

Année universitaire :	2025/2026	Nombre d'étudiants :
Groupe :	M1 Instrumentation	
Semestre :	S1	

	08H00-09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
Dimanche	Capteur en instrumentation industrielle	Capteur en instrumentation industrielle	Electronique d'instrumentation		TP Electronique d'instrumentation / TP Métrologie industrielle (1/15) & TP Traitement avancé du signal 01 (1/15)	
	Cours	TD	Cours		TP	
	L 1.2	L 1.2	L 1.2		Lab.2 / Lab.2 & CC4	
	S. Bendjoudi	S. Bendjoudi	H. Doghmane		A. Khalfallaoui&H. BOUROUBA / A. Boukaache & N. Merabe	
Lundi	Traitement avancé du signal 01	Traitement avancé du signal 01		TP Actionneurs industriels / X		
	Cours	TD		TP		
	L 1.2	L 1.2		Lab.5 / CC1.A		
	H. Doghmane	H. Doghmane		S. Mendaci / X		
Mardi	Electronique d'instrumentation	Electronique d'instrumentation	Traitement d'image			
	Cours	TD	Cours			
	L 1.2	L 1.2	L 1.2			
	H. Doghmane	H. Doghmane	A. Boukaache			
Mercredi	Programmation avancée en Python	TP Capteur en instrumentation industrielle / TP Programmation avancée en Python				
	Cours	TP				
	L 1.2	Lab.5 / CC1.A				
	M. GHADJATI	D. Boudjehem / M. GHADJATI				
Jeudi	Métrologie industrielle	Métrologie industrielle	Actionneurs industriels			
	Cours	TD	Cours			
	L 1.2	L 1.2	L 1.2			
	A. Boukaache	A. Boukaache	B. Griouz			

