



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA



MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات

## PLANNING DES EXAMENS DU 1<sup>er</sup> SEMESTRE 2025/2026

**10/01/2026 — 22/01/2026**



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات



## **LICENCE PROTEE 1<sup>ère</sup> Année (87 étudiants)**

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module.	SALLES	SURVEILLANTS
<b>DIMANCHE</b> 11/01/2026	Eléments de mécanique	12H30-14H00	AKKACHE	AII1	AKKACHE+BELAHRACHE
				AII2	BOULOU DENINE+BOUKEBBOUS
				AII3	BENSIAMMAR+BELAKEHAL
<b>MARDI</b> 13/01/2026	Dimension éthique et déontologique	10H30-12H00	BELATEL	AII1	BELATEL+MAOUCHE
				AII2	MEDOUCE+NEMMOUR
				AII3	OUILI+REZGUI
<b>JEUDI</b> 15/01/2026	Algèbre 1	10H30-12H00	REDJAM Ibtissem	AII1	REDJAM Ibtissem+HACIL
				AII2	GUELLOUT+BOULOU DENINE
				AII3	DJEGHLOUD+BOURDIM
<b>DIMANCHE</b> 18/01/2026	Structures des ordinateurs et applications	12H30-14H00	HAMZA OUI	AII1	HAMZA OUI+BENSIAMMAR
				AII2	BOUFENNECHE+MAOUCHE
				AII3	REBBAH+SADOU
<b>LUNDI</b> 19/01/2026	Structure de la matière	12H30-14H00	LARIT	AII1	LARIT+ABED
				AII2	BOULOU DENINE+BOUNECHBA
				AII3	GUELLOUT+MOUELLEF
<b>MARDI</b> 20/01/2026	Métiers en sciences et technologies 1	12H30-14H00	GHENNAI	AII1	GHENNAI+BABAA
				AII2	BELAKEHAL+BENALLA
				AII3	BENSIAMMAR+BENSOUICI
<b>MERCREDI</b> 21/01/2026	Analyse 1	12H30-14H00	BELAHRACHE	AII1	BELAHRACHE+REDJEM
				AII2	REBBAH+AKKOUCHI
				AII3	NEBTI+MOUSSA



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات

## **LICENCE PROTEE 2<sup>ème</sup> Année (73 étudiants)**

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module	SALLES	SURVEILLANTS
<b>DIMANCHE</b> 11/01/2026	Electrotechnique générale 1 (Commun avec ING3SEI)	10H30-12H00	HACIL	AII4	HACIL+LABED
				AII5	BOUCHERMA+BENALLA
				F02	BENSIAMMAR+BELAKEHAL
<b>MARDI</b> 13/01/2026	Dessin technique	12H30-14H00	TATI	AII4	TATI+MAOUCHE
				AII5	MEDOUCE+MOUELLEF
				F02	OUILI+REBBAH
<b>JEUDI</b> 15/01/2026	Electronique analogique	12H30-14H00	ZAROOUR	AII4	ZAROOUR+FERGANI
				AII5	REZGUI+HACIL
				F02	GUELLOUT+BOUKEBBOUS
<b>SAMEDI</b> 17/01/2026	Automatisme et informatique industrielle 1	10H30-12H00	BOUKEBBOUS	AII4	BOUKEBBOUS+BENSOUICI
				AII5	BENNECIB+BOURDIM
				F02	BELATEL+ABED
<b>DIMANCHE</b> 18/01/2026	Réseaux électriques 1	10H30-12H00	ZAROOUR	AII4	ZAROOUR+BELAKEHAL
				AII5	BENSIAMMAR+MOUSSA
				F02	NEMMOUR+AZIZI
<b>LUNDI</b> 19/01/2026	Anglais 1	10H30-12H00	BOUAZIZ	AII4	BOUAZIZ+ABED
				AII5	BOULOUDEINE+BOUNECHBA
				F02	MEDOUCE+MOUELLEF
<b>MARDI</b> 20/01/2026	Equipements et Installations BT, domestique et tertiaire 1	10H30-12H00	BOUFENNECHE	AII4	BOUFENNECHE+BELAKEHAL
				AII5	BABAA+BENNECIB
				F02	BOUCHERMA+BENSOUICI
<b>MERDREDI</b> 21/01/2022	Conception des systèmes électriques	10H30-12H00	NEMMOUR	AII4	NEMMOUR+BIDI
				AII5	KHEDIMALLAH+SADOU
				F02	REDJEM+MANCER



