



## Planning des Examens du Premier Semestre (2025/2026)

### Licence L2 : Electrotechnique et Automatique (B19, B20, B21, B22)

Les horaires	Lundi 05/01/2026	Mardi 06/01/2026	Mercredi 07/01/2026	Jeudi 08/01/2026	Samedi 10/01/2026	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026
08h30 - 10h30				Ondes et vibrations		ELT Fondamental 1	Electronique fondamental 1	Probabilité et statistiques
11h00 - 13h00			Maths 3					
13h30- 15h30				Anglais technique			Etat de l'art du génie électrique	Energie et environnement



## Planning des Examens du Premier Semestre (2025/2026)

### Licence L3: Electrotechnique (B14, B15)

Les horaires	Lundi 05/01/2026	Mardi 06/01/2026	Mercredi 07/01/2026	Jeudi 08/01/2026	Samedi 10/01/2026	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026
08h30 - 10h30				Systèmes Asservis		Électronique de Puissance	Théorie du champ	Schémas et Appareillage
11h00 - 13h00			Réseaux électriques					
13h30- 15h30				Conception des systèmes électriques			Capteurs et Métrologies	Logiciels de Simulation

## Planning des Examens du Premier Semestre (2025/2026)

### Licence L3: Automatique (B03)

Les horaires	Lundi 05/01/2026	Mardi 06/01/2026	Mercredi 07/01/2026	Jeudi 08/01/2026	Samedi 10/01/2026	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026
08h30 - 10h30				Modélisation et identification		Electronique de Puissance	Programmation en C++	Micro- processeur
11h00 - 13h00			Commande des systèmes					
13h30- 15h30				Normes et Certification			Anglais en Automatique	Energies renouvelables



## Planning des Examens du Premier Semestre (2025/2026)

### Master 1 : Electrotechnique Industrielle (B14, B15)

Les horaires	Lundi 05/01/2026	Mardi 06/01/2026	Mercredi 07/01/2026	Jeudi 08/01/2026	Samedi 10/01/2026	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026
08h30 - 10h30		Méthodes N A et Optimisation			Electronique de Puissance Avancée			
11h00 - 13h00	Machines Electriques Approfondies						Réseaux de Transport	
13h30- 15h30		Energies renouvelables			μ Processeurs et μ Contrôleurs	Programmation Avancée en Python		

## Planning des Examens du Premier Semestre (2025/2026)

### Master 2 : Electrotechnique Industrielle (Amphi 02)

Les horaires	Lundi 05/01/2026	Mardi 06/01/2026	Mercredi 07/01/2026	Jeudi 08/01/2026	Samedi 10/01/2026	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026
08h30 - 10h30		Commande des systèmes Électriques			Diagnostic de Pannes dans les Installations Électriques	Dimensionnement Des systèmes Industriels		
11h00 - 13h00	Techniques de L'intelligence Artificielle						Qualité de l'énergie Et Compatibilité Electromagnétique	Régimes Transitoires des Systèmes
13h30- 15h30		Recherche Documentaire et conception de mémoire			Production Centralisée et Décentralisée de l'énergie	Informatique Industrielle		



## Planning des Examens du Premier Semestre (2025/2026)

### Master 1 : Automatique et systèmes (B19, B20, B21)

Les horaires	Lundi 05/01/2026	Mardi 06/01/2026	Mercredi 07/01/2026	Jeudi 08/01/2026	Samedi 10/01/2026	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026
08h30 - 10h30		Association Convertisseurs Machines			Optimisation			
11h00 - 13h00	Systèmes Linéaires Multi variables						Traitement du Signal analogique et numérique	
13h30- 15h30		Nanotechnologie			Techniques d'identification	Programmation Avancée en Python		



## Planning des Examens du Premier Semestre (2025/2026)

### Master 2 : Automatique et systèmes (B03)

Les horaires	Lundi 05/01/2026	Mardi 06/01/2026	Mercredi 07/01/2026	Jeudi 08/01/2026	Samedi 10/01/2026	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026
08h30 - 10h30		Diagnostic			Commande intelligente			
11h00 - 13h00	Robotique						Commande prédictive et adaptative	Systèmes temps réel
13h30- 15h30		Recherche Documentaire et conception de mémoire			Hydraulique et pneumatique	Informatique industrielle		



## Planning des Examens du Premier Semestre (2025/2026)

### Ingénieur 2 : Electrotechnique (B27)

Les horaires	Lundi 05/01/2026	Mardi 06/01/2026	Mercredi 07/01/2026	Jeudi 08/01/2026	Samedi 10/01/2026	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026
08h30 - 10h30				Ondes et vibrations		Electronique fondamental 1	Electronique F1	Logique combinatoire et séquentielle
11h00 - 13h00			Mathématiques Appliqués					
13h30- 15h30				Anglais Technique			Informatique 3	Etat de l'art du génie électrique

## Planning des Examens du Premier Semestre (2025/2026)

### Ingénieur 3 : Electrotechnique (B28)

Les horaires	Lundi 05/01/2026	Mardi 06/01/2026	Mercredi 07/01/2026	Jeudi 08/01/2026	Samedi 10/01/2026	Dimanche 11/01/2026	Mardi 13/01/2026	Mercredi 14/01/2026
08h30 - 10h30				Systèmes Asservis		Machines électriques	Théorie du champ Électromagnétique	Schémas Electriques Industriels
11h00 - 13h00			Automates Programmables industriels PLC					
13h30- 15h30				Anglais technique			Production d'énergie électrique	Maintenance Industrielle