Diplôme	Master 1
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies
Filière	Génie des procédés
Option	Génie chimique
Semestre	2

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08 :30 - 10:00	C-Opérations unitaires 2 (Humidification-Séchage- Evaporation-Cristallisation) DOUNIT Salah Salle 44	<b>C-Génie de la réaction I :</b> DOUNIT Salah Salle 44	C- Fours et Chaudières cours REGUIG Mokhtaria Salle 44	C- Procédés d'Adsorption et séparation Membranaire REGUIG Mokhtaria Salle 44	
10:00 - 11 :30	C-Opérations unitaires 2 (Humidification-Séchage- Evaporation-Cristallisation) DOUNIT Salah Salle 44	<b>TD- Génie de la réaction I :</b> DOUNIT Salah Salle 44	<b>TD- Fours et Chaudières</b> REGUIG Mokhtaria Salle 44	TD-Procédés d'Adsorption et séparation Membranaire REGUIG Mokhtaria Salle 44	<b>TD-Analyse Numérique</b> KHALFI Yassine  Salle 44
11:30 - 13:00	<b>Evaporation-Cristallisation</b> )	C- Corrosion et protection des installations DRA Rafik Salle 44	C- Energies renouvlables DERRAS Mokhtar Salle 44	C- Analyse Numérique KHALFI Yassine Salle 44	C- Ethique, déontologie et propriété intellectuelle KHALFI Ali Salle 44
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:30	<b>TP- Génie de la réaction</b> DOUNIT S +		<b>TP- Opérations unitaires 2</b> SAID M E + HAMADI F	TP- D'Adsorption et séparation Membranaire DRA R+	
15:30 - 17:00	labo chimie		Gr 01+ Gr 02 labo chimie	Gr 01+ Gr 02 labo chimie	

Le chef de département

Le Doyen

Diplôme	Master 1
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies
Filière	Sciences et Génie de l'Environnement
Option	Génie des Procédés de l'Environnement
Semestre	2

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:30- 10:00		C- Traitement physico- chimique des eaux usées RAMDANI Nadia Salle 45	C- Milieux Poreux et Dispersés HAMADI Fatima Salle 45	C- Production d'eau potable BENOUIS Khadidja Salle 45	C-Procédés d'Adsorption et séparation Membranaire REGUIG Mokhtaria Salle 45
10:00- 11:30	C- Gestion et Traitement des déchets solides RAMDANI Nadia Salle 45	TD- Traitement physico- chimique des eaux usées RAMDANI Nadia Salle 45	<b>TD-Milieux Poreux et Dispersés</b> HAMADI Fatima Salle 45	C- Production d'eau potable BENOUIS Khadidja Salle 45	TD - Procédés d'Adsorption et séparation Membranaire REGUIG Mokhtaria Salle 45
11:30- 13:00	<b>TD-Gestion et Traitement des déchets solides</b> RAMDANI Nadia Salle 45	C- Sonochimique SAID Mohamed Elamin Salle 45	C - Biomasse et biocarburants OUAZANI Fouzia Salle 45	TD-Production d'eau potable GHAZI Anes Salle 45	
13:00- 14:00			х		
14:00- 15:30		TP- Traitement des Eaux et Procédés d'adsorption et Séparation Membranaire BOUDOUIAIA N + DRA R Gr 01+ Gr 02 labo chimie	C- Ethique, déontologie et propriété intellectuelle KHALFI Ali Salle 45	C- Traitement et Conditionnement des Eaux de process OUAZANI Fouzia Salle 45	
15:30- 17:00				TD - Traitement et Conditionnement des Eaux de process OUAZANI Fouzia Salle 45	

Le chef de département Le Doyen