



Emploi du Temps M2 GC (Année universitaire 2023/2024)

	8h00 - 9h30	9h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00	
Dimanche	Optimisation et Modélisation des procédés Mr BENAAMA Salle 4421	Chimie verte & Sonochimie Mme ZRADNI Salle 4421		Plan d'expériences Mr BENAAMA Salle 4421			
Lundi		Milieux poreux et disperses MPD Mme BENHAMMADI Salle 4421		TD Distillation Mme BENYOUNES Gr1 Salle 4410	TD MPD Mme BENHAMMADI Gr1 Salle 4410		
			TD MPD Mme BENHAMMADI Gr2 Salle 4302	TD Distillation Mme BENYOUNES Gr2 Salle 4302			
Mardi	TD Raffinage & pétrochimie Gr1 SALLE 4410 KHENIFI	TD Optimisation et Modélisation des procédés Mr BENAAMA Gr1 SALLE 4410		TP Distillation Labo 4107 Mme BENETTAYEB GR1	TP MPD Labo 4107 Mme BENHAMMADI GR1		
	TD Optimisation et Modélisation des procédés Mr BENAAMA Gr2 SALLE 4302	TD Raffinage & pétrochimie Gr2 SALLE 4302 KHENIFI		TP MPD Mme BENHAMMADI GR2 Labo 4107	TP Distillation Labo 4107 Mme BENETTAYEB GR2		
Mercredi							
Jeudi	Raffinage & pétrochimie Mme KHENIFI Salle 4421	Processus d'activation Mme SEKRANE Salle 4421	Intensification des procédés Mme BENARMAS Salle 4421	TP Raffinage & pétrochimie LABO 4212 Mme BENETTAYEB & Mme SEIHOUB 12H30-16H30			

Recherche documentaire & conception de mémoire est assuré en ligne par Mr CHAUBANE : <https://elearning.univ-usto.dz/>