FGEI - Département Electronique M1 Instrumentation - Semestre 1 Année 2023 / 2024

	- Departer					-						umentat					-	-	Milice 2023 / 2024	
		8h	8h30	9h	9h30	10h	10h30	11h	11h30	12h	12h30	13h	13h30	14h	14h30	15h	15h30	16h	16h30	17h
DIMANCHE	G1	COURS/TD Traitement avancé du signal S22 AMIROU			COURS / TD Capteurs en instrumentation industrielle S22 (sehad)					TP Python OUALLOUCHE (Salle Machine 1)			TP Eln d'Instrumentation Labo Impulsions (Bitam)							
	G2										TP Eln d'Instrumentation Labo Impulsions (Bitam)			TP Python OUALLOUCHE (Salle Machine 1)						
LUNDI	G1			COURS/ TD Métrologie			COURS/ TD Métrologie				COURS instrume	S / TD Capt	hietrialla							
	G2				Mokdad S22			Mokdad S22					1	S21 (sehad			į.			
MARDI	G1	Anglais		Python  Cours (Commun avec uELN)  OUALLOUCHE																
	Gi	cours					COURS/ TD Électronique d' instrumentation S22													
	G2	Amphi D			Amphi D			(Bitam)												
MERCREDI	G1	COURS/TD Traitement avancé du signal S24 AMIROU		COURS/ TD Électronique d'		COURS/ TD Électronique d'					nes énergé autonomes Cours									
	G2			al S24	instrumentation S22 (Bitam)		instrumentation S22 (Bitam)			Mr Djeddi S22			22							
JEUDI	G1	TP TS AMIROU Labo T. Signal			Signal			bo Capteurs / Mme Gana)				•					•			
	G2	TP Capteurs labo Capteurs (Laghrouche/ Mme Gana)				ТР Т	TP TS AMIROU Labo T. Signal													