

**DÉPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE**  
**Planning Exm S2 2023/2024: 3ème Licence électrotechnique**

ELT dep

	<b>1</b> <i>8:30 - 10:00</i>	<b>2</b> <i>10:00 - 11:30</i>	<b>3</b> <i>12:00 - 13:30</i>	<b>4</b> <i>14:00 - 15:30</i>
<i>Dimanche 12/05/2024</i>		Cr Entrepreneuriat et management d'entreprise  <u>HOUYOU</u>  A 01		
<i>Lundi 13/05/2024</i>		Cr Régulation Industrielle  <u>DOUIDI B</u>  A 01		
<i>Mardi 14/05/2024</i>		Cr Maintenance Industrielle  <u>Djekidel R</u>  A 01		
<i>Mercredi 15/05/2024</i>		Cr Commande de machines électriques  <u>MOKHTARI B</u>  A 01		
<i>Jendredi 16/05/2024</i>				Cr Protection des réseaux Electriques  <u>CHETIHS</u>  A 01
<i>Samedi 18/05/2024</i>				
<i>Lundi 20/05/2024</i>		Cr Matériaux et introduction à la HT  <u>SEGHIER T</u>  A 01		
<i>Mardi 21/05/2024</i>		Cr Automatismes Industriels  <u>DAREM M</u>  A 01		
<i>Mercredi 22/05/2024</i>				
<i>Jendredi 23/05/2024</i>				

**DÉPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE**  
**Planning Exm S2 2023/2024: 3ème Licence Automatique**

ELT dep

	<b>1</b> <i>8:30 - 10:00</i>	<b>2</b> <i>10:00 - 11:30</i>	<b>3</b> <i>12:00 - 13:30</i>	<b>4</b> <i>14:00 - 15:30</i>
<i>Dimanche 12/05/2024</i>		Cr Entrepreneuriat et management d'entreprise  <u>HOUYOU</u>  A03		
<i>Lundi 13/05/2024</i>		Cr Capteurs et chaines de mesure  <u>Zeghoudi Abdelfettah</u>  TEC 17		
<i>Mardi 14/05/2024</i>		Cr Maintenance et fiabilité  <u>ROGTLF</u>  TEC 17		
<i>Mercredi 15/05/2024</i>		Cr Actionneurs  <u>Bendjedia B</u>  TEC 17		
<i>Jedi 16/05/2024</i>				Cr Installations électriques en automatique  <u>SAROUTEM</u>  TEC 17
<i>Samedi 18/05/2024</i>				
<i>Lundi 20/05/2024</i>		Cr Automates programmables industriels (API)  <u>DAREMM</u>  TEC 17		
<i>Mardi 21/05/2024</i>		Cr Bus de communications et réseaux industriels  <u>S.CHAKER</u>  TEC 17		
<i>Mercredi 22/05/2024</i>		Cr Systèmes Asservis échantillonnés  <u>hougrine djamel eddine</u>  TEC 17		
<i>Jedi 23/05/2024</i>				

**DÉPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE**  
**Planning Exm S2 2023/2024: 3ème Licence électromécanique**

ELT dep

	<b>1</b> <i>8:30 - 10:00</i>	<b>2</b> <i>10:00 - 11:30</i>	<b>3</b> <i>12:00 - 13:30</i>	<b>4</b> <i>14:00 - 15:30</i>
<i>Dimanche 12/05/2024</i>		Cr Entrepreneuriat et management d'entreprise <u>HOUYOU</u>  A03		
<i>Lundi 13/05/2024</i>		Cr Turbmachines <u>H.Dehina</u>  CC 01		
<i>Mardi 14/05/2024</i>		Cr Maintenance des système électromécaniques <u>CHETIH S</u>  CC 01		
<i>Mercredi 15/05/2024</i>				
<i>Jedi 16/05/2024</i>				Cr Automatismes et informatique industrielle <u>Ameur Iyad</u>  CC 01
<i>Samedi 18/05/2024</i>				
<i>Lundi 20/05/2024</i>		Introduction au Moteur à combustion interne <u>A.bessenoussi</u>  CC 01		
<i>Mardi 21/05/2024</i>		Cr Capteurs et conditionneurs <u>M.Omrane</u>  CC 01		
<i>Mercredi 22/05/2024</i>		Cr Régulation Industrielle <u>NOUREDDINE L</u>  CC 01		
<i>Jedi 23/05/2024</i>				

**DÉPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE**  
**Planning Exm S2 2023/2024: 2ème Licence électrotechnique**

ELT dep

	<b>1</b> <i>8:30 - 10:00</i>	<b>2</b> <i>10:00 - 11:30</i>	<b>3</b> <i>12:00 - 13:30</i>	<b>4</b> <i>14:00 - 15:30</i>
<i>Dimanche 12/05/2024</i>				
<i>Lundi 13/05/2024</i>				
<i>Mardi 14/05/2024</i>				Cr Théorie de signal  <u>SONNE A</u>  A 01
<i>Mercredi 15/05/2024</i>				Cr Sécurité électrique  <u>SAROUTE M</u>  A 01
<i>Jedi 16/05/2024</i>		Cr Logique combinatoire et séquentielle  <u>YOUSFI B</u>  A 01		
<i>Samedi 18/05/2024</i>				
<i>Lundi 20/05/2024</i>				Cr Production de l'énergie électrique  <u>MAHDJOUBLA</u>  A 01
<i>Mardi 21/05/2024</i>				CR Mesures électriques et électroniques  <u>A OUALI</u>  A 01
<i>Mercredi 22/05/2024</i>		Cr Electrotechnique fondamentale 2  <u>SEGHIER T</u>  A 01		
<i>Jedi 23/05/2024</i>				

**DÉPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE**  
**Planning Exm S2 2023/2024: 2ème Licence Automatique**

ELT dep

	<b>1</b> <i>8:30 - 10:00</i>	<b>2</b> <i>10:00 - 11:30</i>	<b>3</b> <i>12:00 - 13:30</i>	<b>4</b> <i>14:00 - 15:30</i>
<i>Dimanche 12/05/2024</i>				
<i>Lundi 13/05/2024</i>				
<i>Mardi 14/05/2024</i>				Cr Architecture des Systèmes automatisés <u>Diekidel R</u>  AMPHI A03
<i>Mercredi 15/05/2024</i>				Cr Sécurité électrique <u>SAROUTE M</u>  AMPHI A03
<i>Jedi 16/05/2024</i>		Cr Logique combinatoire et séquentielle <u>YOUSFI B</u>  AMPHI A03		
<i>Samedi 18/05/2024</i>				
<i>Lundi 20/05/2024</i>				Cr Systèmes asservis linéaires et continus <u>RAHMANI Belkacem</u>  AMPHI A03
<i>Mardi 21/05/2024</i>				CR Mesures électriques et électroniques <u>A OUALI</u>  AMPHI A03
<i>Mercredi 22/05/2024</i>		Cr Théorie de signal <u>BOUFLIGHAM</u>  A03		
<i>Jedi 23/05/2024</i>				

**DÉPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE**  
**Planning Exm S2 2023/2024: 2ème Licence électromécanique**

ELT dep

	<b>1</b> <i>8:30 - 10:00</i>	<b>2</b> <i>10:00 - 11:30</i>	<b>3</b> <i>12:00 - 13:30</i>	<b>4</b> <i>14:00 - 15:30</i>
<i>Dimanche 12/05/2024</i>				
<i>Lundi 13/05/2024</i>				
<i>Mardi 14/05/2024</i>				CR conversion de l'énergie  <u>HADJADJA</u>  TEC 01
<i>Mercredi 15/05/2024</i>				TP Dessin technique  <u>H.Dehina</u>  AMPHI A03
<i>Jedi 16/05/2024</i>		Cr Logique combinatoire et séquentielle  <u>YOUSFI B</u>  AMPHI A03		
<i>Samedi 18/05/2024</i>				
<i>Lundi 20/05/2024</i>				Cr Hydraulique et pneumatique  <u>Med.Mechikel</u>  A03
<i>Mardi 21/05/2024</i>				CR Mesures électriques et électroniques  <u>A OUAJ</u>  AMPHI A03
<i>Mercredi 22/05/2024</i>		CR Résistance des matériaux  <u>M. Noureddine</u>  AMPHI A03		
<i>Jedi 23/05/2024</i>				

**DÉPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE**  
**Planning Exm S2 2023/2024: L1\_MCIL\_ISE**

ELT dep

	<b>1</b> 8:30 - 10:00	<b>2</b> 10:00 - 11:30	<b>3</b> 12:00 - 13:30	<b>4</b> 14:00 - 15:30
<i>Dimanche 12/05/2024</i>		Cr Physique 2  <u>L.NOUIWA</u>  TEC 01		
<i>Lundi 13/05/2024</i>		Cr Méthodologie de la présentation  <u>A.Chaknan</u>  TEC 02		
<i>Mardi 14/05/2024</i>		Cr Thermodynamique  <u>M.Guemit</u>  TEC 01		
<i>Mercredi 15/05/2024</i>		Cr Informatique 2  <u>BENLARBI K</u>  TEC 02		
<i>Jendredi 16/05/2024</i>		Cr Langue étrangère 2(Anglais)  <u>A.Chaknan</u>  TEC 05		
<i>Samedi 18/05/2024</i>				
<i>Lundi 20/05/2024</i>		Cr Mathématiques 2  <u>YOUSFI B</u>  TEC 01		
<i>Mardi 21/05/2024</i>				
<i>Mercredi 22/05/2024</i>				Cr Les métiers en sc/Tech  <u>MAHID</u>  AMPHI A03
<i>Jendredi 23/05/2024</i>				

**DÉPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE**  
**Planning Exm S2 2023/2024: 1 Master Réseaux Electriques(1 MRE)**

ELT dep

	<b>1</b> 8:30 - 10:00	<b>2</b> 10:00 - 11:30	<b>3</b> 12:00 - 13:30	<b>4</b> 14:00 - 15:30
<i>Dimanche 12/05/2024</i>		CR Qualité de l'énergie électrique  <u>HADJADJA</u>  TEC 11		
<i>Lundi 13/05/2024</i>		Cr maintenance et Sûreté de fonctionnement (S2)  <u>CHETH S</u>  TEC 05		
<i>Mardi 14/05/2024</i>		CR Techniques de protection des réseaux électriques  <u>ARIE S</u>  TEC 05		
<i>Mercredi 15/05/2024</i>		CR Production centralisée et décentralisée  <u>CHETH S</u>  TEC 05		
<i>Jendredi 16/05/2024</i>		CR Commande des systèmes électro-énergétiques  <u>BENLARBI K</u>  TEC 03		
<i>Samedi 18/05/2024</i>				
<i>Lundi 20/05/2024</i>		CR Modélisation et optimisation des réseaux électriques  <u>ARIE S</u>  TEC 04		
<i>Mardi 21/05/2024</i>		Cr Techniques d'intelligence artificielle  <u>MOKRANIL</u>  TEC 01		
<i>Mercredi 22/05/2024</i>				CR-Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité  <u>MAHID</u>  AMPHI A03
<i>Jendredi 23/05/2024</i>		CR Planification des réseaux électriques  <u>KOUIDRIM</u>  TEC 05		

**DÉPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE****Planning Exm S2 2023/2024: 1 Master Electrotechnique Industrielle(1 MELTI)**

ELT dep

	<b>1</b> 8:30 - 10:00	<b>2</b> 10:00 - 11:30	<b>3</b> 12:00 - 13:30	<b>4</b> 14:00 - 15:30
<i>Dimanche 12/05/2024</i>		CR Techniques de la Haute Tension <u>ZEGNINE</u>		
<i>Lundi 13/05/2024</i>		CR Technologie en Automatismes Industriels <u>Belkhiri A</u> TEC 01		
<i>Mardi 14/05/2024</i>		CR Entrainements électriques <u>AMEUR A</u> TEC 04		
<i>Mercredi 15/05/2024</i>		Cr maintenance et Sûreté de fonctionnement (S2) <u>Djekidel R</u> AMPHI A03		
<i>Jedi 16/05/2024</i>		Cr Modélisation et identification des systèmes électriques <u>MOKHTARI B</u> TEC 01		
<i>Samedi 18/05/2024</i>				
<i>Lundi 20/05/2024</i>		CR Systèmes asservis échantillonnés et Régulation Numérique <u>DOUIDI B</u> AMPHI A03		
<i>Mardi 21/05/2024</i>		Cr maintenance des réseaux électrique <u>ROGLIF</u> AMPHI A03		
<i>Mercredi 22/05/2024</i>		CR Electricité industrielle <u>M.Omrane</u> TEC 04		Cr.Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité <u>MAHID</u> A 01
<i>Jedi 23/05/2024</i>				

**DÉPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE****Planning Exm S2 2023/2024: 1 MASTER commande Electrique(1 MCE)**

