



Université de Tunis
Département de Génie Electrique

Année universitaire : 2019/2020

Période : Semestre2

Emploi du temps provisoire "**Période 1 : Du 13 Janvier au 07 Mars 2020**"

Classe: 2ème Année Génie Electrique C

	8h30	10h20	10h40	11h15	12h30	13h30	15h20	15h40	16h15	17h30
LUNDI	Resistance des matériaux /15		Réseaux électriques			Comm Ana Num		Com Sys Non Linéaire		
	M ^r SOUISSI	A-215	M ^r CHEBBI	A-215		M ^r SEDDIK	A-215	M ^r ZRIDA	A-215	
MARDI			Commande des machines			TP Systèmes électr numér g1/g2 M ^{rs} MENSİ-ABID. K				
			M ^r BELHADJ			TP Com Anlg Num g2/g1 M ^{mes} BALKINE- KADACHI		A-205/A-206		
MERCREDI	Automatismes et API		Mesures et instrumentations/15							
	M ^r SELLAMI	A-215	M ^r MERCHERGUI	A-215						
JEUDI	TP Résea électriq g2/g1 M ^r BACHA					Installations équipements électriques		Anglais 4		
			A-217			M ^r JEMLI. K	A-215	Mme HASNAOUI	B-118	
VENDREDI	TP Install équip électriq g1/g2 M ^r JEMLI. K-M ^{elle} REHAOULIA					TP Automati et API g1/g2 M ^{rs} CHROUTA				
	TP Commande des machines g1/g2 M ^{rs} ABBES- CHERIF					TP Mesu et instrument g2/g1 M ^{mes} KHELIFI-KADACHI		B-220 / A-210		
SAMEDI										

Le Secrétaire général
Mohamed Fadhel EL AYARI

Fait à Tunis le, 10 Janvier 2020
Le Directeur de département Génie Electrique
Abderrahmen ZAAFOURI