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات



### LICENCE PROTEE 3<sup>ème</sup> Année (52 étudiants)

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module	SALLES	SURVEILLANTS
<b>DIMANCHE</b> 11/01/2026	Systèmes asservis	12H30-14H00	LOUZE	AII4	LOUZE+KHEZZAR
				AII5	LABED+BENSOUICI
<b>MARDI</b> 13/01/2026	Gestion entreprise	10H30-12H00	KARAR	AII4	KARAR+BABAA
				AII5	MANCER+MOUELLEF
<b>JEUDI</b> 15/01/2026	Automatismes 2	10H30-12H00	FERGANI	AII4	FERGANI+OULI
				AII5	MEDOUCE+MOUELLEF
<b>SAMEDI</b> 17/01/2026	Anglais 3	12H30-14H00	BOURDIM	AII4	BOURDIM+BELAHACHE
				AII5	BENNECIB+DJEGHLOUD
<b>DIMANCHE</b> 18/01/2026	Commande des convertisseurs électromécaniques (CCE)	12H30-14H00	KERDOUN	AII4	KERDOUN+GUELLOUT
				AII5	REDJEM+NEMMOUR
<b>LUNDI</b> 19/01/2026	Travaux dirigés interdisciplinaires	12H30-14H00	LABED	AII4	LABED+BELATEL
				AII5	AKKOUCHI+MEDOUCE
<b>MARDI</b> 20/01/2026	Protection des réseaux électriques	12H30-14H00	BENNECIB	AII4	BENNECIB+BOUCHERMA
				AII5	BOURDIM+FERGANI
<b>MERCREDI</b> 21/01/2026	Alimentation en énergie électrique (AEE)	12H30-14H00	MANCER	AII4	MANCER+BIDI
				AII5	SADOU+NEMMOUR



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات

### LICENCE ELT 3<sup>ème</sup> Année (108 étudiants)

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module	SALLES	SURVEILLANTS
<b>DIMANCHE</b> 11/01/2026	Réseaux électriques	08H30-10H00	BOUCHERMA	AII1	BOUCHERMA+BENNECIB
				AII2	KHEZZAR+LOUZE
				AII3	BELAHRACHE+BOULOU DENINE
				AII4	BENALLA+BELAKEHAL
<b>MARDI</b> 13/01/2026	Capteurs et métrologie	08H30-10H00	BOUNECHBA	AII1	BOUNECHBA+AZIZI
				AII2	MAOUCHE+MEDOUCHE
				AII3	MOUELLEF+NEMMOUR
				AII4	OUILI+REBBAH
<b>JEUDI</b> 15/01/2026	Systèmes asservis	08H30-10H00	OUILI	AII1	OUILI+FERGANI
				AII2	MEDOUCHE+HACIL
				AII3	GUELLOUT+BOURDIM
				AII4	DJEGHLOUD+BOUNECHBA
<b>DIMANCHE</b> 18/01/2026	Conception des systèmes électriques	14H30-16H00	NEMMOUR	AII1	NEMMOUR+AKKOUCHI
				AII2	MAOUCHE+REBBAH
				AII3	BOUFENNECHE+KHEDIMALLAH
				AII4	REDJEM+SADOU
<b>LUNDI</b> 19/01/2026	Théorie du champ électromagnétique	14H30-16H00	BELAHRACHE	AII1	BELAHRACHE+BIDI
				AII2	ABED+BOULOU DENINE
				AII3	REZGUI+MOUELLEF
				AII4	KHEZZAR+LABED



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات

<b>MARDI</b> 20/01/2026	Logiciels de simulation	14H30-16H00	OULI	AI1	OULI+BELAKEHAL
				AI2	BENSIAMMAR+BOUFENNECHE
				AI3	BOUCHERMA+BOUKEBBOUS
				AI4	BOURDIM+KHEDIMALLAH
<b>MERCREDI</b> 21/01/2026	Electronique de puissance	14H30-16H00	NEBTI	AI1	NEBTI+BOUNECHBA
				AI2	MANCER+KHEZZAR
				AI3	BELAHRACHE+AKKOUCHI
				AI4	AZIZI+MOUSSA
<b>JEUDI</b> 22/01/2026	Schémas et appareillage (Commun avec L3ELM)	14H30-16H00	ABED	AI1	ABED+REBBAH
				AI2	LABED+MEHASNI
				AI3	FERGANI+HACIL
				AI4	REZGUI+MAOUCHE



