

**EMPLOI DU TEMPS**

Semestre : 2

MASTER 1 S2		8H30	9H30	9H45	10H45	11H00	12H00	12H15	13H15	13H30	14H30	14H45	15H45
D i m a n c h e	G Chimique S10	Pro. d'Adsor et séparation Membran. Pr Samar (Amphi 16)		Opé Unit 2 (Humid-Séchag-Evapor-Cristal) Pr Samar (Amphi 13)									
	G Pro Enviro S11			Gestion et Traitement des déchets solides Pr. Djerad	TP Analyse et Traitement des Eaux, Melle. Larbi Labo :43 TP Procédés d'adsorption , M.Saoudi / Tamallah 35								
	G Pharmac S12			Opé Unit 2 (Séchage- Cristalli) Pr Samar (Amphi 13)	Analyse et contrôle des médicaments Pr .Derradji	TP Analyse / contrôle des médicaments Pr .Derradji- M <sup>elle</sup> Bendjama TP prod médicaments de forme sèche,Pr Djerad							
	G Pétrochi S53	Réacteurs chimiques, Pr. N. Khellaf	Réacteurs chimiques, Pr. N. Khellaf										
L u n d i	G Chimique S10	Opé Unit 2 (Humid-Séchag-Evapor-Cristal) Pr Samar (Amphi 16)		Régulation et commande des procédés Dr .Kermiche	Analyse Numérique Pr.Bradji A/allah						Ingénierie de la corrosion Pr Kherrat (à distance)		
	G Pro Enviro S11			Milieux Pore. et Dispersés Dr. Menadjlia	Production d'eau potable Pr.Kherrat	Production d'eau potable Pr.Kherrat							
	G Pharmac S12	Opé Unit 2 (Séchage- Cristal) Pr Samar (Amphi 16)	Analyse et contrôle des médicaments Pr .Derradji	TP Op Unit 2 et réacteurs polyphasiques Mr. Saoudi / Tamallah									
	G Pétrochi S53	Procédés de Pétrochimie Pr.Tifouti	Procédés de Pétrochimie Pr.Tifouti					Sécurité et Environnement Dr.Guechi (à distance)					
M a r d i	G Chimique S10	Milieux Pore. et Dispersés Dr. Menadjlia		TD Régulation et commande des procédés Dr .Kermiche	Réacteurs Poly-phasiques Pr. Zerdaoui Amphi13			TD Réacteurs Poly-phasiques Pr .Zerdaoui					
	G Pro Enviro S11			Production d'eau potable Pr.Kherrat								Biochimie Dr. Benzaid (à distance)	
	G Pharmac S12	Chimie pharmaceutique (II) Dr. Ali Rachedi											
	G Pétrochi S53		TP Réacteurs chimiques, Mr Saoudi, M <sup>me</sup> Lecheheb				TP PETROCHIMIE, Mr Lachgar, M <sup>elle</sup> Bendjama						
M e r c r e d i	G Chimique S10	Fours et Chaudières Mr. Lachgar		TD Fours et Chaudières Mr. Lachgar	TP Opération unit 2, Lab 35 Dr.Menadjlia , Tamallah						Ethique, déontologie et propriété intellectuel MR Hallilou		
	G Pro Enviro S11			Gestion et Traitement des déchets solides Pr. Djerad	TD Réacteurs Poly-phasiques , Pr .Zerdaoui								
	G Pharmac S12			TD Réacteurs Poly-phasiques Pr .Zerdaoui	Prod Indust de médicament de forme sèche Dr.Bechiri	Prod Indust de médicament de forme sèche Dr.Bechiri							
	G Pétrochi S53	Procédés de raffinage Pr. Tifouti		TD Procédés de raffinage Pr.Tifouti	Production des polymères	Traitements et industrie du gaz naturel Pr.Toubal							(à distance)

J e u d i	G Chimique S10	Pro. d'Adsor et séparation Membran. Pr Samar S10	Opé Unit 2 (Humid-Séchag-Evapor-Cristal) Pr Samar S10				Biomasse et biocarburants Mr. Lachgar (à distance)
	G Pro Enviro S11		Trait et Conditionnement des Eaux refroidist Pr.Kherrat				
	G Pharmac S12	Opé Unit F/S (Centrifugation, sédiment, Filtrati Menadjlia	Opé Unit 2 (Séchag- Cristal) Pr Samar S10	Simulateur en GP Dr.Ferkous			Humidification Pr Samar (à distance)
	G Pétrochi S53		TD Réacteurs chimiques, Pr. N. Khellaf	TP Production des polymères			