

**MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES**

Type de diplôme : MASTER  
 Mention Licence  
 Mention Licence pro  
 Mention Master  
 Mention Spécifique  
 Parcours type : Mathématiques et Informatique

Parcours Mathématiques et Informatique

Semestre	Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	Régime régulier/général											Régime dérogatoire			Régime régulier et dérogatoire			note seuil
			Contrôle continu et/ou contrôle terminal				Contrôle continu intégral - CCI				Examen			2ème session / 2de chance						
			Epreuves continues			Epreuve terminale/Examen	Epreuves continues			Epreuves continues			Epreuve terminale/Examen							
Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %2	Oral %3	TP%4	Ecrit %5	Oral %6	TP%7	Nombre d'épreuves8	Ecrit %9	Oral %10	TP %	Ecrit %11	Oral %12	TP%13				
S1	UE	Analyse fonctionnelle	100			3								100			100			
S1	UE	Probabilités et applications	100			3								100			100			
S1	UE	Ondelettes, traitement du signal	100			3								100			100			
S1	UE	Géométrie et applications	100			3								100			100			
S1	UE	Remise à niveau	100			2								100			100			
S1	UE	Outils numériques	100			3								100			100			
S2	UE	Analyse complexe et de Fourier	100			3								100			100			
S2	UE	Equations aux dérivées partielles	100			3								100			100			
S2	UE	Statistiques	100			3								100			100			
S2	UE	Processus et finance	100			3								100			100			
S2	UE	Travail d'Etude et de Recherche									100	3				100				
S3	UE-M	Compléments																		
S3	ECUE	Complément de mathématiques					100							100			100			
S3	ECUE	Complément d'informatique					100							100			100			
S3	ECUE	Anglais S3 Math					100							100			100			
S3	UE	Algorithmes probabilistes et combinatoire					100							100			100			
S3	UE	Optimisation discrète et continue					100							100			100			
S3	UE	Géométrie discrète					100							100			100			
S4	UE-M	Spécialité Maths Info																		
S4	ECUE	Sciences des données					100							100			100			
S4	ECUE	Graphes aléatoires et graphons					100							100			100			
S4	ECUE	Combinatoire algébrique et calcul formel					100							100			100			
S4	UE	Matrices aléatoires et applications					100							100			100			
S4	UE	STAGE S4 Math-Info							100							100			100	

**1. MODALITES DU CONTRÔLE DE L'ASSIDUITE (nombre d'absences autorisées...) :**

Présence obligatoire en cours/TP/TD. L'absence à un CC est sanctionnée par la note.

En M1, aucun redoublement de droit n'est accordé : les demandes de redoublement sont examinées au cas par cas par le jury de 2ème session.

En M2, l'octroi de redoublement se fait après le jury à l'issue d'un entretien avec l'étudiant avec une lettre d'engagement signée de sa part. Le triplement n'est pas autorisé