

Année Universitaire: 2025/2026

Emploi du temps

Master 1 Biomathématique et Modélisation (Semestre 1)

Salle N203

Horaire	8H30-10H00	10H00-11H30	11H30-13H00		13H30 -15H00	15H00-16H30
Dimanche	Méthodes de réduction I, M. Yadi	Méthodes de réduction I, M. Yadi	Etude mathématique des modèles issus du vivant I, M. Touaoula		Contrôle des systèmes, M. Derhab	Contrôle des systèmes, M. Derhab
Lundi	Etude mathématique des modèles issus du vivant I, M. Touaoula	Systèmes dynamiques M. Yebdri	Systèmes dynamiques M. Yebdri	JSE		
Mardi	Modélisation mathématique en biologie, M. Moussaoui	Modélisation mathématique en biologie, M. Moussaoui		PAI	EDP approfondie I, Mme. Merzagui	EDP approfondie I, Mme. Merzagui
Mecredi	Programmation en C++, M. Benchaib Labo N204	Programmation en C++, M. Benchaib Labo N204	Modélisation mathématique en biologie, M. Moussaoui			
Jeudi		Anglais 1, Mme. Rahmoun (EAD)				