

Département D'Automatique et Electrotechnique

Niveau : Licence L2ATM Année : 2023/2024

Filière : Automatique

Emploi du temps du semestre (3)

	08h00-09h30	09h40-11h10	11h20 -12h50	13h00 14h30	14h40-16h10	16h20-17h50
Dimanche	COURS EAGE GUERGAH Salle 1/pav24 EAD	Cours ELTF1 Belazzoug Salle 1/pav24	TD MATH3 G3 BOUMAOUT Salle 222/pav25	TD MATH G1 BOUMAOUT Salle 112/pav25		
			TD V&O G1 KHERFENE Salle 122/pav25	TD V&O G3 KHARFENE Salle 222/pav25		
			TP ELCT ELBEY G2-1// G2-2labo5/pav15(par sous-groupe)	TP ELCT ELBEY G3-2/ G3- 1labo1/pav15(par sous-groupe)		
			TP INFO3 BOUKENOUI G4-2 / G4-1 Labo 8A/PAV15 (par sous-groupe)	TP INFO 3 BOUKENOUI G1-2/ G1-1 Labo 8A/PAV15(par sous-groupe)		
Lundi	Cours Math3 Amphi Pascal /Pav25 BOUMAOUT	Cours Vib&OndChan ane ; AMPHI PASCAL/PAV25		TD PR&ST G3Raouti Salle 226/pav25	TD V&O G2 KHAFFENE Salle 1/pav24	TD V&O G4 KHERFENE Salle 1/pav24
			TD ELTF1 G3 GUERGAH Salle 226/pav25	TD G1 ELTF1 GUERGAH Salle 248/pav25		
			TP V&O DAHLI G4-1/pav15(par sous-groupe)	TP V&O DAHLI G1-1Labo2/pav15(par sous-groupe)		
			TP ELCT DJELLAB.labo5/pav15 G4-2 (par sous-groupe)	TP ELCT DJELLAB G1-2labo5/pav15 (par sous-groupe)		
Mardi	TD MATH3 G2BOUMAOUT Salle 222/pav25 TD PR&ST	TD PR&ST Raouti G2 salle 101/pav36	Cours Math3 BOUMAOUT AMPHI PASCAL/PAV25	Cours At AMPHI PASCAL/PAV25		
Mercredi	Cours ELC Salle2/pav24	Cours Prob&StatRaouti Salle2/pav24	TD ELC G1 Salle 226/pav25	TD ELC G3..... Salle 134/pav25	TD ELC G2 Salle 134/pav25	TD ELC G4 Salle 134/pav25
			TD ELTF1 G2 GUERGAH Salle 236/pav26	TD PR&ST G4 Raouti salle 101/pav26		
Jeudi	TP INFO3 BOUKENOUI G2/G3- Labo_info1/pav23 (par groupe)	Cours EE KAHLENE EAD				
	TP V&OSAADAOUIG2/ G3Labo6/pav15(par groupe)					
	TD PR&ST G1Raouti Salle 212/pav25					
	TD MATH3 G4BOUMAOUT Salle 222/pav25					

UEF2.1.1 : Math3(Mathematique3) /O&V : (ondes et vibration)

UEF 2.1.2 :ELC(Electronique Fondamentale1)/ ELTF1/ : (Electrotechnique Fondamentale1)

UEM2.1 : PR&ST(Probabilités et statistiques) /Info3 (Informatique3)/TPELCT (TP Electronique1/

Electrotechnique1)/ TPO&V(TP ondes et vibration)/UED2.1 : EAGE : (Etat de l'Art du génie Electrique)/

EE : Energies et Environnement/ UET2.1 : AT (Anglais technique)