



Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis  
Département Génie Industriel & Physique Appliquée

A.U : 2019-2020

Semestre : S1

Classe : 1 GI A

EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE

	8H30	10H20	10H40	12H30	13H30	15H20	15H40	17H30
<b>LUNDI</b>					<b>TP : G1/G2 : Fluide ther/Semi-cond</b>		<b>TP : G1/G2 : Electronique</b>	
					Tounsi et Ahlem Gara Hatem et Boutheina Labo		Soufia et Sameh Labo	
<b>MARDI</b>	<b>C/S : P. des Matériaux</b>		<b>C/S : Maths 1</b>		<b>TP : G1/G2 : Langage C</b>			
		R. Gmati A202		H. Dlala A202		Maysa		
<b>MERCREDI</b>	<b>C/S : Mécanique des fluides</b>		<b>C/S : Transfert thermique</b>					
		H. Aroui A202		H. Dlala A202				
<b>JEUDI</b>	<b>C/S : Langage C</b>		<b>C/S : Théorie des graphes</b>		<b>C/S : Matériaux pour l'électronique</b>		<b>C/S : Electronique des compos.</b>	
		O. Tmimi A202		M. Dhib A202		S. Touihri A202		M.A. Zaibi A202
<b>VENDREDI</b>	<b>C/S : Analyse numérique</b>		<b>TP : G1/G2 : Analyse numérique</b>		<b>C : A/B : L. Manuf/ Economie géné</b>			
		M. Dhib A202		M. Dhib ?		Safa et Yosra Saidi A202		
<b>SAMEDI</b>	<b>C/S : Anglais 1 /Français 1</b>							
		Fethia et Kamel A202						

Fait à Tunis, le 06/09/2019  
Directeur de Département  
Pr. Mohamed DHIB