

## Emploi du temps du 2eme Semestre 2024/2025

### 2 Automatique

	8:00 1 9:30	9:30 2 11:00	11:00 3 12:30	12:30 4 14:00	14:00 5 15:30	15:30 6 17:00
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>		BOUDEN Sofiane  C. Systèmes Asservis Linéaires et Continus  77(GI)	BOUDEN Sofiane  C. Systèmes Asservis Linéaires et Continus  77(GI)		MEDJALDI Malika  TD logique combinatoire et sequentielle  58(GI)	
<b>Lundi</b>			MEDJALDI Malika  logique combinatoire et sequentielle  Amphi O (GI)	FRIHA Souad  Td theorie de signal  63 GC		
<b>Mardi</b>	SAIDI ABD ELKADER  Mesures electriques et electroniques  Amphi O (GI)	FRIHA Souad  theorie du signal  Amphi O (GI)	Benfaroudj  TP methode numerique  TP4		Aouragh Salima  C. Technique d'expression et de communication  Amphi O (GI)	Khalil Mokhtari  TD. Systèmes asservis linéaires et continus  60(GI)
<b>Mercredi</b>	BEDIAF Abd elaziz  methodes numeriques  Amphi O (GI)	BEDIAF Abd elaziz  TD methodes numériques  58(GI)	Bessam Bessma  TP Système Asservis Lineaires et Continus  TP5		Djlailia Okba  tp MESURES ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUE  Lab ELN (GI)	
<b>Jeudi</b>		KHEMIS Aberrahmane  C. Sécurité Electrique  Amphi O (GI)	BOURAS Mustafa  TP logique combinatoire et sequentielle  Lab ELN (GI)		ALOUANI Fouad  C. Architecture des Systèmes automatisés  60(GI)	

## Emploi du temps du 2eme Semestre 2024/2025

### 2 Electrotechnique

	8:00 1 9:30	9:30 2 11:00	11:00 3 12:30	12:30 4 14:00	14:00 5 15:30	15:30 6 17:00
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>	LABDANI Rafik C. Electrotechnique Fondamentale 2 58(GI)	LABDANI Rafik TD. Electrotechnique Fondamentale 2 58(GI)		MEDJALDI Malika TD logique combinatoire et sequentielle 58(GI)	Benfaroudj TP methode numerique TP2	
<b>Lundi</b>	LABDANI Rafik C. Electrotechnique Fondamentale 2 60(GI)	LABDANI Rafik TP. Electrotechnique Fondamentale 2 Lab ELN (GI)	MEDJALDI Malika logique combinatoire et sequentielle Amphi O (GI)		FRIHA Souad Td theorie de signal Amphi O (GI)	
<b>Mardi</b>	SAIDI ABD ELKADER Mesures electriques et electroniques Amphi O (GI)	FRIHA Souad theorie du signal Amphi O (GI)	Djalilia Okba tp MESURES ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUE Lab ELN (GI)		Aouragh Salima C. Technique d'expression et de communication Amphi O (GI)	
<b>Mercredi</b>	BEDIAF Abd elaziz methodes numeriques Amphi O (GI)		BOURAS Mustafa TP logique combinatoire et sequentielle Lab ELN (GI)			
<b>Jeudi</b>	KHEMIS Aberrahmane C. Production de l'énergie électrique 59(GI)	KHEMIS Aberrahmane C. Sécurité Electrique Amphi O (GI)	BEDIAF Abd elaziz TD methodes numériques 59(GI)			

## Emploi du temps du 2eme Semestre 2024/2025 2 Télécommunications

	8:00 1 9:30	9:30 2 11:00	11:00 3 12:30	12:30 4 14:00	14:00 5 15:30	15:30 6 17:00
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>	Chergui Laid C. Télécommunications et applications 60(GI)	Chergui Laid C. Droit des Télécommunications 60(GI)		KHALFAOUI Fatima TD methodes numériques 77(GI)	KHALFAOUI Fatima TP methode numerique TP4	
<b>Lundi</b>		MEDJALDI Malika TD logique combinatoire et sequentielle Amphi O (GI)	MEDJALDI Malika logique combinatoire et sequentielle Amphi O (GI)			
<b>Mardi</b>	SAIDI ABD ELKADER Mesures electriques et electroniques Amphi O (GI)	FRIHA Souad theorie du signal Amphi O (GI)	FRIHA Souad Td theorie de signal Telecom (GI)		Aouragh Salima C. Technique d'expression et de communication Amphi O (GI)	
<b>Mercredi</b>	BEDIAF Abd elaziz methodes numeriques Amphi O (GI)	Bessam Bessma tp MESURES ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUE Lab ELN (GI)		MAAMERI Fouzia C.Télécommunications fondamentales 60(GI)	MAAMERI Fouzia TD Télécommunications fondamentales 60(GI)	
<b>Jeudi</b>	MAAMERI Fouzia C.Télécommunications fondamentales 58(GI)	MAAMERI Fouzia TP Télécommunications fondamentales Lab ELN (GI)		BOURAS Mustafa TP logique combinatoire et sequentielle Lab ELN (GI)		

