



HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF

FACULTY OF TECHNOLOGY

Department of Electronics

4th Semester Exams : 2025/2026

2nd Year License*** Field: Automatic**

	Examen S2 : Du:10/05/2026 Au: 14/05/2026			Examen S2 : Examen S2 : Du 17/05/2026 Au 21/05/2026		
	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00
Sunday	Logique combinatoire et séquentielle			Théorie du signal		
Monday	Systemes asservis linéaires et continus			Mesures électriques et électroniques		
Tuesday	Architecture des Systemes automatisés			Méthodes numériques		
Wednesday	Sécurité électrique					
Thursday	Techniques d'expression d'information et de communication					



	Examen S2 : Du:10/05/2026 Au: 14/05/2026			Examen S2 : Examen S2 : Du 17/05/2026 Au 21/05/2026		
	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00
Sunday	Logique combinatoire et séquentielle			Théorie du signal		
Monday	Electronique fondamental 2			Mesures électriques et électroniques		
Tuesday	Technologie des composants électroniques 1			Méthodes numériques		
Wednesday	Eléments de physique des composants électroniques					
Thursday	Techniques d'expression d'information et de communication					



HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF

FACULTY OF TECHNOLOGY

Department of Electronics

4th Semester Exams : 2025/2026

2nd Year License***Field: Telecommunications**

	Examen S2 : Du:10/05/2026 Au: 14/05/2026			Examen S2 : Examen S2 : Du 17/05/2026 Au 21/05/2026		
	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00
Sunday	Logique combinatoire et séquentielle			Théorie du signal		
Monday	Télécommunications et applications			Mesures électriques et électroniques		
Tuesday	Télécommunications fondamentale			Méthodes numériques		
Wednesday	Droit des Télécommunications					
Thursday	Techniques d'expression, d'information et de communication					



HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF

FACULTY OF TECHNOLOGY

Department of Electronics

6th Semester Exams: 2025/2026

3rd Year License **Electronics Specialty : Automatic**

	Examen S2 : Du:10/05/2026 Au: 14/05/2026			Examen S2 : Examen S2 : Du 17/05/2026 Au 21/05/2026		
	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00
Sunday	Automates programmables industriels			EME		
Monday	Installations électriques en automatique			Bus de communication et Réseaux industriels		
Tuesday	Actionneurs			Systemes asservis échantillonnés		
Wednesday	Maintenance et fiabilité					
Thursday	Capteurs et chaines de mesure					



HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF

FACULTY OF TECHNOLOGY

Department of Electronics

6th Semester Exams: 2025/2026

3rd Year License*** Field: Electronics***** Specialty : Electronics**

	Examen S2 : Du:10/05/2026 Au: 14/05/2026			Examen S2 : Examen S2 : Du 17/05/2026 Au 21/05/2026		
	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00
Sunday	Electronique de puissance			EME		
Monday	Dispositifs Optoélectroniques					
Tuesday	Capteurs et Instrumentation					
Wednesday	Electronique des impulsions					
Thursday	Asservissements continus et Régulation					



HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF

FACULTY OF TECHNOLOGY

Department of Electronics

6th Semester Exams: 2025/2026

3rd Year License**Field: Telecommunications*** Specialty : Telecommunications**

	Examen S2 : Du:10/05/2026 Au: 14/05/2026			Examen S2 : Examen S2 : Du 17/05/2026 Au 21/05/2026		
	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00
Sunday	Antennes et Lignes de transmissions			EME		
Monday	Sécurité de l'information			Communications numériques		
Tuesday	Optoélectronique					
Wednesday	Codage et Théorie de l'information					
Thursday	Réseaux informatiques locaux					



2nd Semester Exams : 2025/2026

1st Year of Master***Field: Automatic****Specialty : Automatics and Industrial Computing**

	Examen S2 : Du:10/05/2026 Au: 14/05/2026			Examen S2 : Examen S2 : Du 17/05/2026 Au 21/05/2026		
	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00
Sunday	Systèmes Embarqués et systèmes temps réels			EA		
Monday	Conception orientée objet			Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité		
Tuesday	Programmation avancée des API					
Wednesday	Les systèmes non linéaires					
Thursday	Eléments d'AI appliquée					



	Examen S2 : Du:10/05/2026 Au: 14/05/2026			Examen S2 : Examen S2 : Du 17/05/2026 Au 21/05/2026		
	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00
Sunday	Automates programmables industriels			Programmation Java pour les systèmes embarqués		
Monday	Architecture des Processeurs pour l'Embarqué			Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité		
Tuesday	Eléments d'AI appliquée					
Wednesday	système de Vision Artificielle					
Thursday	DSP					



HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF

FACULTY OF TECHNOLOGY

Department of Electronics

2nd Semester Exams : 2025/2026

1st Year of Master Field: Telecommunications** Specialty : telecommunications Systemes**

	Examen S2 : Du:10/05/2026 Au: 14/05/2026			Examen S2 : Examen S2 : Du 17/05/2026 Au 21/05/2026		
	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00	8:30-10:00	10:30-12:00	12:30-14:00
Sunday	Antennes			Traitement d'images		
Monday	Lignes de transmissions et guides d'ondes			Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité		
Tuesday	Codage et Compression					
Wednesday	Eléments d'AI appliquée					
Thursday	Traitement numérique du signal					