

EMPLOI DE TEMPS PROVISOIRE (Semestre : 1 ; Classe : 2ème Ing. GM-A)

	8h30	8h30	9h30	10h30	11h30	12h30	13h30	14h30	15h30	16h30	17h30	18h30
L u n d i		Manag. & Leader Ship			ING. SYST.			TP1/2/3 labo GM				
	Salle :B-338				W NAJAR							
	Mme Dhouka				2M4=B112							
M a r d i		Rech. Op.opt.			POP Brutes			Instrum. Tech.Mes.	Initiation à la Qualité			
	N B FREDJ			H,BARGUI			MECHREGUI	MECHREGUI				
	2M4=B112			B112			A118	A118				
Me r c re di		Asserv. et Rég. Ind.										
	A,Chaari											
	A106											
J e u d i		Transf. Mvt	Vibra.Méca.				Pmf par Déf. Plast	Gestion de la production				
	MED SOULA	MED SOULA					A B RHOUMA	K. DHOUIB				
	2M4=B112	2M4=B112					2M4=B112	2M4=B112				
Ven d r e di		ATELIER (3 heures)					TCE (Anglais/Français)					
	S AMARA /B,BOUZAKHER/ A TRABELSSI											
Sa m e d i							A1=B002					

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis

EMPLOI DE TEMPS PROVISOIRE (Semestre : 1 ; Classe : 2ème Ing. GM-B)

EMPLOI DE TEMPS PROVISOIRE (Semestre : 1 ; Classe : 2ème Ing. GM-C)

	8h30	8h30	9h30	10h30	11h30	12h30	13h30	14h30	15h30	16h30	17h30	18h30
L u n		Rech. Op.opt.		ING. SYST.			Gestion de la production			Initiation à la Qualité		
	N B FRADJ	B115		F.CHAOUACHI	B115		K.DHOUIB	GPPM=B119		GPPM=B119		
M a r d	Manag. & Leader Ship		TCE (Anglais/Français)									
	B115			B115								
Me r c re di												
	Transf. Mvt		Pmf par Déf. Plast									
	M SOULA		A B RHOUMA									
	B216		2M4=B112									
J e u d i												
	Asserv. et Rég. Ind.		Instrum. Tech. Mes.									
	A CHARRI		MECHREGUI									
	A106		A106									
Ven d r e di												
	POP Brutes		Vibra.Méca									
	H. BARGUI		M CHIBOUB									
	A1=B002		2M4=B112									
Sa m e d i												

S AMARA /B,BOUZAKHER/ A TRABELSSI

ATELIER (3 heures)

TP1/2/3 labo GM