## Emploi du temps du 2eme Semestre 2024/2025

### 3 Télécommunications

	8:00 1 9:30	9:30 2 11:00	11:00 3 12:30	12:30 4 14:00	14:00 5 15:30	15:30 6 17:00
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>		Hassad Morrad C. Communications numériques 59(GI)	Hassad Morrad TD Communications numériques 59(GI)		Bessam Bessma projet professionnel et gestion d'entreprise Amphi O (GI)	
<b>Lundi</b>	Chergui Laid C. Codage et Théorie de l'information Telecom (GI)	Chergui Laid TD Codage et Théorie de l'information Telecom (GI)		Hassad Morrad C. Communications numériques 60(GI)	Hassad Morrad TP Communications numériques TP2	BOUMEHREZ Farouk TP Réseaux informatiques locaux TP4
<b>Mardi</b>	BOUMEHREZ Farouk C. Réseaux informatiques locaux Telecom (GI)	BOUMEHREZ Farouk TD Réseaux informatiques locaux Telecom (GI)		Lab ELN (GI) <b>Projet de Fin de Cycle</b> boumaaraf		
<b>Mercredi</b>		Ghribi Khadija C. Sécurité de l'information 59(GI)	Ghribi Khadija C. Optoélectronique 59(GI)		Deouak Faouzi C. Antennes et Lignes de transmissions 62 GC	Deouak Faouzi TD Antennes et Lignes de transmissions 62 GC
<b>Jeudi</b>				KHEZZAR Zaki TP Antennes Lignes de transmission TP5		

## Emploi du temps du 2eme Semestre 2024/2025

### 3 Electrotechnique

	8:00 1 9:30	9:30 2 11:00	11:00 3 12:30	12:30 4 14:00	14:00 5 15:30	15:30 6 17:00
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>	Nadjem Abdelkader  C. Matériaux et introduction à la HT  Telecom (GI)	Nadjem Abdelkader  TD Matériaux et introduction à la HT  Lab ELN (GI)		Bouali  C. Maintenance Industrielle  76(GI)	Bessam Bessma  projet professionnel et gestion d'entreprise  Amphi O (GI)	
<b>Lundi</b>		Elagoun Ouaness  C. Commande des machines  60(GI)	Elagoun Ouaness  TD. commande des machines  60(GI)			
<b>Mardi</b>		Nadjem Abdelkader  TP Introduction à la HT  TP5		LANANI Abderrahim  C. Régulation industrielle  60(GI)	LANANI Abderrahim  TD Régulation industrielle  60(GI)	
<b>Mercredi</b>	Khalil Mokhtari  TP Régulation Industrielle  TP4	Rezak Daoud  C. Protection des réseaux Electriques  Amphi O (GI)		BOUTABBA Tarek  TD Automatismes Industriels  58(GI)	Lab ELN (GI)  <b>Projet de Fin de Cycle</b>  Amiour Oualid / Bouali / Boutaba_Ta	
<b>Jeudi</b>	Elagoun Ouaness  C. Commande des machines  61 GC	Elagoun Ouaness  TP Commande des machines  TP5		BOUTABBA Tarek  C. Automatismes Industriels  59(GI)	BOUTABBA Tarek  TP Automatismes Industriels  TP3	



## Emploi du temps du 2eme Semestre 2024/2025

### 3 Automatique

	8:00 + 9:30	9:30 -11:00	11:00 3 12:30	12:30 4 14:00	14:00 5 15:30	15:30 6 17:00
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>				Bessam Bessma  C. Installations électriques en automatique  59(GI)	Bessam Bessma  projet professionnel et gestion d'entreprise  Amphi O (GI)	
<b>Lundi</b>		KHALFAOUI Fatima  C. Capteurs et chaines de mesure  59(GI)	KHALFAOUI Fatima  TP Capteurs et Actionneurs  59(GI)		SAHOUR Abdelhakim  C. Automates programmables industriels (API)  60(GI)	SAHOUR Abdelhakim  TD Automates programmables industriels (API)  60(GI)
<b>Mardi</b>	SAHOUR Abdelhakim  C. Automates programmables industriels (API)  77(GI)	SAHOUR Abdelhakim  TP Les automates programmables industriels  Lab ELN (GI)		Djlailia Okba  C. Maintenance et fiabilité  Telecom (GI)	ALOUANI Fouad  C. Systèmes Asservis Echantillonnés  Telecom (GI)	ALOUANI Fouad  TD Systèmes Asservis Echantillonnés  Telecom (GI)
<b>Mercredi</b>	Lab ELN (GI)  Projet de Fin de Cycle  boumaaraf / Djlailia Okba / Djamai			SAIDI ABD ELKADER  C. Actionneurs  59(GI)	SAIDI ABD ELKADER  TD. Actionneurs  59(GI)	
<b>Jeudi</b>		Mallem Ali  Bus de communication et Réseaux industriels  59(GI)	Mallem Ali  TP. Bus de communication et Réseaux industriels  TP5			

