

Département d'électrotechnique
Planning_ Examens_ S1- 2025_ 2026 3LAUT

ELT dep

	<i>8:30 - 10:00</i>	<i>10:00 - 11:30</i>	<i>12:00 - 13:30</i>	<i>14:00 - 15:30</i>
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr Anglais et Automatique CC 01 <u>Djekidel Rabah</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>		Cr Micro-processeurs et Microcontrôleurs CC 01 <u>SONNE ABDELKADER</u>		
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr Normes et Certification A 03 <u>ZEGNINI BOUBAKEUR</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr Energies renouvelables A 03 <u>Bouchiba OumElkheir / Dehina Hocine</u> <u>H.Guermit</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		Cr Modélisation et identification des systèmes CC 01 <u>Belkacem RAHMANI</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Programmation en C++ CC 01 <u>Safinaz Ben Messaoud</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>		Cr Commande des systèmes A 03 <u>Belkacem RAHMANI</u>		
<i>Mercredi 21/01/2026</i>		Cr Electronique de puissance A 01 <u>SAROUTE M / HADJADJ A / AMEUR A</u> <u>HADJADJ M</u>		
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning_Examens_S1- 2025_2026 3ème Licence électrotechnique (3LELT)

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr Théories des champs A 01 <u>ARIF S / HADJADJ A / MOKHTARI B /</u> <u>BENLARBI K</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>		Cr Schéma et Appareillage A 01 <u>M.Omrane / BOUFLIGHA M /</u> <u>NOUREDDINE L / ABDERRAHMANI M</u>		
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr conception des systèmes électriques A 01 <u>SAROUTE M / Bnedjedia Bachir /</u> <u>ABDERRAHMANI M / Djeradi Attalah</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Systèmes asservis A 01 <u>CHETIH S / ABDERRAHMANI M / Oubati</u> <u>Youcef / NOUAR A</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		capteurs et métrologie (P1) A 01 <u>DAREM M / S.BENSAOUCHE /</u> <u>H.Abderrzak / Ameer Iyad</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Réseaux Electriques A 01 <u>Dj.Ben ghouini / S.BENSAOUCHE /</u> <u>BOUGRINE Djamel Eddine / Oubati Youcef</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>		Cr Logiciels de simulation A 01 <u>BOUDRA S / HADJADJ M / OUAI Atallah /</u> <u>KOUIDRI M</u>		
<i>Mercredi 21/01/2026</i>		Cr Electronique de puissance A 01 <u>SAROUTE M / HADJADJ A / AMEUR A</u> <u>HADJADJ M</u>		
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning Examens_S1- 2025_2026 3ème Licence électromécanique (3LELM)

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Systèmes asservis <i>TEC 01</i> <u>NOUREDDINE LAHCEN</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>		CR Matériaux d'électrotechnique <i>TEC 01</i> <u>SEGHIER TAHAR</u>		
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr Construction mécanique <i>TEC 01</i> <u>Dehina Hocine</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr Production de l'énergie Electrique <i>TEC 05</i> <u>MAHDJOUBI ABDELHALIM</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		Cr transfert thermique <i>TEC 01</i> <u>Bouchiba OumElkheir</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Machine électrique <i>TEC 01</i> <u>Omrane MOHAMED</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>		Cr Schéma et Appareillage <i>TEC 01</i> <u>Djekidel Rabah</u>		
<i>Mercredi 21/01/2026</i>		Cr Electronique de puissance <i>A 03</i> <u>Bnedjedia Bachir / BENLARBI K / DOUIDI BRAHIM</u>		Cr Sécurité électrique <i>TEC 01</i> <u>OUI Atallah</u>
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning_ Examens_ S1- 2025_ 2026 3ème Ing Systèmes électriques industriels

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr Electrotechnique fondamentale <i>TEC 02</i> <u>SEGHIER TAHAR</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>		Cr Anglais technique en relation avec la spécialité <i>TEC 02</i> <u>H.Abderrzak</u>		
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr Théorie de champ <i>TEC 04</i> <u>SEGHIER TAHAR</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr Asservissements 1 <i>TEC 01</i> <u>Ameur Iyad</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		Cr Logique combinatoire et séquentielle <i>CC 01</i> <u>YOUSFI BELKACEM</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Méthodes numériques appliquées et optimisation <i>A 03</i> <u>YOUSFI B / Dehina Hocine / Ben Mouiza</u> <u>Khalil / Bnedjedja Bachir</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>		Cr Transfert thermique <i>TEC 11</i> <u>Bouchiba OumElkheir</u>		
<i>Mercredi 21/01/2026</i>		Cr Electronique de puissance <i>A 03</i> <u>Bnedjedja Bachir / BENLARBI K / DOUIDI</u> <u>BRAHIM</u>		
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning_Examens_S1- 2025_2026 4ème Ing Systèmes électriques industriels

