



Emploi du Temps M1 GPétro. (Année universitaire 2024/2025) MAJ 06/10/24

	8h00 - 9h30	9h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
Dimanche	TD Thermo. Appliquée 4205 Gr1 Maoui	TP procédés de séparation Gr1 bentaleb		Production de la matière première et monomère Mme ZRADNI Amphie A5		
	TP procédés de séparation bentaleb G2	TD Thermo. Appliquée 4205 Gr2				
Lundi						
Mardi	TP procédé de séparation benarmas			TP Production de la matière première et monomère Gr2		
	TP Production de la matière première et monomère Gr1 amarouche+bouzaoui (03h)			TP procédé de séparation benarmas		
	TP chimie du pétrole sihoub+ bentayeb G2 (2h30)			TP chimie du pétrole Gr 1		
Mercredi	Thermo. Appliquée Mr MAOUI Amphie A5		Procédé de séparation Mme BOUBERKA Amphie A5	Production de la matière première et monomère Mme ZRADNI Amphie A5	Méthodes numériques avancées Mr SAYAD Amphie A5	
Jeudi	Phénomène de transfert II Mme BENMOUSSA Amphie A5	Développement Durable Mr BENDRAOUA Amphie A5	TD Phénomène de transfert Gr1 Salle 4205	TD procédés de séparation Gr1 Mme BOUBERKA 4207	Chimie de pétrole Mr DAAOU Amphie A5	
			TD procédés de séparation 4207 Gr2 Boubarka	TD Phénomène de transfert G2 Salle 4205 GUEFAI		

Anglais : M Elaziouti cours en ligne : <https://elearning.univ-usto.dz> délégué :