

Département Génie Electrique

Filière d'Ingénieur d'état

GET : Génie Electrique & Télécommunications

1^{ére} Année

Emploi du temps du 22 Septembre au 10 Janvier : Semestre « S1-1» Salle GET 1 A.U. 2025/2026

	Matin		Après-midi	
-	08h30 - 10h30 10h45 - 12h15		13h30 -15h30	16h15 - 17h15
Lundi	M118 : Electronique Analogique & Numérique (C,TD) N. BELBOUNAGUIA/H. LEBBAR	M118 : Electronique Analogique & Numérique (C,TD) N. BELBOUNAGUIA	M115 : Techniques de l'Ingénieur DAO /CAO (mécanique & électronique)	M115 : Techniques de l'Ingénieur DAO /CAO (mécanique & électronique)
			H. BOUYGHF	H. BOUYGHF
Mardi	M113: Mathématiques pour l'ingénieur (C,TD) M. MALIKI	M113: Mathématiques pour l'ingénieur (C,TD) M. MALIKI	M114 : Informatique Industrielle A. CHALH	M114 : Informatique Industrielle A. CHALH
Mercredi	M115 : Conception Mécanique et prototypage (C,TD) S. SOBHI	M112 : Conception Mécanique et prototypage (C,TD) S. SOBHI	M115 : Techniques de l'Ingénieur DAO /CAO (mécanique & électronique) S. SOBHI	M115 : Techniques de l'Ingénieur DAO /CAO (mécanique & électronique) S. SOBHI
Jeudi	M116 : Langues et Techniques de Communication 1 (français) H. JIRARI	M116 : Langues et Techniques de Communication 1 (français) H. JIRARI	M125 : Gestion de projets et d'entreprises A. HASBAOUI	M125 : Gestion de projets et d'entreprises A. HASBAOUI
Vendredi	M117: Intelligence Artificielle A. ADIB	M117: Intelligence Artificielle A. ADIB	Séminaires/Projets libres/Visites en entreprise/Rattrapage	
Samedi	Séminaires/Projets libres/Visites en entreprise/Rattrapage			