

DEPARTEMENT D'AUTOMATIQUE ET ELECTROTECHNIQUE

NIVEAU : MASTER 2/FILIERE : AUTOMATIQUE

SPECIALITE : AUTOMATIQUE APPLIQUEE « AA »

Emploi du temps semestre (3)

HEURE JOUR	8h00-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h50
Dimanche	Cours CE/A.ESD Mme Mazari Salle 101/PAV26	TD TCA FAS Salle 101/PAV26	TP FPGA/ VHDL HebibLabo10/pav15			
			TP SI Bennila Labo 201/pav26			
LUNDI	Cours FPGA/ VHDL Hebib Salle1 /Pav24	TD FPGA/ VHDL Hebib Salle1 /Pav24				
MARDI	Cours RDCM Chentir EAD Salle1/PAV24	CoursCIA LOUNES EAD Salle1/PAV24	Cours SI Bennila Salle1/PAV24	Cours VI Benblidia EAD Salle1/PAV24		
Mercredi	Atelier circuit conception circuits imprimés Labo PAV16		Cours TCA FAS / Salle1/PAV24	Cours TCA FAS / Salle 1/PAV24	TP TCA FAS Labo111/PAV26	
Jeudi	Cours SESR BenchabaneSalle 101/PAV26	TD SESR BenchabaneSalle 101/PAV26	TP SESR BenchabaneLabo info1/pav23			

TCA : Techniques De Commandes Avancées; **SESR**: Systèmes Embarqués Système Temps Réels; **FPGA/ VHDL**: FPGA et programmation VHDL; **VI** : Vision Robotique; **SI**: Supervision Industrielle; **CE/A.ESD**: Compatibilité Electromagnétique /Analyse ESD; **RDCM** : Recherche Documentaire et Conception de Mémoire ;