

## Emploi du Temps 2023-2024 - 2ème Année - Semestre 4 - GENIE DES PROCEDES (GPC)

	8h00	09h30	11h00	12h30	13H30	15h00	16h30			
<b>SAMEDI</b>			<b>COURS à Distance Techniques d'expression Djekrif</b>							
<b>DIMANCHE</b>	<b>TP Cinétique Chimique Boussid/Ferhati</b>	<b>LABO 15</b>	<b>COURS Thermodynamique Chimique Zermane</b>	<b>B 40</b>	<b>TD Thermodynamique Chimique Zermane</b>	<b>B 40</b>				
<b>LUNDI</b>	<b>COURS Méthodes numériques Sakhri</b>	<b>B 40</b>	<b>TD Méthodes numériques Sakhri</b>	<b>B 40</b>	<b>COURS Cinétique Chimique Mecheri</b>	<b>Salle Infor</b>	<b>TP Méthodes numériques Sakhri</b>	<b>B 40</b>		
<b>MARDI</b>	<b>COURS Chimie des Solutions Guemini</b>	<b>B 40</b>	<b>TD Chimie des Solutions Guemini</b>	<b>B 40</b>	<b>COURS Notions des Phénomènes de transfert Belferragui</b>	<b>B 40</b>	<b>TP M D F Tamrabet</b>	<b>LABO 16</b>		
<b>MERCREDI</b>			<b>COURS Chimie Organique Hamdane</b>	<b>B 40</b>	<b>TD Chimie Organique Hamdane</b>	<b>B 40</b>	<b>TP - SG 01 Chimie des Solutions Guemini/Hamdane</b>	<b>LABO 15</b>	<b>TP - SG 02 Chimie des Solutions Guemini/Hamdane</b>	<b>LABO 15</b>
<b>JEUDI</b>	<b>COURS Introduction au Raffinage et à la Pétrochimie Ferhati</b>	<b>B 40</b>	<b>TP - SG 01 Chimie Organique Belferragui/Zermane</b>	<b>LABO 15</b>	<b>TP - SG 02 Chimie Organique Belferragui/Zermane</b>	<b>LABO 15</b>				

Pause