

1ère année Master MEEF « Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation »

Mention 2nd degré - Physique-Chimie

Accréditation 2016/2020

Premier semestre

Total semestre : 270 h - 30ECTS											
UE 1-1 Contextes d'exercice du métier		Total : 26 h						3 ECTS			
Matières	référence compétences professionnelles	Volume horaire						Barème /20		Examen terminal	
		CM	TD	co-intervention		FAD		Contrôle continu	Contrôle terminal	Nature	Durée
				CM	TD	cours	TD, suivi individualisé				
Contexte et exercice du métier	C1 à C14 ; P1 à P5	8	10			8		/20			
Capitalisation de l'UE à partir de	10/20										
UE 1-2 Culture disciplinaire		Total : 150h						15 ECTS			
Matières	référence compétences professionnelles	Volume horaire						Barème /20		Examen terminal	
		CM	TD	co-intervention		FAD		Contrôle continu	Contrôle terminal	Nature	Durée
				CM	TD	cours	TD, suivi individualisé				
M121 Concepts fondamentaux et applications en chimie et physique	P1	50	50					/20			
M122 Exposés pédagogiques et expérimentaux en chimie et physique	P1, P3, CC7, CC9		50					/20			
Capitalisation de l'UE à partir de	10/20										
UE 1-3 Didactique disciplinaire		Total : 54 h						6 ECTS			
Matières	référence compétences professionnelles	Volume horaire						Barème /20		Examen terminal	
		CM	TD	co-intervention		FAD		Contrôle continu	Contrôle terminal	Nature	Durée
				CM	TD	cours	TD, suivi individualisé				
	P1,P2, P3, CC3	27	27					/20			
Capitalisation de l'UE à partir de	10/20										
UE 1-4 Initiation à la recherche		Total : 12 h						2 ECTS			
Matières	référence compétences professionnelles	Volume horaire						Barème /20		Examen terminal	
		CM	TD	co-intervention		FAD		Contrôle continu	Contrôle terminal	Nature	Durée
				CM	TD	cours	TD, suivi individualisé				
	P1, CC3, CC14	6	6					/20			
Capitalisation de l'UE à partir de	10/20										
UE 1-5 Observation et analyse en situation professionnelle		Total : 12 h						2 ECTS			
Matières	référence compétences professionnelles	Volume horaire						Barème /20		Examen terminal	
		CM	TD	co-intervention		FAD		Contrôle continu	Contrôle terminal	Nature	Durée
				CM	TD	cours	TD, suivi individualisé				
	P2,P3,P4,P5, CC4,CC5,CC6,CC10	6	6					/20			
Capitalisation de l'UE à partir de	10/20										
UE 1-6 Langues vivantes		Total : 16 h						2 ECTS			
Matières	référence compétences professionnelles	Volume horaire						Barème /20		Examen terminal	
		CM	TD	co-intervention		FAD		Contrôle continu	Contrôle terminal	Nature	Durée
				CM	TD	cours	TD, suivi individualisé				
	P3, CC8		16					/20			
Capitalisation de l'UE à partir de	10/20										
Capitalisation du semestre à partir de 10/20											

Chacune des matières composant un module / une UE est affecté d'un coefficient 1

1ère année Master MEEF « Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation »
Mention 2nd degré - Physique-Chimie

Accréditation 2016/2020

Deuxième semestre

Total semestre : 299 h - 30ECTS											
UE 2-1 Contextes d'exercice du métier		Total : 25 h							3 ECTS		
Matières	référence compétences professionnelles	Volume horaire						Barème /20		Examen terminal	
		CM	TD	co-intervention		FAD		Contrôle continu	Contrôle terminal	Nature	Durée
				CM	TD	cours	TD, suivi individualisé				
Contexte et exercice du métier	C1 à C 14 ; P1 à P5	6	10			9		/20			
Capitalisation de l'UE à partir de 10/20											
UE 2-2 Culture disciplinaire		Total : 190h							16 ECTS		
Matières	référence compétences professionnelles	Volume horaire						Barème /20		Examen terminal	
		CM	TD	co-intervention		FAD		Contrôle continu	Contrôle terminal	Nature	Durée
				CM	TD	cours	TD, suivi individualisé				
M221 Concepts fondamentaux et applications en chimie et physique	P1	40	40					/20			
M222 Exposés pédagogiques et expérimentaux en chimie et physique	P1, P3, CC7, CC9		110					/20			
Capitalisation de l'UE à partir de 10/20											
UE 2-3 Didactique disciplinaire		Total : 60 h							7 ECTS		
Matières	référence compétences professionnelles	Volume horaire						Barème /20		Examen terminal	
		CM	TD	co-intervention		FAD		Contrôle continu	Contrôle terminal	Nature	Durée
				CM	TD	cours	TD, suivi individualisé				
	P1, P2, P3, CC3, CC7	30	30					/20			
Capitalisation de l'UE à partir de 10/20											
UE 2-4 Initiation à la recherche		Total : 12 h							2 ECTS		
Matières	référence compétences professionnelles	Volume horaire						Barème /20		Examen terminal	
		CM	TD	co-intervention		FAD		Contrôle continu	Contrôle terminal	Nature	Durée
				CM	TD	cours	TD, suivi individualisé				
	P1,CC3, CC14	6	6					/20			
Capitalisation de l'UE à partir de 10/20											
UE 2-5 Observation et analyse en situation professionnelle		Total : 12 h							2 ECTS		
Matières	référence compétences professionnelles	Volume horaire						Barème /20		Examen terminal	
		CM	TD	co-intervention		FAD		Contrôle continu	Contrôle terminal	Nature	Durée
				CM	TD	cours	TD, suivi individualisé				
Observation	P2,P3,P4,P5, CC4,CC5,CC6,CC10	6	6					/20			
Préparation des épreuves d'admissio											
Préparation des épreuves d'admission : + 2 h/étudiant + 2 h/étudiant admissible											
Capitalisation de l'UE à partir de 10/20											
Capitalisation du semestre à partir de 10/20											

Chacune des matières composant un module / une UE est affecté d'un coefficient 1