



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

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:30 - 10:00	C- Opérations unitaires (Distillation, Extraction sol- liq-mélangeage) Mahida badra Salle 40	C- Management de l'environnement Hamadi Fatima Salle 40	C- Echangeurs de chaleur Khalfi ali Salle 40	C- Milieux poreux et dispersés Dounit Salah Salle 40	C-Anglais technique et terminologie Bouziane ali Amphi 6
10:00 - 11:30		C- Simulateurs en Génie des procédés Guella sofiane Salle 40	TD- Echangeurs de chaleur Khalfi ali Salle 40	TP- Milieux poreux et dispersés Zenasni Labo Chimie GP SG1+SG2	C-Thermodynamique appliquée Derras mokhtar Salle 40
11:30 - 13:00	C- Méthodes physiques d'analyse Said mohamed elamin Salle 40		TD- Milieux poreux et dispersés Dounit Salah Salle 40		TD-Thermodynamique appliquée Derras mokhtar Salle 40
13:00 - 14:30	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
14:30 - 16:00	TD- Opérations unitaires (Distillation, Extraction sol- liq-mélangeage) Mahida badra Salle 40	TP-Simulateurs en Génie des procédés Gr1/Gr2 Medjahdi M Centre de calcul ST		TP- Opérations unitaires I Reguig M Labo Chimie GP SG1+SG2	TP- Echangeurs de chaleur Khalfi A Labo Thermique SG1+SG2
16:00 - 17:30					



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

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:30 - 10:00	C-Pollution atmosphérique Ramdani nadia Salle 41	C-Simulateurs en génie des procédés Guella sofiane Salle 41	C-Chimie des eaux Benouis khadidja Salle 41	TD-Opérations unitaires Fluide-Fluide (extraction, distillation, absorption et strippage) Reguig mokhtaria Salle 41	C-Anglais technique et terminologie Bouziane ali Amphi 6
10:00 - 11:30	TD-Pollution atmosphérique Ramdani nadia Salle 41	C-Energie renouvelable Derras mokhtar Salle 41	TD-Chimie des eaux Benouis khadidja Salle 41	C-Opérations unitaires Fluide-Fluide (extraction, distillation, absorption et strippage) Mahida badra Salle 41	C- Echangeurs de chaleur Khalfi ali Salle 41
11:30 - 13:00	TP-Opérations Unitaires (Fluide-Fluide) Hamadi F Labo Chimie GP SG1+SG2	TP-Chimie des Eaux Benouis K SG1+SG2 Labo Chimie GP	C-Processus d'activation Benouis khadidja Salle 41		TD- Echangeurs de chaleur Khalfi ali Salle 41
13:00 - 14:30			-X-	-X-	-X-
14:30 - 16:00	TP-Simulateurs en génie des procédés Baidar L Centre de calcul ST			TP- Echangeurs de Chaleur Khalfi A Labo Thermique SG1/SG2	
16:00 - 17:30					