



**HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF**

**FACULTY OF TECHNOLOGY**

**Department of Electrical Engineering**

**4th Semester Exams : 2025/2026**

**2nd Year License\*\*\*\* Field: Electromechanics Engineering**

	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	<b>Logique combinatoire et séquentielle</b>  <u>S13.2000,S12.2000,S11.2000</u> <u>S14.2000</u>			<b>Techniques d'expression d'information et de communication</b>  <u>S12.2000,S13.2000,S11.2000</u> <u>S14.2000</u>		
Monday	<b>Hydraulique et pneumatique</b>  <u>S12.2000,S13.2000</u>			<b>Systèmes de conversion de l'énergie</b>  <u>S12.2000,S13.2000</u>		
Tuesday	<b>Méthodes numériques</b>  <u>S12.2000,S13.2000,S11.2000</u> <u>S14.2000</u>					
Wednesday	<b>Notions de mesures électriques et électroniques</b>  <u>S12.2000,S13.2000,S11.2000</u> <u>S14.2000</u>					
Thursday	<b>Résistance des matériaux</b>  <u>S12.2000,S13.2000</u>					



**HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF**

**FACULTY OF TECHNOLOGY**

**Department of Electrical Engineering**

**4th Semester Exams : 2025/2026**

**2nd Year License\*\*\*\*\* Field: Electrical Engineering**

	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	<b>Logique combinatoire et séquentielle</b>  <u>S13.2000,S12.2000,S11.2000</u> <u>S14.2000</u>			<b>Techniques d'expression d'information et de communication</b>  <u>S12.2000,S13.2000,S11.2000</u> <u>S14.2000</u>		
Monday	<b>Electrotechnique fondamentale 2</b>  <u>S11.2000,S14.2000</u>			<b>Sécurité électrique</b>  <u>S11.2000,S14.2000</u>		
Tuesday	<b>Méthodes numériques</b>  <u>S12.2000,S13.2000,S11.2000</u> <u>S14.2000</u>			<b>Production de l'énergie électrique</b>  <u>S11.2000,S14.2000</u>		
Wednesday	<b>Notions de mesures électriques et électroniques</b>  <u>S12.2000,S13.2000,S11.2000</u> <u>S14.2000</u>					
Thursday	<b>Théorie du signal</b>  <u>S11.2000,S14.2000</u>					



**HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF**

**FACULTY OF TECHNOLOGY**

**Department of Electrical Engineering**

**6th Semester Exams : 2025/2026**

**3rd Year state engineer\*\*\*\* Field: Electrical Engineering**

	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	<b>Matériaux et introduction à la Haute Tension</b>  <b>AMPHI - C-2000</b>			<b>Entrepreneuriat et mangement d'entreprise</b>  <b>AMPHI - C-2000,AMPHI - D-2000</b>		
Monday	<b>Maintenance Industrielle</b>  <b>AMPHI - C-2000</b>			<b>Protection des réseaux électrique</b>  <b>AMPHI - C-2000</b>		
Tuesday	<b>Commande des machines électriques</b>  <b>AMPHI - C-2000</b>					
Wednesday	<b>Automatismes Industriels</b>  <b>AMPHI - C-2000</b>					
Thursday	<b>Régulation industrielle</b>  <b>AMPHI - C-2000,AMPHI - D-2000</b>					



**HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF**

**FACULTY OF TECHNOLOGY**

**Department of Electrical Engineering**

**6th Semester Exams : 2025/2026**

**3rd Year License\*\*\*\*\* Field: Electromechanics**

	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	<b>Turbomachines</b>  <b>AMPHI - D-2000</b>			<b>Entrepreneuriat et mangement d'entreprise</b>  <b>AMPHI - C-2000, AMPHI - D-2000</b>		
Monday	<b>Automatismes et informatique industrielle</b>  <b>AMPHI - D-2000</b>			<b>Capteurs et chaines de mesure</b>  <b>AMPHI - D-2000</b>		
Tuesday	<b>Introduction au Moteur à combustion interne</b>  <b>AMPHI - D-2000</b>			<b>Maintenance des systèmes électromécaniques</b>  <b>AMPHI - D-2000</b>		
Wednesday	<b>Commande des entrainements électromécaniques</b>  <b>AMPHI - D-2000</b>					
Thursday	<b>Régulation industrielle</b>  <b>AMPHI - C-2000, AMPHI - D-2000</b>					



**HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF**

**FACULTY OF TECHNOLOGY**

**Department of Electrical Engineering**

**6th Semester Exams : 2025/2026**

**3rd Year State Engineer\*\*\*\*\* Field: Electrical Networks and Energy Production**

	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	<b>Machines électriques approfondies</b>  <b><u>AMPHI D 2000.</u></b>			<b>STAGE EN ENTREPRISE 1</b>  <b><u>AMPHI D 2000.</u></b>		
Monday	<b>Protection des réseaux électrique</b>  <b><u>AMPHI D 2000.</u></b>			<b>Production de l'énergie électrique</b>  <b><u>AMPHI D 2000.</u></b>		
Tuesday	<b>Régulation industrielle</b>  <b><u>AMPHI D 2000.</u></b>			<b>Informatique appliquée au génie électrique</b>  <b><u>AMPHI D 2000.</u></b>		
Wednesday	<b>Matériaux en électrotechnique</b>  <b><u>AMPHI D 2000.</u></b>			<b>Entrepreneuriat en star-up</b>  <b><u>AMPHI D 2000.</u></b>		
Thursday	<b>Maintenance Industrielle</b>  <b><u>AMPHI D 2000.</u></b>					



**HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF**

**FACULTY OF TECHNOLOGY**

**Department of Electrical Engineering**

**2nd Semester Exams : 2025/2026**

**1st Year of Master\*\*\*\*\* Field: Electromechanics\*\*\*\*Specialty: Electromechanics**

	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	<b>Commande hydraulique et pneumatique</b>  <u><b>S20.2000</b></u>			<b>Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité</b>  <u><b>S17.2000,S18.2000,S19.2000</b></u> <u><b>S20.2000</b></u>		
Monday	<b>Commande des machines électriques</b>  <u><b>S20.2000</b></u>			<b>Méthodes numériques appliquées</b>  <u><b>S20.2000</b></u>		
Tuesday	<b>Eléments d'AI appliquée</b>  <u><b>S20.2000,S19.2000,S18.2000,</b></u> <u><b>S17.2000</b></u>			<b>Thermodynamique appliquée</b>  <u><b>S20.2000</b></u>		
Wednesday	<b>Mécanique des fluides appliquée</b>  <u><b>S20.2000</b></u>					
Thursday	<b>Diagnostic et surveillance</b>  <u><b>S20.2000</b></u>					



**1st Year of Master\*\*\*\* Field: Electrical Engineering\*\*\*\*\*Specialty :Electric machine**

	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	<b>Modélisation des machines électriques</b>  <u>S19.2000</u>			<b>Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité</b>  <u>S17.2000,S18.2000,S19.2000, S20.2000</u>		
Monday	<b>Construction des machines électriques</b>  <u>S19.2000</u>			<b>Association machines-convertisseurs</b>  <u>S19.2000</u>		
Tuesday	<b>Eléments d'AI appliquée</b>  <u>S20.2000,S19.2000,S18.2000 S17.2000</u>			<b>Champ magnétique dans les machines électriques Cours</b>  <u>S19.2000</u>		
Wednesday	<b>Asservissements échantillonnés et Régulation numérique</b>  <u>S19.2000,S17.2000</u>					
Thursday	<b>Matériaux en électrotechnique et technique de haute tension</b>  <u>S19.2000,S17.2000</u>					



**HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF**

**FACULTY OF TECHNOLOGY**

**Department of Electrical Engineering**

**2nd Semester Exams : 2025/2026**

**1st Year of Master\*\*\*\*\* Field: Electrical Engineering\*\*\*\*\*Specialty : Electric Control**

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	Techniques de la commande électrique  <u>S17.2000</u>			Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité  <u>S17.2000,S18.2000,S19.2000, S20.2000</u>		
Monday	Modélisation et identification des systèmes électriques  <u>S17.2000</u>			Diagnostic des défaillances des systèmes de commande  <u>S17.2000</u>		
Tuesday	Eléments d'AI appliquée  <u>S20.2000,S19.2000,S18.2000 S17.2000</u>					
Wednesday	Asservissements échantillonnés et Régulation numérique  <u>S19.2000,S17.2000</u>					
Thursday	Matériaux en électrotechnique et technique de haute tension  <u>S19.2000,S17.2000</u>					



**HASSIBA BEN BOUALI UNIVERSITY OF CHLEF**

**FACULTY OF TECHNOLOGY**

**Department of Electrical Engineering**

**2nd Semester Exams : 2025/2026**

**1st Year of Master\*\*\*\*\* Field: Electrical Engineering\*\*\*\*\*Specialty: Electrical Networks**

	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	<b>Modélisation et optimisation des réseaux électriques</b>  <u><b>S18.2000</b></u>			<b>Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité</b>  <u><b>S17.2000,S18.2000,S19.2000</b></u> <u><b>S20.2000</b></u>		
Monday	<b>Planification des réseaux électriques</b>  <u><b>S18.2000</b></u>			<b>Qualité de l'énergie électrique</b>  <u><b>S18.2000</b></u>		
Tuesday	<b>Eléments d'AI appliquée</b>  <u><b>S20.2000,S19.2000,S18.2000</b></u> <u><b>S17.2000</b></u>					
Wednesday	<b>Commande des systèmes électro-énergétiques</b>  <u><b>S18.2000</b></u>			<b>Techniques de protection des réseaux électriques</b>  <u><b>S18.2000</b></u>		
Thursday	<b>Production Centralisée &amp; Décentralisée</b>  <u><b>S18.2000</b></u>					