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr Réseaux électriques 2 <i>A 01</i> <u>ARIF SALEM</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>		Cr Automatismes industriels <i>TEC 03</i> <u>DAREM EL MORADJ</u>		
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr Production de l'énergie Electrique <i>CC 01</i> <u>MAHDJOUBI ABDELHALIM</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr Microcontrôleurs <i>TEC 03</i> <u>BOUGRINE Djamel Eddine</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>	Cr Normes en Electrotechnique <i>TEC 17</i> <u>ZEGNINI BOUBAKEUR</u>			Cr Actionneurs pneumatiques et <i>TEC 01</i> <u>Guermit Hocine</u>
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Modélisation des machines <i>TEC 02</i> <u>BIRAM M'HAMED</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>		Cr Electronique de puissance avancée <i>CC 01</i> <u>MOKRANI L / M.Omrane / NOUAR A</u>		
<i>Mercredi 21/01/2026</i>		Cr Technique de mesure et capteurs <i>TEC 02</i> <u>BELKHEIRI AHMED</u>		
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning_ Examens_ S1- 2025_ 2026 1 Licence Intégré Ingenierie des sys Electriques

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr Structure des ordinateurs et Applications <i>TEC 17</i> <u>BENLARBI KELTOUM</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>				Cr Dimension Ethique et déontologique <i>A 01</i> <u>MAHI DJILALI</u>
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr Structure de la mati <i>TEC 17</i> <u>Z.Hadbaoui</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr Algèbre 1 <i>TEC 17</i> <u>YOUSFI BELKACEM</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>				
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Les métiers en scences et Technologie <i>TEC 17</i> <u>SAROUTE MOHAMED</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>		Cr Analyse 1 <i>TEC 17</i> <u>YOUSFI BELKACEM</u>		
<i>Mercredi 21/01/2026</i>		Cr élément de mécanique <i>TEC 17</i> <u>I.Nouia Ismail Nouia</u>		
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning_Examens_S1- 2025_2026 2 Licence Intégré Ingenierie des sys Electriques

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
Dimanche 11/01/2026	cr Electrotechnique fondamentale TEC 05 <u>BIRAM M'HAMED</u>			
Lundi 12/01/2026				
Mardi 13/01/2026	Cr Energies et environnement TEC 13 <u>CHEKNANE Ali</u>			
Mercredi 14/01/2026	Cr Probabilités et statistiques TEC 11 <u>A.GASSELAOUD GASSELAOUD Aicha</u>			
Jeudi 15/01/2026	Cr Informatique 3 TEC 02 <u>Ameur Iyad</u>			
Dimanche 18/01/2026	Cr Electronique fondamentale TEC 05 <u>GHELAM Ali</u>			
Lundi 19/01/2026	Cr Mathématiques 3 TEC 04 <u>Brahim BELGHARBI</u>			
Mardi 20/01/2026	Cr Etat de l'art du génie électrique TEC 17 <u>Djekidel Rabah</u>			
Mercredi 21/01/2026	Cr Ondes et vibrations TEC 11 <u>Aissa Yousfi</u>			
Jeudi 22/01/2026				

Département d'électrotechnique

Planning_Examens_S1- 2025_2026 3 Licence Intégré Ingenierie des sys Electriques

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr Réseaux Electriques <i>TEC 11</i> <u>Oubati Youcef</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>		Cr Sociologie Industrielle <i>TEC 04</i> <u>MAHI DJILALI</u>		
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		CR Construction des machines électriques <i>A 01</i> <u>SAROUTE MOHAMED</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr Asservissements 1 <i>TEC 01</i> <u>Ameur Iyad</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		Cr Machines électriques approfondies <i>TEC 17</i> <u>NOUAR ALLAL</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Fiabilité et maintenance Industrielle <i>TEC 12</i> <u>CHETIH SALIHA</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>		Cr Schémas et Appareillage électrique <i>TEC 12</i> <u>HADJADJ ABDECHAFIK</u>		
<i>Mercredi 21/01/2026</i>		Cr Electronique de puissance <i>A 03</i> <u>Bnedjedia Bachir / BENLARBI K / DOUIDI</u> <u>BRAHIM</u>		
<i>Jeudi 22/01/2026</i>		Cr Conception assistée par ordinateur <i>TEC 01</i> <u>Dehina Hocine</u>		

