

<b>Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 MEEF Second degré</b> <b>Parcours-type : parcours MATHS-SPC</b> <b>Parcours pédagogique (le cas échéant) :</b> <b>Responsable de la Formation : Hervé GAUSSIER</b> <b>Responsable de l'Année : Evelyne Chevigny</b>					Code Diplôme : Code VDI : Code Etape : Code VET :					Date approbation CFVU : N° de version dans l'accréditation : Formation Initiale Présentiel				
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS		Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES SEMESTRE 3									
			MZA	M2B		1ère session					Session de rattrapage				
						Contrôle Continu (CC)	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Si écrit, durée	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Si écrit, durée	Coef. (2) ou %
<b>SEMESTRE 3</b>															
<b>UE1 : Accessibilité aux savoirs pour tous et évaluation: approfondissement</b> EDUC900 - Efficacité de l'enseignement		UEO	3	3		UE de cultures communes inter-parcours Se référer aux MCC UE cultures communes					UE de cultures communes inter-parcours Se référer aux MCC UE cultures communes				
<b>UE2 : Stage en responsabilité (UE non compensable)</b> STA900A - MZA: Stage en responsabilité (durée du stage: mi-temps) avec accompagnement de stage et préparation à la méthodologie du mémoire STA900B - M2B: Stage en responsabilité ou en pratique accompagnée (durée du stage : quart-temps à tiers-temps) avec accompagnement de stage et préparation à la méthodologie du mémoire		UEO	15	7											
<b>UE 3 : Culture numérique et apprentissages</b> NUME900 - Culture numérique et apprentissages		UEO	3	3											
<b>UE4 : Ingénierie didactique 1</b> DIDA900 - L'évaluation des apprentissages dans les lycées professionnels (UE spécifique PLP assurées par des PFA)* DIDA901 - Didactique des sciences physiques et chimiques DIDA902 - Enseigner les mathématiques I (commun master MEEF-maths)		UEO	9	9											
<b>UE5 : Approfondissement disciplinaire avec pratiques expérimentales</b> DISC900 - Approfondissement disciplinaire en physique avec pratiques expérimentales DISC900 - Approfondissement disciplinaire en chimie avec pratiques expérimentales		UEO	/	4											
<b>UE6 : Savoirs et compétences professionnelles en mathématiques 1</b> MAT900B - Savoirs et compétences professionnelles 1		UEO	/	4											
<b>Total ECTS / Semestre 3</b>			30	30											

\* pour l'UE4 DIDA900 : Ecrit de présentation et d'analyse d'une pratique d'évaluation.

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS		Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES SEMESTRE 4									
			MZA	M2B		1ère session					Session de rattrapage				
						Contrôle Continu (CC)	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Si écrit, durée	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Si écrit, durée	Coef. (2) ou %
<b>SEMESTRE 4</b>															
<b>UE1 : Autonomie et engagement de l'élève, famille, autorité scolaire</b> EDUC000 - Autonomie et engagement de l'élève; intégrer les familles et développer la co-éducation; dynamique du projet et autorité scolaire; école, savoir et projet		UEO	3	3		UE de cultures communes inter-parcours Se référer aux MCC UE cultures communes					PAS DE SESSION 2				
<b>UE2 : Stage en responsabilité (UE non compensable)</b> STA000A - MZA : Stage en responsabilité (durée du stage : mi-temps) avec accompagnement de stage et préparation à la méthodologie du mémoire STA000B - M2B : Stage en responsabilité ou en pratique accompagnée (durée du stage : quart-temps à tiers-temps) avec accompagnement de stage et préparation à la méthodologie du mémoire		UEO	15	8											
<b>UE 3 : Démarche projet</b> PROJ000 - Mode projet et ingénierie projet. Travail collaboratif enseignant. Mobilisation de contenus disciplinaires, interdisciplinaires, transversaux en lien avec le terrain.		UEO	3	3											
<b>UE4 : Langue vivante (UE non compensable)</b> LANG000 - Langue vivante		UEO	3	3											
<b>UE5 : Ingénierie didactique II</b> DPRO000 - Enseigner les sciences et les mathématiques en lycée professionnel (enseignement spécifique PLP assurées par des PFA) DIDA000 - Enseigner les mathématiques II (commun master MEEF-maths)		UEO	6	6											
<b>UE6 : Approfondissement disciplinaire avec séquences pédagogiques</b> DISC000 - Approfondissement disciplinaire avec séquences pédagogiques en physique et pratiques expérimentales DISC000 - Approfondissement disciplinaire avec séquences pédagogiques en chimie et pratiques expérimentales		UEO	/	4											
<b>UE7 : Savoirs et compétences professionnelles en mathématiques 2</b> MATH000B - Savoirs et compétences professionnelles en mathématiques 2		UEO	/	3											
<b>Total ECTS / Semestre 4</b>			30	30											

\* DPRO000 et DIDA000 ne sont pas des matières, mais des éléments constitutifs de l'UE : les deux notes se compensent mutuellement