

DÉPARTEMENT Mathématiques - Informatique

DATES DES VOTES

EN CONSEIL D'UFR 10/10/2025

EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT 07/10/2025

ANNÉE UNIVERSITAIRE

2024/2025

Option

SEMESTRE

1

CODE UE - MI01OP1T

Intitulé de l'UE :
Nombres et calculs

Responsable(s) pédagogique(s)

Agnès LAGNOUX

Durée (si applicable)				Pourcentage	Coefficient
Évaluations intermédiaires	Épreuve écrite	1h	emploi du temps habituel du cours	50%	5
Durée (si applicable)				Période	
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Épreuve écrite	1h30	période des examens	50%	5
				100%	10

Informations complémentaires, documents autorisés...

Epreuve individuelle.
Document autorisé : 1 feuille A4 Recto Verso manuscrite.
Calculatrice autorisée.

MODE DE CALCUL

1. 1^{re} chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2^e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

Informations complémentaires, documents autorisés...

Epreuve individuelle.
Document autorisé : 1 feuille A4 Recto Verso manuscrite.
Calculatrice autorisée.

MI01OP4T

Nombres et calculs

Julien Labetaa

Durée (si applicable)				Pourcentage	Coefficient
Évaluations intermédiaires	Partiel/épreuve écrite	1h30		50%	5
Durée (si applicable)				Période	
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Examen final/épreuve écrite	2h	période des examens	50%	5
				100%	10

Informations complémentaires, documents autorisés...

sans document ni calculatrice

MODE DE CALCUL

1. 1^{re} chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2^e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

Informations complémentaires, documents autorisés...

sans document ni calculatrice

Option

SEMESTRE

1

CODE UE – MI01OP5T

Intitulé de l'UE :
Culture Scientifique pour le
Professorat de Ecoles

Responsable(s) pédagogique(s)

Marc PERRET

Durée (si applicable)				Pourcentage	Coefficient
Évaluations intermédiaires	Épreuve écrite	1h30	emploi du temps habituel du cours	50%	5
Durée (si applicable)				Période	
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Épreuve écrite	2h00	période des examens	50%	5
				100%	10

Informations complémentaires, documents autorisés...

Epreuve individuelle.
Aucun document autorisé.

MODE DE CALCUL

1. 1^{re} chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2^e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

Informations complémentaires, documents autorisés...

Epreuve individuelle.
Aucun document autorisé.

MI01OP6T													
Géométrie pour la formation des maîtres	Responsable(s) pédagogique(s)	RIGAL Francis				Durée (si applicable)		Pourcentage	Coefficient				MODE DE CALCUL
			Évaluations intermédiaires	test écrit n°1	30min	25%	2,5	sans document ni calculatrice					
				test écrit n°2	30min	25%	2,5		sans document ni calculatrice				
						Durée (si applicable)		Période					
			Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	épreuve terminale	1h 30min	période des examens	50%	5	Informations complémentaires, documents autorisés...				
						100%	10	sans document ni calculatrice ; même épreuve que la 1ère chance des étudiants SED			1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure		

MI02OP6T													
Écrits du CRPE	Évaluations intermédiaires	Épreuve écrite	Durée (si applicable)		Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...				MODE DE CALCUL 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure		
			1h30		50%	5	Sans document. Calculatrice collège ou Lycée et mémento de géométrie plane du cours autorisés.						
Marc Perret	Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Épreuve écrite	Durée (si applicable)		Période		Informations complémentaires, documents autorisés...						
			1h30		période des examens		50%	5	Sans document. Calculatrice collège ou Lycée et mémento de géométrie plane du cours autorisés.				
							100%	10					