

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur

et de la Recherche Scientifique

UNIVERSITE BLIDA 1

Faculté de Technologie

Département d'Automatique et Electrotechnique



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة البليدة 1

كلية التكنولوجيا

قسم الألية والإلكترو تقني

EMPLOI DU TEMPS

MASTER1

1^{er} SEMESTRE

DEPARTEMENT ATM-ELT
MASTER 1
FILIERE : AUTOMATIQUE

Année : 2023/2024 NIVEAU :

SPECIALITE : Automatique& Systèmes « Auto&Sys »

Emploi du temps semestre (1)

	8h00 - 9h30	9h40 - 11h 10	11h 20- 13h50	13h00 - 14h30	14h40– 16h10	16h20-17h50
Samedi	Cours : Hydraulique et Pneumatique S. Salah EAD	Anglais technique et terminologie EAD	Cours : Gestion de la maintenance H. Ayad EAD			
Dimanche	TP : Techniques d'identification A. Maddi Labo		Cours : Systèmes linéaires multivariables A. Maddi Salle 1/pav24	TD Systèmes linéaires multivariables A. Maddi Salle1/pav24		
Lundi	TP : Association convertisseur-machine A. Aliane Labo		Cours : Association convertisseur-machine A. Aliane Salle 102 (B)/pav26	TD Association convertisseur-machine A. Aliane Salle 102(B)/pav26		
Mardi	TD Optimisation BOUDISSA Salle 102 (B)/pav26	Cours : Optimisation BOUDISSA Salle 102 (B)/pav26				
Mercredi	Cours : Traitement du signal D. Boucherf Salle1/pav24	TD Traitement du signal D. Boucherf Salle1/pav24	TP : Traitement du signal et Optimisation D. Boucherf Labo ???			
			TP : Traitement du signal et Optimisation BOUDISSA labo			
Jeudi	TP : Systèmes linéaires multivariables A .Maddi Labo		Cours : Systèmes linéaires multivariables A. Maddi Salle 102(B)/pav24	Cours : Techniques d'identification A. Maddi Salle102(B)/pav24		