ELT dep

	<b>1</b> 8:30 - 10:00	<b>2</b> 10:00 - 11:30	<b>3</b> 12:00 - 13:30	<b>4</b> 14:00 - 15:30
<i>Dimanche 12/05/2024</i>		Cr Modélisation et identification des systèmes électriques <u>Rayan Khaled</u>  CC 01		
<i>Lundi 13/05/2024</i>		Cr Techniques de la commande électrique <u>KOUZIK</u>  TEC 11		
<i>Mardi 14/05/2024</i>		Cr Asservissements échantillonnés et Régulation numérique <u>NOUREDDINE L</u>  TEC 11		
<i>Mercredi 15/05/2024</i>		Cr maintenance et Sûreté de fonctionnement (S2) <u>Djekidel R</u>  AMPHI A03		
<i>Jendredi 16/05/2024</i>		Cr Diagnostic des défaillances des systèmes de commande <u>NOUAR A</u>  TEC 11		
<i>Samedi 18/05/2024</i>				
<i>Lundi 20/05/2024</i>		CR Systèmes asservis échantillonnés et Régulation Numérique <u>DOUIDI B</u>  AMPHI A03		
<i>Mardi 21/05/2024</i>		Cr machines spéciales <u>SAROUTEM</u>  TEC 03		
<i>Mercredi 22/05/2024</i>				CR-Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité <u>MAHID</u>  AMPHI A03
<i>Jendredi 23/05/2024</i>				

**DÉPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE**  
**Planning Exm S2 2023/2024: 1 Master ERenouv**

ELT dep

	<b>1</b> <i>8:30 - 10:00</i>	<b>2</b> <i>10:00 - 11:30</i>	<b>3</b> <i>12:00 - 13:30</i>	<b>4</b> <i>14:00 - 15:30</i>
<i>Dimanche 12/05/2024</i>		Cr Réglementation et Normes des ER <u>ZEGNINE</u>  TEC 17		
<i>Lundi 13/05/2024</i>		Cr Systèmes de conversion de l'énergie Photovoltaïque <u>M.Birane</u>  TEC 04		
<i>Mardi 14/05/2024</i>		Cr Systèmes de conversion de l'énergie éolienne <u>NOUAR A</u>  TEC 03		
<i>Mercredi 15/05/2024</i>		Cr Gisements énergétiques renouvelables <u>I.Rougab</u>  TEC 03		
<i>Jendredi 16/05/2024</i>		CR Qualité de l'énergie électrique <u>MAHDJOUBLA</u>  TEC 04		
<i>Samedi 18/05/2024</i>				
<i>Lundi 20/05/2024</i>		Cr Thermique et efficacité énergétique <u>BOUCHIBAO</u>  TEC 02		
<i>Mardi 21/05/2024</i>		Cr Energie solaire thermique <u>BOUCHIBAO</u>  TEC 02		
<i>Mercredi 22/05/2024</i>				Cr.Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité <u>MAHID</u>  A 01
<i>Jendredi 23/05/2024</i>				

**DÉPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE****Planning Exm S2 2023/2024: 1 Master Automatique et Systèmes (1MAUTS)**

ELT dep

	<b>1</b> 8:30 - 10:00	<b>2</b> 10:00 - 11:30	<b>3</b> 12:00 - 13:30	<b>4</b> 14:00 - 15:30
<i>Dimanche 12/05/2024</i>		Cr Robotiques  <u>Ameur Iyad</u>  TEC 02		
<i>Lundi 13/05/2024</i>		Cr Electronique appliquée  <u>Gueddouch Ahmed</u>  TEC 03		
<i>Mardi 14/05/2024</i>		Cr API et supervision  <u>Benmouiza K</u>  TEC 02		
<i>Mercredi 15/05/2024</i>		Cr Concepts et langage de programmation graphique  <u>Oubati Y</u>  TEC 01		
<i>Jendredi 16/05/2024</i>		Cr Capteurs Intelligents  <u>hougrine djamel eddine</u>  TEC 02		
<i>Samedi 18/05/2024</i>				
<i>Lundi 20/05/2024</i>		Cr commande optimale  <u>MOKRANIL</u>  TEC 05		
<i>Mardi 21/05/2024</i>		Cr Systèmes non linéaires  <u>N.Gazzam</u>  TEC 04		
<i>Mercredi 22/05/2024</i>				Cr.Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité  <u>MAHID</u>  A 01
<i>Jendredi 23/05/2024</i>				