

Modalités de contrôle des connaissances et des compétences (M3C)
MEEF 2nd DEGRE MATHEMATIQUES 2022-2023

Mention	Parcours	Semestre (S1, S2, S3, S4)	Numéro et intitulé UE	Nombre d'ECTS	Type d'évaluation (CCI, EM, ET, EP)	UE compensable	note seuil pour la compensation /20	Seconde chance (OUI / NON)	Contrôle continu																Examen terminal				Seconde chance											
									CC1		CC2		CC3		CC4		CC5		CC6		Poids du CC dans la note à l'UE de la première session	Poids de l'ET dans la note à l'UE (% de la note à l'UE) de la 1ère session	Epreuve N°1		Epreuve N°2		N° du ou des CC qui remontent en seconde chance	Poids total du CC qui remonte en seconde chance	Poids de la note d'examen terminal de 2de chance	Epreuve N°1		Epreuve N°2								
									Coefficient (% de la note à l'UE)	Code nature épreuve	Coefficient (% de la note à l'UE)	Code nature épreuve	Coefficient (% de la note à l'UE)	Code nature épreuve	Coefficient (% de la note à l'UE)	Code nature épreuve	Coefficient (% de la note à l'UE)	Code nature épreuve	Coefficient (% de la note à l'UE)	Code nature épreuve			Coefficient (% de la note à l'UE)	Code nature épreuve	Coefficient (% de la note à l'UE)	Code nature épreuve				Code nature épreuve N°1	Durée de l'épreuve N°1	Code nature épreuve N°2	Durée de l'épreuve N°2	Code nature de l'épreuve N°1	Durée de l'épreuve N°1	Code nature de l'épreuve N°2	Durée de l'épreuve N°2			
2nd degré	Mathématiques	S1	UE 1.1 : Maîtrise des champs disciplinaires	8	CCI	OUI	8	NON	20 %	ET	NON	20 %	ET	NON	20 %	ET	NON	20 %	ET	NON	20 %	ET	NON	20 %	PE	NON					100 %									
2nd degré	Mathématiques	S1	UE 1.2 : Stratégies d'enseignement	8	CCI	OUI	NON	NON	35 %	PE	NON	35 %	PE	NON	15 %	PE	NON	15 %	PE	NON										100 %										
2nd degré	Mathématiques		UE 1.3 : Acteur de la communauté éducative	4	CCI	OUI	NON	OUI	50 %	ET	NON	50 %	ET	NON															100 %											
2nd degré	Mathématiques	S1	UE 1.4 : Recherche et Innovation	5	CCI	OUI	NON	NON	35 %	RM	NON	35 %	RM	NON	30 %	PE	NON												100 %											
2nd degré	Mathématiques	S1	UE 1.5 : Professionnalisation	3	CCI	OUI	NON	NON	50 %	PE	NON	50 %	PE	NON															100 %											
2nd degré	Mathématiques	S1	UE 1.6 : Langue vivante étrangère	2	CCI	OUI	NON	NON	50 %	PE	NON	50 %	O	NON															100 %											
2nd degré	Mathématiques	S2	UE 2.1 : Maîtrise des champs disciplinaires	8	CCI	OUI	8	NON	20 %	ET	NON	20 %	ET	NON	20 %	ET	NON	20 %	ET	NON	20 %	ET	NON	20 %	PE	NON			80 %											
2nd degré	Mathématiques	S2	UE 2.2 : Stratégies d'enseignement	8	CCI	OUI	NON	NON	35 %	PE	NON	35 %	PE	NON	15 %	PE	NON	15 %	PE	NON									100 %											
Mathématiques		S2	UE 2-3 : Acteur de la communauté éducative	4	EP	OUI	NON	NON																				0 %	100 %	PE										
2nd degré	Mathématiques	S2	UE 2.4 : Recherche et Innovation	5	CCI	OUI	NON	NON	35 %	RM	NON	35 %	RM	NON	30 %	PE	NON												100 %											
2nd degré	Mathématiques	S2	UE 2.5 : Professionnalisation	3	CCI	OUI	NON	NON	50 %	PE	NON	50 %	PE	NON															100 %											
2nd degré	Mathématiques	S2	UE 2.6 : Langue vivante étrangère	2	CCI	OUI	NON	NON	50 %	PE	NON	50 %	O	NON															100 %											
2nd degré	Mathématiques	S3	UE 3.1 : Maîtrise des champs disciplinaires	5	CCI	OUI	8	NON	25 %	ET	NON	25 %	ET	NON	50 %	PE	NON												100 %											
2nd degré	Mathématiques	S3	UE 3.2 : Stratégies d'enseignement	5	CCI	OUI	NON	NON	35 %	PE	NON	35 %	PE	NON	30 %	PE	NON												100 %											
2nd degré	Mathématiques	S3	UE 3-3 : Acteur de la communauté éducative	4	EP	OUI	NON	NON																				0 %	100 %	PE										
2nd degré	Mathématiques	S3	UE 3.4 : Recherche et Innovation	10	EP	NON	NON	NON																				0 %	100 %	RMS										
2nd degré	Mathématiques	S3	UE 3.5 : Professionnalisation	4	CCI	NON	NON	NON	50 %	PE	NON	50 %	PE	NON															100 %											
2nd degré	Mathématiques	S3	UE 3.6 : Langue vivante étrangère	2	CCI	NON	NON	NON	50 %	PE	NON	50 %	O	NON															100 %											
2nd degré	Mathématiques	S4	UE 4.1 : Maîtrise des champs disciplinaires	8	CCI	OUI	8	NON	20 %	ET	NON	20 %	ET	NON	40 %	PE	NON	20 %	O	NON									100 %											
2nd degré	Mathématiques	S4	UE 4.2 : Stratégies d'enseignement	8	CCI	OUI	NON	NON	30 %	PE	NON	30 %	PE	NON	20 %	PE	NON	20 %	O	NON									100 %											
2nd degré	Mathématiques	S5	UE 4-3 : Acteur de la communauté éducative	4	EP	OUI	NON	NON																				0 %	100 %	POP										
2nd degré	Mathématiques	S4	UE 4.4 : Professionnalisation	10	CCI	NON	NON	NON	30 %	PE	NON	30 %	PE	NON	20 %	PE	NON	20 %	EPE	NON									100 %											

Code	Nature de l'épreuve
O	Oral (ex. un sujet est proposé à l'étudiant qui le prépare en temps limité et qui l'expose en temps limité à l'évaluateur)
ET	Ecrit sur table (y compris épreuve sur ordinateur)
PE	Production écrite (Ex. compte rendu de TP, de séance...)
RM	Rapport ou mémoire écrit sans soutenance
RMS	Rapport ou mémoire écrit avec soutenance
POP	Présentation orale d'une production (technique, numérique, scientifique...)
EPE	Evaluation de pratiques d'enseignement (mise en œuvre d'une situation d'apprentissage en arts, EPS, sciences...)
PT	Production technique, numérique, sportive, artistique, scientifique...
QUI	Quitus (de présence, d'assiduité, de conformité aux objectifs...)