



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

A.U : 2018-2019

Semestre : S 2

Classe : 1GI B

EMPLOI DU TEMPS

	8H30	10H20	10H40	12H30	13H30	15H20	15H40	17H30
LUNDI			CI: Electrotechnique S. Ben Kheder A203		CI: Système Logique C. Khaldi A203		TD/15 : Maths2 N. Ouerdiane A203	
MARDI	CI: Automatique A. Chaari A107		C: RDM F. Abcha A203		C: Maths2 N. Ouerdiane A203		TP(2H): G1/G2: Capteur Azizi et Touihri Labo capteur	
MERCREDI	C: Vibration S. Sahnoun A203		C: Thermodynamique Appliquée A. Ben Youssef A203					
JEUDI	C: Physique Quantique H. Aroui A203		CI: Capteurs S. Touihri A203		TP(2H): G1/G2: Sys. Logique // Autom. Farhani et Dlala Soltani et Chrouta		TP(2H): G1/G2: RDM // Electrotechnique H. Dhiflaoui et A. Rhaoulia	
VENDREDI	C: RO C. Khilia A203		C/15: Fiabilité // TD/15: RO A. Melliti et Mme Khilia A203					
SAMEDI	C/15: Français 2 // Anglais 2 K. Barghouthi et A. Layani A203		C: Principe de gestion Mme Dhouka A203					

Fait à Tunis, le 15/01/2019
Directeur de Département
Mohamed DHIB