

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Master Métiers de l'Enseignement, Education et Formation, Sciences de la Vie et de la Terre

Master MEEF, Sciences de la Vie et de la Terre



ECTS
120 crédits



Durée
2 années



Composante
INSPÉ
Normandie
Rouen - Le
Havre

Présentation

Accessibilité personnes en situation de handicap

Si vous rencontrez des difficultés liées à une maladie, à un handicap permanent ou passager, l'Espace Handicap, en collaboration avec le Service de santé étudiante et l'association partenaire Handisup, vous aide à et vous accompagne tout au long de votre cursus.

Programme

Master Métiers de l'Enseignement, Education et Formation, Sciences de la Vie et de la Terre 2ème année

Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 1 Enseignements des savoirs fondamentaux	UE				5 crédits
EC1 - Comprendre et enseigner l'Ecologie	Matière				2 crédits
EC2 - Eduquer à la Santé	Matière				
EC2 - Eduquer à l'Environnement	Matière				
EC2 - Eduquer au Vivant et à la Biodiversité	Matière				3 crédits
EC2 - Eduquer aux risques et enjeux du futur	Matière				
UE 2 Contexte et stratégies d'enseignement, d'apprentissage	UE				15 crédits
EC2 - Gestion de classe	Matière				3 crédits
EC2 - Conditions des apprentissages et évaluation	Matière				
EC2 - Culture numérique et EMI	Matière				2 crédits
EC3 - Préparation et analyse de stage (NC)	Matière				
EC3 - Stage SR ou PA (NC)(NR)	Stage				8 crédits
EC3 - Diversité des approches scientifiques pour ASP	Matière				
EC4 - Ecole inclusive	Matière				2 crédits
UE 3 Pratique de la recherche	UE				10 crédits
EC1 - Didactique des "Educations à" et QSSV	Matière				
EC1 - Méthodologie de la recherche scientifique	Matière				
EC1 - Séminaires de mutualisation des travaux	Matière				
EC1 - Mémoire professionnel (NC)	Matière				

Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 3 Pratique de la recherche	UE				12 crédits
EC1 - Séminaire de mutualisation des travaux	Matière				4 crédits
EC2 - Valorisation mémoire - Communication - Synthèse oral2	Matière				8 crédits
UE 1 Enseignements des savoirs fondamentaux	UE				15 crédits
EC1 - Comprendre et enseigner les SV	Matière				8 crédits
EC1 - Intégrer les données de terrain en SVT	Matière				2 crédits
EC2 - Eduquer à ...	Matière				
EC2 - Concepts transversaux	Matière				2 crédits
EC2 - Langue Vivante(NC)	Matière				2 crédits
1 choix parmi 2	Choix				1 crédits
Ensei. Franç. International	Matière				1 crédits

Séminaires thématiques	Matière	1 crédits
EC3 - Egalité filles/garçons - Laïcité	Matière	
EC3 - Connaissance des textes et programmes	Matière	
UE 2 Contexte et stratégies d'enseignement, d'apprentissage	UE	3 crédits
EC1 - Acteurs du Système éducatif	Matière	3 crédits
EC1 - Climat scolaire	Matière	
EC1 - Travail en partenariat	Matière	
EC4 - Ecole inclusive	Matière	

Master Métiers de l'Enseignement, Education et Formation, Sciences de la Vie et de la Terre 1ère année

Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 1 Enseignements des savoirs fondamentaux	UE				15 crédits
EC2 - Eduquer au Vivant, à la biodiversité et à la santé	Matière				3 crédits
EC3 - Connaissance des textes et programmes	Matière				
EC1 - Comprendre et enseigner la Biologie et les STU	Matière				10 crédits
EC3 - Egalité filles/garçons - Laïcité	Matière				2 crédits
UE 2 Contexte et stratégies d'enseignement, d'apprentissage	UE				7 crédits
EC2 -Approche naturaliste et ressources locales	Matière				
EC2 -Conditions des apprentissages et évaluation	Matière				
EC2 -Démarches en SVT	Matière				
EC2 -Outils en SVT	Matière				
EC1 - Acteurs du système éducatif	Matière				
EC2 - Construire une séance, une séquence	Matière				2 crédits
EC2 -Culture numérique EMI	Matière				1 crédits
EC3 - Préparation et analyse de stage (NC)	Matière				
EC3 - Stage Pratique Accompagnée	Stage				4 crédits
UE 3 Pratique de la recherche	UE				8 crédits
EC1 - Travaux Encadrés de Recherche	Matière				6 crédits
EC1 - Formation esprit sci. et Citoyenneté Sci.	Matière				
EC1 - Didactique, Histoire, Epistémologie des SVTU	Matière				2 crédits

Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 3 Pratique de la recherche	UE				8 crédits
EC1 - Didactique des "Eductions à" et QSSV	Matière				1 crédits
EC1 - Méthodologie de la recherche scientifique	Matière				1 crédits
EC1 - Mémoire bibliographique	Mémoire				6 crédits
UE 1 Enseignements des savoirs fondamentaux	UE				11 crédits

EC1 - Comprendre et enseigner la Biologie	Matière	8 crédits
EC1 - Intégrer les données de terrain en SVT	Matière	2 crédits
EC2 - Eduquer aux risques et enjeux du futur	Matière	1 crédits
UE 2 Contexte et stratégies d'enseignement, d'apprentissage	UE	11 crédits
EC1 - Climat scolaire	Matière	2 crédits
EC1 - Connaissance du public scolaire	Matière	
EC2 - Construire une séquence, une séance	Matière	
EC2 - Gestion de classe	Matière	
EC2 - Conditions des apprentissages et évaluation	Matière	
EC2 - Culture numérique et EMI	Matière	1 crédits
EC2 - Outils en SVT	Matière	
EC3 - Préparation et analyse de stage (NC)	Matière	
EC3 - Stage SR ou PA	Matière	8 crédits
EC3 - Diversité des approches scientifiques pour ASP	Matière	