matière	15h			
COOPERER	Compétence				2
UE4-Ec1 : Se former à la culture...	Elément constitutif				
Ec1b : culture disciplinaire	Matière	15h			