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات



### LICENCE ELM 3<sup>ème</sup> Année (27 étudiants)

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module	SALLES	SURVEILLANTS
<b>SAMEDI 10/01/2026</b>	Machines électriques	08H30-10H00	BELATEL	AII5	BELATEL+MEHASNI
<b>DIMANCHE 11/01/2026</b>	Construction mécanique	08H30-10H00	MEBARKI	AII5	MEBARKI+HACIL
<b>MARDI 13/01/2026</b>	Sécurité électrique	08H30-10H00	BIDI	AII5	BIDI+REBBAH
<b>JEUDI 15/01/2026</b>	Electronique de puissance (Commun avec ING3SEI)	08H30-10H00	BENALLA	AII5	BENALLA+LOUZE
<b>DIMANCHE 18/01/2026</b>	Production d'énergie électrique	14H30-16H00	GUELLOUT	AII5	GUELLOUT+MOUSSA
<b>LUNDI 19/01/2026</b>	Matériaux électrotechniques	14H30-16H00	BELATEL	AII5	BELATEL+MEDOUCHE
<b>MARDI 20/01/2026</b>	Transfert thermique (Commun avec ING3SEI)	14H30-16H00	BENSOUICI	AII5	BENSOUICI+SADOU
<b>MERCREDI 21/01/2026</b>	Systèmes asservis	14H30-16H00	DJEGHLOUD	AII5	DJEGHLOUD+NEMMOUR
<b>JEUDI 22/01/2026</b>	Schémas et appareillage (Commun avec L3ELT)	14H30-16H00	ABED	AII5	OUILI+BIDI



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات



## INGENIEURS D'ETAT SEI 3<sup>ème</sup> Année (28 étudiants)

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module	SALLES	SURVEILLANTS
<b>SAMEDI 10/01/2026</b>	Asservissement 1	10H30-12H00	BOURDIM	AMPHI 1	BOURDIM+BELATEL
<b>DIMANCHE 11/01/2026</b>	Electrotechnique générale 1 (Commun avec L2PR)	10H30-12H00	HACIL	F01	BELAHRACHE+GUELLOUT
<b>MARDI 13/01/2026</b>	Méthodes numériques appliquées et Python	10H30-12H00	KHEZZAR	AMPHI 1	KHEZZAR+BIDI
<b>JEUDI 15/01/2026</b>	Electronique de puissance (Commun avec L3ELM)	08H30-10H00	BENALLA	AMPHI 1	MOUELLEF+LABED
<b>DIMANCHE 18/01/2026</b>	Logique combinatoire et séquentielle	12H30-14H00	LOUZE	F01	LOUZE+MOUSSA
<b>MARDI 20/01/2026</b>	Transfert thermique (Commun avec L3ELM)	14H30-16H00	BENSOUICI	AMPHI 1	LOUZE+MOUSSA
<b>JEUDI 22/01/2026</b>	Théorie de champ	12H30-14H00	MEHASNI	AII1	MEHASNI+REZGUI



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات



## INGENIEURS D'ETAT SEI 4<sup>ème</sup> Année (24 étudiants)

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module	SALLES	SURVEILLANTS
<b>SAMEDI 10/01/2026</b>	Modélisation et simulation des machines électriques (Commun avec M1ELM)	<b>12H30-14H00</b>	<b>MAOUCHE</b>	<b>F02</b>	<b>BELATEL+BOURDIM</b>
<b>DIMANCHE 11/01/2026</b>	Production de l'énergie électrique	<b>12H30-14H00</b>	<b>BENNECIB</b>	<b>F02</b>	<b>BENNECIB+GUELLOUT</b>
<b>MARDI 13/01/2026</b>	Microcontrôleurs	<b>10H30-12H00</b>	<b>AZIZI</b>	<b>F02</b>	<b>AZIZI+BOUNECHBA</b>
<b>MERCREDI 14/01/2026</b>	Normes en Electrotechnique	<b>10H30-12H00</b>	<b>BOUCHERMA</b>	<b>F02</b>	<b>BOUCHERMA+SADOU</b>
<b>SAMEDI 17/01/2026</b>	Electronique de puissance avancée	<b>10H30-12H00</b>	<b>BENALLA</b>	<b>F02</b>	<b>BENALLA+BELAHRACHE</b>
<b>DIMANCHE 18/01/2026</b>	Actionneurs pneumatiques et hydrauliques	<b>12H30-14H00</b>	<b>TATI</b>	<b>F02</b>	<b>TATI+MEHASNI</b>
<b>MARDI 20/01/2026</b>	Automatismes industriels	<b>12H30-14H00</b>	<b>BOUKEBBOUS</b>	<b>F02</b>	<b>BOUKEBBOUS+HACIL</b>
<b>MERCREDI 21/01/2026</b>	Techniques de mesure et capteurs	<b>12H30-14H00</b>	<b>BOUNECHBA</b>	<b>F02</b>	<b>BOUNECHBA+KHEDIMALLAH</b>
<b>JEUDI 22/01/2026</b>	Réseaux électriques 2	<b>12H30-14H00</b>	<b>LABED</b>	<b>F02</b>	<b>LABED+OUILI</b>



