

## EMPLOI DU TEMPS "1 ère Année Master AUTOMATIQUE"

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30		14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
<b>D</b>	Cours Électronique Appliquée. Salle01	Gr 1 TD Électronique Appliquée. Salle01 Mr			Cours CMD Optimale Salle 03 Mr hamdaoui	Gr 2TD CMD Optimale Salle 03 Mr hamdaoui
<b>L</b>					TP Syst non Lin / cmd optimal Salle de micros 1 auto ( Mr Hamadouï + Mr Saidi) SGr01/SGr02	
<b>M</b>	Cours Systeme non Linéaire Salle 03 Mr Zatlá	Cours Systeme non Linéaire Salle 03 Mr Zatlá	Gr2 TD Systeme non Linéaire Salle 03 Mr Zatlá		Cours API et Supervision Salle 03 Mr kada kloucha	GR 1TD API et Supervision Salle 03 Mr kada kloucha
<b>M</b>	Cours aapplications de télécommunication Salle 03 Mr Bouregba	Cours Concept Lang Program Graph Salle 03 Mr gharib	Cours intelligence artificielle Salle 03 Mr Gharib		TP Concept Lang Program Graph Salle de micros auto3 Mr Semmak SGr01/SGr02 (14h00 16h00 )	
<b>J</b>		TP Électronique Appliquée labo mesure Mme Ouari + Mr benkhalouk SGr01/SGr02			EAD Cours Ethique déontologie et propriété intellectuelle Mme Ouari	
		TP API et Supervision Salle de micros 3 Auto Mr kada kloucha + Tolbi SGr01/SGr02				



## EMPLOI DU TEMPS 1 ère Année Master ELECTROMECHANIQUE

	08h00 - 09h30	09h30 -11h00	11h00 - 12h30		14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
D I M	Cours Thermodynamique Appliquée salle 13 Mr Rais	TD Thermodynamique Appliquée salle 13 Mr Rais				
L U N	Cours Mécanique des Fluides App A. Boukholda salle 13	TD Gr1 Mécanique des Fluides App A. Boukholda salle 13	TD TCmd Hydr & Pneumatique salle 13 Mr massoum			
M A R	Cours Gr1 TCmd Hydr & Pneumatique Salle 05 Mr massoum	Cours Cmd des Machines salle 13 Mme Massoum S	TD Cmd des Machines salle 13 Mme Massoum S		TP SGr1 Thermodynamique Appliquée labo FCT Technologie Mr Rais + Mr Bensaid	
M e r	Cours Méthodes Num App salle 13 Mr Chebi	TP SGr2 Méthodes Numériques App Salle de micros 03 Chebi+ Kada Kloucha (9h30-11h30)			TP SGr4 Cmd Hydr & Pneumatique Salle de micros 2 Auto Mr Massoum + Mr Hanafi	
					TP SGr3 Cmd des Machines Electriq Salle de micros 01 auto Mme Maassoum + Achar	
J E U	Cours Diagnostic et surveillance salle 13 Mr Tolbi	Cours Traitement de signal Mme Bendaoudi salle 13	Cours Energies renouvelables salle 13 Mr Sayah			

Département d'Automatique

EMPLOI DU TEMPS 3 Année Licence AUTOMATIQUE

**L 3 AUTO**

	8	9h00	9h30	11h00		14h00	15h30
Dimanche		Cours Systèmes ssservis échantillonnés Salle 05 MrAzaiz	Gr1 Td Systèmes ssservis échantillonnés Salle 05 MrAzaiz	Cours Automates Programmables Industriels K.Saidi Salle 05		PFC Salle 05 ( Saidi+ + Massoum + )	
Lundi		Cours Capteurs et Chaines de Mesure Salle 05	TP Bus de Communications et Réseaux Industriels ( Nouar + Belhalouche ) S. Micro Centr calc N° 1 SG 3		Cours Bus de Communications et Réseaux Industriels		
Mardi		Cours Installations électriques en automatique Amphi Salle 05 Mr benkhalouk	Cours Actionneurs B.Tolbi Salle 01	Gr2 TD Actionneurs B.Tolbi Salle 01		TP Capteurs et Chaines de Mesure (Benkhalouk + bouhmama) Labo dpt Eln B9 SG 4	
Mercredi		Cours Maintenance et fiabilité Salle 05 Mr Zeblah	TP Actionneurs (S.Hanafi + Mr Semmak ) Labo Machines SG 2			Cours Automates Programmables Industriels K.Saidi Salle 05	Gr1 TD Automates Programmables Industriels K.Saidi Salle 05
Jeudi		EAD "Moodle " Cours projet professionnel et gestion d'entreprise Mr Boukholda					
			TP Automates Programmables Industriels (K.Saidi+ S.Massoum) Labo pneumatique Dpt SG 1				