Département d'électrotechnique

Planning_Examens_S1- 2025_2026 1 Master Automatique et Systèmes (1MAUTS)

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr Systèmes Linéaires Multivariables TEC 04 <u>BENALIA ATALLAH</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>				
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr Hydraulique et pneumatique TEC 03 <u>Djeradi Attalah</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr Association convertisseur-machine CC 01 <u>AMEUR AISSA</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		Cr Optimisation TEC 13 <u>MOKRANI LAKHDAR</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Techniques d'Identification TEC 11 <u>Belkacem RAHMANI</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>		Cr Traitement du signal (analogique et numérique) TEC 03 <u>Chuireb F / MAHDJOUBIA</u>		
<i>Mercredi 21/01/2026</i>				Cr Programmation avancée en Paython A 03 <u>BOUDRA S / S.BENSAOUCHE / Ben Mouiza</u> <u>Khalil</u>
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning_ Examens_ S1- 2025_2026 1 Master Electrotechnique Industrielle(1 MELTI)

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr µ-processeurs et µ-contrôleurs A 03 <u>SONNE ABDELKADER / HADJADJ M</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>				
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr Réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique EC 01 <u>MAHDJOUBI ABDELHALIM</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr Energies renouvelables A 03 <u>Bouchiba OumElkheir / Dehina Hocine / H.Guermit</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		Cr Machines électriques approfondies TEC 12 <u>MOKHTARI BACHIR</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Méthodes numériques appliquées et optimisation A 03 <u>YOUSFI B / Dehina Hocine / Ben Mouiza Khalil / Bnedjedja Bachir</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>		Cr Electronique de puissance avancée CC 01 <u>MOKRANI L / M.Omrane / NOUAR A</u>		
<i>Mercredi 21/01/2026</i>				Cr Programmation avancée en Paython A 03 <u>BOUDRA S / S.BENSAOUCHE / Ben Mouiza Khalil</u>
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning_ Examens_ S1- 2025_ 2026 1 MASTER Commande Electriques(1 MCE)

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr µ-processeurs et µ-contrôleurs A 03 <u>SONNE ABDELKADER / HADJADJ M</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>				
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr Réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique EC 01 <u>MAHDJOUBI ABDELHALIM</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr Energies renouvelables A 03 <u>Bouchiba OumElkheir / Dehina Hocine</u> <u>H.Guermit</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		Cr Machines électriques approfondies TEC 17 <u>NOUAR ALLAL</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Méthodes numériques appliquées et optimisation A 03 <u>YOUSFI B / Dehina Hocine / Ben Mouiza</u> <u>Khalil / Bnedjedja Bachir</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>		Cr Electronique de puissance avancée CC 01 <u>MOKRANI L / M.Omrane / NOUAR A</u>		
<i>Mercredi 21/01/2026</i>				Cr Programmation avancée en Paython A 03 <u>BOUDRA S / S.BENSAOUCHE / Ben Mouiza</u> <u>Khalil</u>
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning_ Examens_ S1- 2025_ 2026 2 Master Automatique et Systèmes (2 MAUTS)

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr Commande intelligente <i>TEC 03</i> <u>Ben Mouiza Khalil</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>		Cr Systèmes temps réel <i>TEC 12</i> <u>Ben Mouiza Khalil</u>		
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr Commande prédictive et adaptative <i>TEC 11</i> <u>KOUZI KATIA</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr Commande de robots de manipulation <i>TEC 13</i> <u>Belkacem RAHMANI</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		Cr Recherche documentaire et conception du mémoire <i>TEC 02</i> <u>CHEKNANE Ali</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Diagnostic des systèmes <i>TEC 03</i> <u>BESSEDIK Sid Ahmed</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>				Cr Intelligence artificielle appliquée aux Sciences et Technologie <i>A 01</i> <u>BOUDRA S / BIRAM M / BESSEDIK Sid Ahmed / MOKHTARI B</u>
<i>Mercredi 21/01/2026</i>				
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning_ Examens_ S1- 2025_ 2026 2 Master Réseaux Electriques(2 MRE)

