



Université Badji-Mokhtar Annaba

Faculté de Technologie

Département d'électronique  
Spécialité : Instrumentation

جامعة باجي مختار عنابة

كلية التكنولوجيا



Emploi du Temps 2025/2026  
Master 1- Semestre 1

	8h -9h30	9h45 - 11h15	11h30- 13h00	Pause	14h00 - 15h30	15h45- 17h15
SAM		ROBOTIQUE (C) RAHAL A DISTANCE				
DIM	Electronique d'instrumentation (C) HARHOUD H15	Electronique d'instrumentation (TD) HARHOUD H15	Traitement Avancé du Signal 01 (TD) RIGHI H13		Traitement Avancé du Signal 01 (TP) RIGHI INFO1	Capteurs en instrumentation Industrielle (TP) DAAS LAB1
LUN	Métrologie Industrielle (C) BOUSBIA H15	Métrologie Industrielle (TD) BOUSBIA H15	Programmation avancée en Python (TP) BOUGHAMSA INFO3		Traitement avancé de signal01 (C) AMARA AMPHI 10	
MAR						
MER	Capteurs en instrumentation Industrielle (C) DAAS H15	Capteurs en instrumentation Industrielle (TD) DAAS H15	Electronique d'instrumentation (C) HARHOUD J16		Programmation avancée en python (C) NEILI AMPHI 10	Electronique d'instrumentation (TP) HARHOUD LAB3
JEUD	Métrologie Industrielle (TP) ZADAM INFO2	Actionneurs industriels (TP) KHERFANE INFO1	Actionneurs industriels (C) KHERFANE J5			