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات



## **MASTER 1 TRONC COMMUN (101 étudiants : M1COM 35, M1ELTIND 31, M1RE 35)**

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module	SALLES	SURVEILLANTS
<b>SAMEDI 10/01/2026</b>	Réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique	12H30-14H00	BOUFENNECHE	AI11	BOUFENNECHE+BABAA
				AI12	BELATEL+REDJEM
				AI13	ABED+AKKLOUCHI
<b>DIMANCHE 11/01/2026</b>	Programmation Python (Commun avec M1ELM)	10H30-12H00	KHEZZAR	AI11	KHEZZAR+LOUZE
				AI12	FERGANI+BOULOUDEINE
				AI13	BENSOUICI+BOUKEBBOUS
<b>MARDI 13/01/2026</b>	Méthodes numériques appliquées et optimisation	12H30-14H00	MEHASNI	AI11	MEHASNI+BELATEL
				AI12	MANCER+BOUNECHBA
				AI13	REZGUI+REDJEM
<b>JEUDI 15/01/2026</b>	μ-processeurs et μ-contrôleurs	12H30-14H00	MEDOUCE	AI11	MEDOUCE+DJEGHLOUD
				AI12	BOURDIM+BOUNECHBA
				AI13	OUILI+MOUELLEF
<b>DIMANCHE 18/01/2026</b>	Machines électriques approfondies	10H30-12H00	AKKOUCHI	AI11	AKKOUCHI+MEHASNI
				AI12	LOUZE+REBBAH
				AI13	KHEDIMALLAH+SADOU
<b>MARDI 20/01/2026</b>	Electronique de puissance avancée	10H30-12H00	BENALLA	AI11	BENALLA+BOUKEBBOUS
				AI12	FERGANI+HACIL
				AI13	KHEDIMALLAH+LOUZE
<b>JEUDI 22/01/2026</b>	Energies renouvelables	12H30-12H00	ABED	AI11	ABED+BENSIAMMAR
				AI12	BENNECIB+BIDI
				AI13	FERGANI+HACIL



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات



### MASTER 1 ELM (37 étudiants)

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module	SALLES	SURVEILLANTS
<b>SAMEDI 10/01/2026</b>	Modélisation et simulation des machines électriques (Commun avec ING4SEI)	12H30-14H00	MAOUCHE	AMPHI 1	MAOUCHE+DJEGHLOUD
<b>DIMANCHE 11/01/2026</b>	Programmation Python (Commun avec MITC)	10H30-12H00	KHEZZAR	AMPHI 1	BABAA°BENNECIB
<b>MARDI 13/01/2026</b>	Machines hydrauliques et pneumatiques	12H30-14H00	BENSOUICI	AMPHI 1	BENSOUICI+AZIZI
<b>JEUDI 15/01/2026</b>	Exploitation des énergies renouvelables	12H30-14H00	BOULOUDENINE	AMPHI 1	BOULOUDENINE+BOUCHERMA
<b>DIMANCHE 18/01/2026</b>	Electronique de puissance avancée	12H30-14H00	BELAKEHAL	AMPHI 1	BELAKEHAL+AZIZI
<b>MARDI 20/01/2026</b>	Réseaux électriques industriels	12H30-14H00	BOUFENNECHE	AMPHI 1	BOUFENNECHE+ KHEDIMALLAH
<b>JEUDI 22/01/2026</b>	Mécanismes industriels et transmission de puissance	12H30-14H00	ABID CHAREF	AMPHI 1	ABID CHAREF+MAOUCHE



