



Jours	Séance 1		Séance 2		Séance 3		Séance 4		Séance 5		Séance 6	
	08:00-09:30	09:40-11:10	11:20-12:50	13:10-14:40	14:50-16:20	16:30-18:00						
Dimanche	cours MZGC1 S, DOUNIT Salle 103	cours MZGC2 L. Med. SEKIRIFA G.Salle 105	TD MZGC2 L. Med. SEKIRIFA Salle 103		cours MZGC7 F. KAHOU Salle 103							
Lundi	cours MZGC1 S, DOUNIT Salle 103	cours MZGC3 S, DOUNIT G.Salle 105	cours MZGC4 H. IZZA Salle 103		TP MZGC10 L. KATER Labo GP2							
Mardi	TD MZGC3 Kh. BOUZIANE Salle 103	cours MZGC5 Dj. MENNOUCHE Salle 103	TD MZGC4 H. IZZA Salle 103									
Mercredi		cours MZGC6 Dj. MENNOUCHE Salle 103		MZGC9 L. SEGNI Amphi D	TD MZGC5 Dj. MENNOUCHE Salle 103							
Jeudi	TD MZGC1 S, DOUNIT Salle 103	TD MZGC6 Dj. MENNOUCHE Salle 103		cours MZGC8 L. SEKHRI G.Salle 105								

Unité d'enseignement	Matières		Crédits	Coeffi- cient	Cours		Volume horaire hebdomadaire		Volume (15)	Travail en	Mode d'évaluation	
	Intitulé	Opérations			TD	TP	Contrôle	Examen				
UE Fondamentale Code : UEF 1.2.1 Crédits : 10		Opérations unitaires 2 (Humidification- Séchage-Evaporation- Cristallisation)-MZGC1 Procédés d'Adsorption et séparation Membranaire-MZGC2	6	3	3h00	1h30		67h30	82h30	40%	60%	
UE Fondamentale Code : UEF 1.2.2 Crédits : 8	Coeficients : 4	Génie de la réaction II : réacteurs poly-phasiques-MZGC3 Fours et Chaudières-MZGC4	4	2	1h30	1h30	1h00	45h00	55h00	40%	60%	
								45h00	10h00	100%		
UE Méthodologique Code : UEM 1.2 Crédits : 9		TP Opérations unitaires 2, Procédés d'adsorption et séparation Membranaire Régulation et commande des procédés-MZGC5 Analyse Numérique-MZGC6	4	2	1h30	1h30		45h00	55h00	40%	60%	
UE Découverte Code : UED 1.2 Crédits : 2		Corrosion et protection des équipements-MZGC7 Biomasse et biocarburants-MZGC8	1	1	1h30	1h30		22h30	2h30		100%	
UE Transversale Code : UET 1.2 Crédits : 1		Ethique, déontologie et propriété intellectuelle-MZGC9	1	1	1h30			22h30	2h30		100%	
Total semestre 2			30	17	15h00	08h30	1h30	375h00	375h00			