Département d'Automatique

EMPLOI DU TEMPS 3 Année Licence ELECTROMECHANIQUE

<b>EMPLOI DU TEMPS</b>	<b>L 3 ELM</b>
------------------------	----------------

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30		14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
dimanche		Cours Commande des Entrainements ELM Mr Semmak Salle 01	TD Commande des Entrainements ELM Mr Semmak Salle 01 G1		Cours introduction mot- cumbi-intrn Mme Krika Salle 01	
Lundi	Cours Régulation Industrielle Djehaf Salle 01	TP Regulation SGr1/SGr2 Salle de micros 1 Mr (Djehaf +Fedaoui )			PFC Salle 05 ( Saidi+ + Massoum + ) )	
		TPCommande Semmak + Mr Fezazi SGr1/SGr2 Salle de micros2				
Mardi	Cours Capteurs et Chaine de mesures BOUHMAMA S01	TP Capteurs et Chaines de Mesure Labo dpt Eln B9 ( berrahal + Bouhmama) (9h30-11h30) SG 2			Cours Automatismes et Informatique Industrielle Chebi Salle 01	TD Automatismes et Informatique Industrielle Chebi Salle 08 Gr2
		TP Automatismes et Informatique Industrielle (kada kloucha + Chebi ) S. Micro Centr calc N°3 SG 1				
Mercredi	Cours maint-syst-elm Salle 01 Mr Zeblah	Cours Turbomachines Mr Alami Salle 01	TD Turbomachines Mr Alami Salle 01 Gr1			
jeudi	TD Régulation Industrielle Djehaf Salle 01 Gr1				EAD "Moodle " Cours projet professionnel et gestion d'entreprise Mr Boukholda	

# Emploi du Temps :

# L2 AUTO

2023-2024

	08h00 - 09h30	09h30	10h00	11h00 - 12h30	12h30 14h00	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
Dimanche	SGr1 TP Logique combinatoire labo d'automatisme (Mme Nouar + Mr Bouhamama ) SGr1 / SGr2					Cours Sécurité électrique Mr Djehaf Amphi 5	
	SGr1 TP Syst Ass Liné et Conti S,micros 1 auto ( Hanafi +Achar ) SGR2 /SGr1						
Lundi	Cours Methodes numériques Mr Semmak Amphi 1	TD Logique combinatoire Amphi 5 Mme Oukli		Cours Logique combinatoire Amphi 5 Mme Oukli		Architecture des Systèmes automatisés Amphi 5 Mme Ouari	
Mardi	Cours Syst Ass Liné et Conti Amphi 5 Mr Fellah	Cours Syst Ass Liné et Conti Amphi 5 Mr Fellah		TD Cours Syst Ass Liné et Conti Amphi 5 Mr Fellah		SGr1 TP Mesures Elec et Eln (Mme Bandaoudi +Benkhalouk ) Labo mesure Département électronique	
	Cours Mesures Elec et Eln Amphi 5 Mme bendaoudi	Cours Théorie du signal Mme Tabet Deraz Amphi 5		TD Théorie du signal Mme Tabet Deraz Amphi 5			
Jeudi	TD Methodes numériques amphi Semmak 12	SGr1 TP Methodes numériques S,micros 1 auto ( +Semmak )			EAD techniques d'expression et de communication "Moodle" Mr Tolbi		

# Emploi du Temps :

# L2 ELM

2024-2025

	08h00 - 09h30	09h30	10h00	11h00 - 12h30	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
Dimanche		Cours Conversion de l'énergie Amphi 01 Mme Krika		SGr1 TP TP Hydraulique et pneumatique (Elmiche + Kaid ) Labo automatisme		
				SGr1 TP Logique combinatoire labo d'automatisme (Mme Nouar + Bouhamama )		
Lundi	Cours Methodes numériques Amphi 1 Mr Semmak	TD Methodes numériques Amphi 01 Drouni		Cours Logique combinatoire Amphi 01 Mme Oukli	TD Logique combinatoire Amphi 01 Mme Oukli	
Lundi	SGr1 TP Methodes numériques S,micros 1 auto ( Boulaaraf+Bensaid )					TD Résistance des matériaux Mr Kaid Amphi 01
	SGr1 TP Mesures Elec et Eln (Bendaouidi + benkhalouk )			Cours Résistance des matériaux Mr Elmiche Amphi 01		
Mercredi		Cours Mesures Elec et Eln Amphi 01 Mme bendaouidi		TP Dessin Technique Mr Alami + Elmiche		
Jeudi	Cours Hydraulique et pneumatique Amphi 01 Mr Boukhoulda A	Cours Hydraulique et pneumatique Amphi 01 Mr Boukhoulda A		TD Hydraulique et pneumatique Amphi 01 Mr Boukhoulda A		EAD techniques d'expression et de communication "Moodle" Mr Tolbi