

Université Hassan Premier Faculté des Sciences et Techniques Settat



A.U: 2025/2026

Emploi du temps

Master « Analyses et Gestion Qualité » Option : Qualité Sécurité Hygiène Environnement Semestre 1

Jour /Heure	8H30-10H30	10H30-12H30	12-14H	14-16h	16-18h
Lundi	M5 Analyses Biochimiques (Pr. B. NASSER) FC03	M2 : Méthodes Physicochimiqu es d'analyse (Pr. K MOUSTAID) FC03			
Mardi	M6 Communication (Pr T. SOUABNI)/vacataire) DII4			M3 Statistiques Appliquées (Pr. M. CHHIBA) DII-2	
Mercredi	M6 Communication (Pr T. SOUABNI)/vacataire Salle NB34	M4 Analyse des matériaux (Pr. A. BAKKALI) Salle NB34			
Jeudi	M2 : Méthodes Electrochimiques d'analyse (Pr. M. ESSAHLI) Salle DII-2	M1 : Chimie de l'environnemen t (Pr.S.KHOLTEI /Pr.K Oulad haj Ali) Salle DII-2		M1 : Chimie de l'environnement Pr. S. KHOLTEI/Pr.K. OULAD HAJ ALI) Salle DII-2	
Vendredi					

Proposition de Salle :

M1 : Chimie de l'environnement

M2: Méthodes physicochimiques d'analyse

M3 : Statistiques AppliquéesM4 : Analyse des matériauxM5 : Analyses BiochimiquesM6 : Communication / anglais