

UE4 à choix

ECTS
6 crédits

Composante
Sciences Fondamentales et Appliquées

Liste des enseignements

Mathématiques : applications en sciences expérimentales	6 crédits	50h	LV1 : Anglais renforcé LV2 au choix	
Préparation MEEF 1er degré S4	6 crédits		LV2 Espagnol LV2 Allemand LV2 Italien	
Enseignement transversal				
Découverte des métiers de l'éducation : politiques éducatives, Europe et éducation, système éducatif, acteurs, institutions (DME)			LV2 (Langue Vivante) : arabe ou chinois ou portugais ou russe	6 crédits
Stéréotypes et leur prise en compte (SPeC)	2 crédits		Portugais Russe Arabe Chinois	
Jeux au service des apprentissages (JSA)			Préparation à la licence professionnelle	6 crédits
Partie disciplinaire			Présentation des LP et de leurs objectifs	
Français			Stage découverte	
Histoire-Géographie (PEC)			Projet tutoré	
EPS(PES)				
Stage				
Préparation et exploitation du stage				
Stage				
Préparation MEEF 2nd degré S4	6 crédits			
Enseignement transversal				
Découverte des métiers de l'éducation : politiques éducatives, Europe et éducation, système éducatif, acteurs, institutions (DME)				
Stéréotypes et leur prise en compte (SPeC)	2 crédits			
Jeux au service des apprentissages (JSA)				
Partie disciplinaire :		35h		
mathématiques pour Sciences expérimentales				
Stage				
Stage				
Préparation et exploitation du stage				
Option Parcours International	6 crédits			
LV2 (Langue Vivante) : allemand ou espagnol ou Italien avec renforcement anglais	6 crédits			