## Emploi du temps du 2eme Semestre 2024/2025 Master1 Comm\_Elec

	8:00 1 9:30	9:30 2 11:00	11:00 3 12:30	12:30 4 14:00	14:00 5 15:30	15:30 6 17:00
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>		<b>TP. Techniques de la commande électrique</b> Amiour Oualid			Bouali C. Ethique, déontologie et propriété intellectuelle Amphi J	
<b>Lundi</b>	BEDIAF Yacine C. Techniques de la commande électrique 58(GI)	BEDIAF Yacine C. Techniques de la commande électrique 58(GI)	KHEMIS Aberrahmane C. Maintenance et Sûreté de fonctionnement 58(GI)			
<b>Mardi</b>		BEDIAF Yacine C. Asservissements échantillonnés et Régulation numérique 60(GI)	BEDIAF Yacine TD. Asservissements échantillonnés et Régulation numérique 60(GI)		Rezak Daoud C. Qualité de l'énergie électrique 59(GI)	Rezak Daoud TP. Modélisation et identification des systèmes électriques TP3
<b>Mercredi</b>	Rezak Daoud TP. Diagnostic des défaillances des systèmes de commande TP5	Amiour Oualid TD. Techniques de la commande électrique 77(GI)		Nabil Benhadda C. Modélisation et identification des systèmes électriques 77(GI)	Nabil Benhadda TD. Modélisation et identification des systèmes électriques 77(GI)	Mallem Ali TP. Asservissements échantillonnés et Régulation numérique TP1
<b>Jeudi</b>		Nabil Benhadda C. Diagnostic des défaillances des systèmes de commande 58(GI)	Nabil Benhadda TD. Diagnostic des défaillances des systèmes de commande 58(GI)			

## Emploi du temps du 2eme Semestre 2024/2025 Master1 sys-tele

	8:00 1 9:30	9:30 2 11:00	11:00 3 12:30	12:30 4 14:00	14:00 5 15:30	15:30 6 17:00
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>		Ghribi Khadija TP.Codage et Compression (CEC) TP4	Ghribi Khadija TP. Antennes et Canaux de transmission TP4		Bouali C. Ethique, déontologie et propriété intellectuelle Amphi J	
<b>Lundi</b>				BOUMEHREZ Farouk C.Codage et Compression (CEC) 64 GC	BOUMEHREZ Farouk TD. Codage et Compression 64 GC	
<b>Mardi</b>	Khalifaoui mehiou C. Traitement numérique du signal 59(GI)	Khalifaoui mehiou TD. Traitement numérique du signal 59(GI)	Khalifaoui mehiou TP. Traitement numérique du signal TP2		Khalil Mokhtari C. Systèmes embarqués et télécommunications 77(GI)	
<b>Mercredi</b>	Khalifaoui mehiou C. Traitement numérique du signal 60(GI)	LANANI Abderrahim C.Traitement d'Image (TRI) 60(GI)	LANANI Abderrahim TP.Traitement d'Image (TRI) TP4		KHEZZAR Zaki C. Canaux de transmission 58(GI)	KHEZZAR Zaki TD. Canaux de transmission 58(GI)
<b>Jeudi</b>		Deouak Faouzi C. Antennes Telecom (GI)	Deouak Faouzi TD. Antennes Telecom (GI)		KHEZZAR Zaki C. Techniques Radars 77(GI)	



## Emploi du temps du 2eme Semestre 2024/2025

### 1 Master Automatique

	8:00 1 9:30	9:30 2 11:00	11:00 3 12:30	12:30 4 14:00	14:00 5 15:30	15:30 6 17:00
<b>Samedi</b>						
<b>Dimanche</b>	Keziz Bouziane C. Systèmes Embarqués et systèmes temps réels 62 GC	Keziz Bouziane TD. Systèmes Embarqués et systèmes temps réels Amphi O (GI)	Keziz Bouziane TD. Systèmes non linéaires 60(GI)		Bouali C. Ethique, déontologie et propriété intellectuelle Amphi J	
<b>Lundi</b>				BOUDEN Sofiane C. Systèmes non linéaires 59(GI)	BOUDEN Sofiane C. Systèmes non linéaires 59(GI)	
<b>Mardi</b>				Khalil Mokhtari Matière au choix I Amphi O (GI)	Menadi Abdelkarim TD. Programmation avancée des API 62 GC	Menadi Abdelkarim TP Electronique Appliquée Lab ELN (GI)
<b>Mercredi</b>	Menadi Abdelkarim C. Programmation avancée des API 59(GI)	Menadi Abdelkarim TP Programmation avancée des API Lab ELN (GI)		BOURAS Mustafa C. Conception orientée objet TP4	Keziz Bouziane / Mallem Ali TP. Systèmes Embarqués et systèmes temps réels TP4	Aouragh Salima TP. Systèmes non linéaires TP2
<b>Jeudi</b>	DJAMAI Djemouai C. Electronique Appliquée 60(GI)	DJAMAI Djemouai TD. Electronique Appliquée 60(GI)		ALOUANI Fouad Matière au choix II 60(GI)	BOURAS Mustafa TP. Conception orientée objet TP4	