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr Conduite des réseaux électriques A 01 <u>ARIF SALEM</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>		Cr Réseaux électriques industriels TEC 05 <u>KOUIDRI MOHAMED ALI</u>		Cr Recherche documentaire et conception du mémoire A 03 <u>MAHI D / BOUFLIGHA M / NOUREDDINE</u> <u>L / OUAI Atallah</u>
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr Techniques de haute tension A 03 <u>ZEGNINI BOUBAKEUR</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr Réseaux électriques intelligents A 01 <u>ARIF SALEM</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		Cr Intégration des ressources renouvelables aux réseaux électriques TEC 04 <u>CHETIH SALIHA</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Stabilité et dynamique des réseaux électriques TEC 13 <u>DOUIDI BRAHIM</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>				Cr Intelligence artificielle appliquée aux Sciences et Technologie A 01 <u>BOUDRA S / BIRAM M / BESSEDIK Sid</u> <u>Ahmed / MOKHTARI B</u>
<i>Mercredi 21/01/2026</i>				
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning_ Examens_ S1- 2025_2026 2 Master Electrotechnique Industrielle(2 MELTD)

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr Diagnostic de pannes dans les installations électriques TEC 12 <u>ROUGUTI FATIHA</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>		Cr Commande des systèmes électriques A 03 <u>ROUGUTI F / DOUIDI BRAHIM</u>		Cr Recherche documentaire et conception du mémoire A 03 <u>MAHI D / BOUFLIGHA M / NOUREDDINE L / OUAI Atallah</u>
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr Qualité de l'énergie et Compatibilité électromagnétique TEC 02 <u>MAHI DJILALI</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr Régimes transitoires des systèmes électriques TEC 04 <u>ZEGNINI BOUBAKEUR</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		Cr Techniques de l'intelligence artificielle TEC 03 <u>BESSEDIK Sid Ahmed</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Dimensionnement des systèmes industriels A 01 <u>BOUFLIGHA MESSAOUD</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>				Cr Intelligence artificielle appliquée aux Sciences et Technologie A 01 <u>BOUDRA S / BIRAM M / BESSEDIK Sid Ahmed / MOKHTARI B</u>
<i>Mercredi 21/01/2026</i>				
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning_ Examens_ S1- 2025_ 2026 2 Master Energies Renouvelables en ELT

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>				
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>		Cr: Applications et dimensionnement des sys à E/R <i>TEC 11</i> <u>Bouchiba OumElkheir</u>		Cr Recherche documentaire et conception du mémoire <i>A 03</i> <u>MAHI D / BOUFLIGHA M / NOUREDDINE L / OUAI Atallah</u>
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr: Stockage de l'énergie pile à combustible <i>TEC 05</i> <u>Guaffaf Hamza</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>		Cr: Maintenance et fiabilité des sys à E/R <i>TEC 11</i> <u>KOUIDRI MOHAMED ALI</u>		
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		Cr Intégration des ressources renouvelables aux réseaux électriques <i>TEC 04</i> <u>CHETIH SALIHA</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr: Commande des sys à E/R <i>TEC 05</i> <u>AMEUR AISSA</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>				Cr Intelligence artificielle appliquée aux Sciences et Technologie <i>A 01</i> <u>BOUDRA S / BIRAM M / BESSEDIK Sid Ahmed / MOKHTARI B</u>
<i>Mercredi 21/01/2026</i>				
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				

Département d'électrotechnique

Planning_Examens_S1- 2025_ 2026 2 Master Commande Electrique (2 MCE)

ELT dep

	8:30 - 10:00	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30
<i>Dimanche 11/01/2026</i>		Cr Commande non linéaire et avancée TEC 13 <u>KOUZI KATIA</u>		
<i>Lundi 12/01/2026</i>				
<i>Mardi 13/01/2026</i>		Matériaux d'électrotechnique et leurs applications A 03 <u>ROUGUTI FATIHA</u>		Cr Recherche documentaire et conception du mémoire A 03 <u>MAHI D / BOUFLIGHA M / NOUREDDINE L / OUAI Atallah</u>
<i>Mercredi 14/01/2026</i>		Cr Commande électrique des mécanismes industriels TEC 13 <u>Guermit Hocine</u>		
<i>Jeudi 15/01/2026</i>				
<i>Dimanche 18/01/2026</i>		Cr Techniques de l'intelligence artificielle TEC 11 <u>KOUZI KATIA</u>		
<i>Lundi 19/01/2026</i>		Cr Les automates programmables A 01 <u>DAREM EL MORADJ</u>		
<i>Mardi 20/01/2026</i>				Cr Intelligence artificielle appliquée aux Sciences et Technologie A 01 <u>BOUDRA S / BIRAM M / BESSEDIK Sid Ahmed / MOKHTARI B</u>
<i>Mercredi 21/01/2026</i>				
<i>Jeudi 22/01/2026</i>				