

SEMESTRE 1

MASTER Sciences et Techniques Génie Electrique

<u>1ère Année</u>

Emploi du temps du premier semestre (2025-2026)

	8h30	12h15	14h30	18h00
Lundi		Pr. GHAMMAZ		
	Ondes et Propagation			
	Salle 17			
Mardi		Pr. EL IDRISSI		
	Capteurs, Instrumentations			
	Salle 16			
Mercredi		Pr DOUBABI		
	Automatique des Systèmes Echantillonnés			
	Salle 12			
Jeudi	Pr. M	Pr. M		Pr. BAKRIM
	Math Appliqué Cours	Math Appliqué TD	Traitement du Si	
	Amphi X	Salle 16	Salle	16
Vendredi				
Samedi				

Résponsable de Formation MASTER GE

YOUSSEF ZIDANI



SEMESTRE 3

MASTER Sciences et Techniques Génie Electrique

2ème Année Option Elechtrotechnique Energies Renouvelables

Emploi du temps du premier semestre (2025-2026)

	8h30	12h15	14h30	18h00
lundi		Pr. CHITNALAH	-	
	Electronique des Systèmes			
	Salle 16			
mardi		Pr Zidani et Pr Chennani		
	Gestion d'Energie et Vehicule Electrique			
	Salle API			
mercredi		Pr Chakir & Pr Zidani	14h30 à 16h Mme MOUSSALITE	16h30 à 18h Mme XXXXX
	RLI, Automatisme et RdP		Culture 2	Langues : Anglais
	Salle 16		Salle 16	Salle 16
jeudi		Pr ELWARRAKI		Pr Zidani et Pr Chennani
	Energie Renouvlable et Efficacité Energetique		Gestion d'Energie et Vehicule Electrique	
	Salle 12		Salle API	
vendredi		Pr BELKHYATE		
	Electrotech Appr et Cmde des Machines			
	Salle 16			
samedi				

Résponsable de Formation MASTER GE

YOUSSEF ZIDANI