



Université de Tunis

Département de Génie Electrique

Année universitaire : 2021/2022

Période : Semestre1

Emploi du temps provisoire Période 1 (P1) du 13-09 au 23-10-2021 & Période 2 (P2) du 01-11- au 18-12-2021

Classe: 2<sup>ème</sup> Année Génie Electrique B

	8h30	10h20	10h40	11h15	12h30	13h30	15h20	15h40	16h15	17h30
LUNDI	Recherche Opérationnelle et optimi			Traitement numérique de signal		TP Trait numérique de signal g1/g2 Mme Balkine				
						TP Mach élec2 g2/g1 Mr Jemli. M				
	Mr Mechmeche	A-320		Mme Balkine	A-320			A-211 / A-218		
MARDI	Espace d'état-Systèmes multivariables			Machines électriques2						
	Mr Zaafouri	A-319		Mr Bacha	A-107					
MERCREDI	TP Capteurs Indus g2/g1 Mr Merchergui									
	TP Electron puiss1 g1/g2 Mr Cherif									
		A-210/A-217								
JEUDI	Capteurs industriels			Electronique des systèmes numériq		Anglais3 P1 Mme Hasnaoui		Prod écon l'eng P2 Mr Cherif		
	Mr Charfi	A-107		Mr Mensi	A-107	Tech communi écr2 P2 Mme Ayadi	A-107	Managnt et leadship P1 Mme Saidi		A-107
	Electronique de puissance1			Protocoles de Commun numériques				BE Inf Indus /15		
VENDREDI	Mr Khediri. J	A-107		Mr Abid. K	A-207			Mr Farhani	B-219	
SAMEDI										

Fait à Tunis le, 9 Octobre 2021

Le Secrétaire Général