

Le Master MEEF PLC SVT est la principale porte d'entrée pour devenir professeur de Sciences de la Vie et de la Terre. Il prépare essentiellement au concours national du CAPES SVT à l'issue du M1, permettant ainsi d'avoir un statut de fonctionnaire stagiaire dès le M2.

Il est avant tout destiné à des étudiants qui souhaitent devenir professeur de SVT, mais il permet aussi de développer des compétences transversales autour des métiers de la formation, de l'animation et de la médiation scientifique.

Le parcours M1 MEEF PLC SVT fait partie du master MEEF PLC qui regroupe plus de 20 parcours différents, préparant à l'enseignement général et professionnel.

Les enseignements sont organisés en M1 et en M2 en 6 unités d'enseignement (UE, voir tableau ci-contre) et un stage de 4 semaines en collège ou lycée en M1 (une semaine d'observation au premier semestre et 3 semaines en pratique accompagnée au second semestre).

L'accès en M1 se fait après une L3 SVT ou équivalent. L'accès est sélectif. Les candidatures se font sur le serveur de candidatures de l'université. Pièces à fournir : une lettre de motivation, un CV, les relevés de notes depuis la première année d'études.

Une solide formation en géologie (de la géodynamique interne à externe), en biologie des organismes et en biologie cellulaire et moléculaire est requise.

S7 (+1 semaine de stage d'observation)	heures	ECTS
UE1.0 Apports transversaux en sciences humaines	16	/
UE1.1 Didactique des SVT	42	7
UE1.2 Sciences de la Terre 1	38	4
UE1.3 Biologie et physiologie végétale	42	4
UE1.4 Compléments de physiologie animale	30	4
UE1.5 Préparer l'écrit du CAPES des SVT	83	5
UE1.6 Histoire de la biosphère	30	Surnum.
UE2 L'enseignant, pilote de son enseignement et des apprentissages (lié au stage)	19	/
UE3 L'enseignant, acteur de la communauté éducative (lié au stage)	18	2
UE4 Fondements éthiques et identité professionnelle	20	2
UE5 Recherche bibliographique et expérimentale (1) *	15 + 1h	3

S8 (+3 semaine de stage de pratique accompagnée)	heures	ECTS
UE1.1 Didactique des SVT	45	5
UE1.2 Sciences de la Terre 2	35	3
UE1.2 Ecologie, biodiversité et évolution, phylogénie	30	3
UE1.3 Compléments de bio cell et moléculaire	42	3
UE 1.4 Préparer l'oral du CAPES des SVT	7 + 7h	5
UE2 L'enseignant, pilote de son enseignement et des apprentissages (lié au stage)	18	4
UE4 Fondements éthiques et identité professionnelle	20	2
UE5 Recherche bibliographique et expérimentale (2)	30	3
Langues (non compensable)	12 à 36	2

M2 (+ Enseignant-stagiaire mi-temps)	S9	S10
UE1 L'enseignant, concepteur de son enseignement et des apprentissages	60h 11 ECTS	32h 3 ECTS
UE2 L'enseignant, pilote de son enseignement et des apprentissages	40h 7 ECTS	28h 3 ECTS
UE3 L'enseignant, acteur de la communauté éducative (lié au stage)	10h	20h 4 ECTS
UE4 Mise en situation professionnelle	20h 10 ECTS	10h 10 ECTS
UE5 Recherche	8h 2 ECTS	4h 10 ECTS

Débouchés : Enseignant du secondaire (CAPES). Journalisme, Animation scientifique.

Responsables du M1 : C. Robin (OSUR) A. Schermann (SVE)

Contact : master-meef-svt@univ-rennes1.fr

Site web de l'UFR: sve.univ-rennes1.fr

Capacité d'accueil: 45; dossier de candidature à déposer à la scolarité sciences

