

Emploi du temps
Filière Ingénieur : « Sciences et Ingénierie de l'Environnement »
SIE9 S2 (2022 - 2023)
Salle NB 13

	8 - 10H	10H -12H	12H -13H	13h - 14H	14H -16H	16H - 18H
Lundi	Opération unitaire 1 Jourani (réacteurs) (26H)/	Opération unitaire 1 (Absorption Bakher) (24H)			Gestion des entreprises - Comptabilité et Facturation (El boufi Nezha) (25h)	Techniques d'analyses spectrales Chromatographie Echhad (17H)/ (Adsorption) Bakher (11H)
Mardi	Chimie de l'environnement : Air (Zouhri) 20H	Management de projets- planification du temps et des ressources Outaki (25h)			Techniques d'analyses spectrales 1.Spectroscopie UV/Vis/ Echhad(10H) 2. Spectrométrie de masse. Echhad (11H)	Techniques d'analyses électrochimiques spécifiques en environnement. (Essahli)
Mercredi	Techniques d'analyses spectrales : bakher Fluorescence (10H)/ Absorption atomique-ICP (bakkali (16H)	Opération unitaire2 Les bases scientifiques du transfert de matière et extraction liquide- liquide(Kaddami) (29H)/Distillation (Jaafari) (14) Séchage (bakher) (21H)			Opération unitaire 2 Les bases scientifiques du transfert de matière et extraction liquide- liquide (Kaddami)/ Distillation (Jaafari) / Séchage (bakher)	
Jeudi	Techniques d'analyses électrochimiques spécifiques en environnement. (Essahli) 50H	Chimie de l'environnement : sol (Rochdi) (34H)			Microbiologie de l'environnement H.Hilali/ (26h)	Microbiologie de l'environnement Khattabi (26h)
Vendredi	TP	TP			TP	TP
Samedi						

Responsable: Sara Stouri
GSM : 0767365575

Email : sarastouri5@gmail.com

Note : la charge horaire inclue les TP et/ou sortie sur le terrain.