

MODALITES DE CONTROLE DES CONNAISSANCES 2024-2025

PIX

Département Mathématiques Informatique

Toute épreuve écrite sera organisée en présentiel (sauf mention contraire).

La période des évaluations est renseignée à titre indicatif, elle ne fait pas partie du vote des MCC.

En cas de plusieurs modules, sans précision, le calcul de deuxième chance se fait au niveau de l'UE et non de chaque module.

DÉPARTEMENT Mathématiques - Informatique

DATES DES VOTES

EN CONSEIL D'UFR 11/10/2024

EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT 09/10/2024

ANNÉE UNIVERSITAIRE

2024/2025

Pix Préparation à la certification informatique - partie 1

SEMESTRE

3

CODE UE - PIX0307T

Intitulé de l'UE :
Préparation à la certification
informatique - partie 1

Responsable(s) pédagogique(s)

Catherine COMPAROT/Elsy
KADDOUM

	Durée (si applicable)	Période	1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
			Pourcentage	Coefficient		
Évaluations intermédiaires	15 min.	période des examens	50%	5	Dans le même créneau horaire que le QCM 2. Sans documents	<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes</p> <p>2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée des évaluations finales</p> <p>3. note de l'UE : on compare la moyenne de 1e chance à la moyenne de 2e chance, et on conserve la meilleure des 2 notes</p>
Évaluations finales tenant lieu de seconde chance	25 min.	période des examens	50%	5	Dans le même créneau horaire que le QCM 1. Sans documents	
			100%	10		

DÉPARTEMENT Mathématiques - Informatique

DATES DES VOTES

EN CONSEIL D'UFR 11/10/2024

EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT 09/10/2024

ANNÉE UNIVERSITAIRE

2024/2025

Pix Préparation à la certification informatique - partie 2

SEMESTRE

4

CODE UE - PIX0407T

Intitulé de l'UE :
Préparation à la certification
informatique - partie 2

Responsable(s) pédagogique(s)
Nan MESSE/Nassima DJEMA

					1e chance				Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
					Pourcentage	Coefficient				
Évaluations intermédiaires	QCM 1	15 min.	durée (si applicable)	période des examens	50%	5			Dans le même créneau horaire que le QCM 2. Sans documents	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée des évaluations finales 3. note de l'UE : on compare la moyenne de 1e chance à la moyenne de 2e chance, et on conserve la meilleure des 2 notes
Évaluations finales tenant lieu de seconde chance	QCM 2	25 min.	durée (si applicable)	Période	50%	5			Dans le même créneau horaire que le QCM 1. Sans documents	
					100%	10				
							2e chance			
					Pourcentage	Coefficient				
					100%	10				