



Université de Saida-Dr Moulay Taher Faculté de technologie Département de génie des procédés	<b>EMPLOI DU TEMPS</b>		جامعة د. الطاهر مولاي سعيدة كلية التكنولوجيا قسم هندسة الطرائق
	2 <sup>ème</sup> année licence génie des procédés		
	Semestre 4	2023-2024	

## Amphi 06

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08 <sup>H</sup> 00 - 09 <sup>H</sup> 30		Méthodes numériques <b>Cours</b> Mr Ghali		Chimie des solutions <b>Cours</b> Mr Ouezene	Intro. au raffinage et à la pétrochimie <b>Cours</b> Mr Aimer
09 <sup>H</sup> 30 - 11 <sup>H</sup> 00	Thermodynamique chimique <b>Cours</b> Mr Boudinar	Méthodes numériques TD Mr Ghali	Notions des phénomènes de transfert <b>Cours</b> Mr Ouazene	Chimie des solutions TD Mr Ouezene	Chimie Organique <b>Cours</b> Mr Daoudi
11 <sup>H</sup> 00 - 12 <sup>H</sup> 30	Thermodynamique chimique TD Mr Boudinar	Cinétique Chimique <b>Cours</b> Mr Guezzen	Techniques d'expression <b>Cours</b> Mr Benhelima		Chimie Organique TD Mr Daoudi
-----					
14 <sup>H</sup> 00 - 15 <sup>H</sup> 30	<b>TP</b> Mécanique des fluides G1 Mr Chekila Lab. Hydraulique	<b>TP</b> Chimie Organique G1 Lab.5 Mr Benhelima  <b>TP</b> Cinétique Chimique G2 Lab.7 Mr Guezzen	<b>TP</b> Chimie des solutions G2 Lab.7 Mr Tebbal	<b>TP</b> Méthodes numériques G1 Labo Inf. Mr Hafiane	
15 <sup>H</sup> 30 - 17 <sup>H</sup> 00	<b>TP</b> Mécanique des fluides G2 Mr Chekila Lab. Hydraulique	<b>TP</b> Chimie Organique G2 Lab.5 Mr Benhelima  <b>TP</b> Cinétique Chimique G1 Lab.7 Mr Guezzen	<b>TP</b> Chimie des solutions G1 Lab.7 Mr Tebbal	<b>TP</b> Méthodes numériques G2 Labo Inf. Mr Hafiane	