

Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique

Université KASDI MERBAH - Ouargla -
 Faculté des Sciences Appliquées
 Département de Génie des Procédés
 Année Universitaire 2014-2015

M1GE : 1ère année Master Génie de l'Environnement (semestre 02)

Jours		Scéance 1	Scéance 2	Scéance 3	Scéance 4	Scéance 5	Scéance 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	groupe 01		Cours MGE22 F. Kahoul Salle 205	COURS MGE23 L. SEKHRI AMPHI C	TD MGE22 F. Kahoul Salle 205		
Dimanche	groupe 02		Cours MGE22 F. Kahoul Salle 205	COURS MGE23 L. SEKHRI AMPHI C		TD MGE22 F. Kahoul Salle 205	
Lundi	groupe 01	COURS MGE25 A. MESSITFA Salle 205	COURS MGE24 M. CHAOUKI		TP MGE22 F. Kahoul Salle 205		
Lundi	groupe 02	COURS MGE25 A. MESSITFA Salle 205	COURS MGE24 M. CHAOUKI Salle 205			TP MGE22 F. Kahoul Salle 205	
Mardi	groupe 01	COURS MGE25 A. MESSITFA Salle 205	COURS MGE24 M. CHAOUKI Salle 205			COURS MGE26 M. CHAOUKI Salle 205	
Mardi	groupe 02	COURS MGE25 A. MESSITFA Salle 205	COURS MGE24 M. CHAOUKI Salle 205			COURS MGE26 M. CHAOUKI Salle 205	
Mercredi	groupe 01	COURS MGE25 A. MESSITFA Salle 205	COURS MGE26 M. CHAOUKI Salle 205			TP MGE21 Dj. ZERROUKI Labo GP	
Mercredi	groupe 02	COURS MGE25 A. MESSITFA Salle 205	COURS MGE26 M. CHAOUKI Salle 205		TP MGE21 Dj. ZERROUKI Labo GP		
Jeudi	groupe 01	COURS MGE21 Dj. ZERROUKI	COURS MGE21 Dj. ZERROUKI Salle 205				
Jeudi	groupe 02	COURS MGE21 Dj. ZERROUKI Salle 205	COURS MGE21 Dj. ZERROUKI Salle 205				

Nomenclatures :							
Semestre 2		UE1	UE2	UE3	UE4	UE5	UE6
Intitulé de l'unité		Milieux Poreux	Génie de réacteurs 1	Anglais	Pollution atmosphérique	Traitement des eaux potables	Ecologie appliquée
Type		Fondamentale	Fondamentale	Méthodologique	Fondamentale	Fondamentale	Fondamentale
VHH		4.5	4.5	1.5	4.5	4.5	3
Crédits		6	5	1	6	6	6
Coefficient		3	2	1	2	3	3
Code		MGE21	MGE22	MGE23	MGE24	MGE25	MGE26

Début des enseignements (cours, TD & TP) : 25/01/2015 à 08:00