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات

## MASTER 2 COM (21 étudiants)

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module	SALLES	SURVEILLANTS
<b>SAMEDI</b> 10/01/2026	Informatique industrielle (Commun avec M2RE et M2ELM)	10H30-12H00	REDJEM	AII1	REDJEM+ABED
<b>MARDI</b> 13/01/2026	Techniques de l'intelligence artificielle	08H30-10H00	REZGUI	F02	REZGUI+REDJEM
<b>JEUDI</b> 15/01/2026	Automates programmables	10H30-12H00	ABADA	AMPHI 6	ABADA+BOUNECHBA
<b>SAMEDI</b> 17/01/2026	Recherche documentaire et conception de mémoire	12H30-14H00	BELATEL	AII1	BELATEL+BENSOUICI
<b>LUNDI</b> 19/01/2026	Commandes non linéaires et avancées	10H30-12H00	AKKOUCHI	AMPHI 6	AKKOUCHI+LABED
<b>MERCREDI</b> 21/01/2026	Commande électrique des mécanismes industriels	10H30-12H00	REBBAH	AMPHI 6	REBBAH+AKKOUCHI
<b>JEUDI</b> 22/01/2026	Machines spéciales (Commun avec M2ELTIND et m2ELM)	10H30-12H00	REBBAH	AMPHI 6	REBBAH+MANCER



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات



## MASTER 2 ELTIND (16 étudiants)

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module	SALLES	SURVEILLANTS
<b>SAMEDI 10/01/2026</b>	Dimensionnement des systèmes industriels	10H30-12H00	BABAA	F01	BABAA+MEHASNI
<b>DIMANCHE 11/01/2026</b>	Diagnostic de pannes dans les installations électriques	12H30-14H00	BABAA	F01	BABAA+FERGANI
<b>MERCREDI 14/01/2026</b>	Régimes transitoires des systèmes électriques	10H30-12H00	NEMMOUR	F01	NEMMOUR+SADOU
<b>JEUDI 15/01/2026</b>	Techniques de l'intelligence artificielle	10H30-12H00	REZGUI	F01	REZGUI+LOUZE
<b>SAMEDI 17/01/2026</b>	Recherche documentaire et conception de mémoire	12H30-14H00	BELATEL	AII2	BOUKEBBOUS
<b>LUNDI 19/01/2026</b>	Qualité de l'énergie et CEM	12H30-14H00	BIDI	F01	BIDI+REZGUI
<b>MARDI 20/01/2026</b>	Implémentation d'une commande numérique	12H30-14H00	SADOU	F01	SADOU+MOUSSA
<b>MERCREDI 21/01/2026</b>	Commande des systèmes électriques	12H30-14H00	KERDOUN	F01	KERDOUN+KHEZZAR
<b>JEUDI 22/01/2026</b>	Machines spéciales (Commun avec M2COM et M2ELM)	10H30-12H00	REBBAH	F01	ABED+BOUFENNECHE



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات



### MASTER 2 RE (24 étudiants)

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module	SALLES	SURVEILLANTS
<b>SAMEDI 10/01/2026</b>	Informatique industrielle (Commun avec M2RE et M2ELM)	<b>10H30-12H00</b>	<b>REDJEM</b>	<b>AII3</b>	<b>AKKOUCHI+MAOUCHE</b>
<b>DIMANCHE 11/01/2026</b>	Intégration des ressources renouvelables aux RE	<b>08H30-10H00</b>	<b>LABED</b>	<b>F02</b>	<b>LABED+BENSIAMMAR</b>
<b>MARDI 13/01/2026</b>	Techniques de haute tension	<b>10H30-12H00</b>	<b>MEHASNI</b>	<b>F01</b>	<b>MEHASNI+BENSOUICI</b>
<b>MERCREDI 14/01/2026</b>	Systèmes FACTS	<b>12H30-14H00</b>	<b>BELAKEHAL</b>	<b>F02</b>	<b>BELAKEHAL+KHEDIMALLAH</b>
<b>JEUDI 15/01/2026</b>	Stabilité et dynamique des réseaux électriques	<b>10H30-12H00</b>	<b>BOUCHERMA</b>	<b>F02</b>	<b>BOUCHERMA+LABED</b>
<b>SAMEDI 17/01/2026</b>	Recherche documentaire et conception de mémoire	<b>12H30-14H00</b>	<b>BELATEL</b>	<b>AII3</b>	<b>BENALLA</b>
<b>LUNDI 19/01/2026</b>	Conduite des réseaux électriques	<b>10H30-12H00</b>	<b>BIDI</b>	<b>F01</b>	<b>BIDI+KHEZZAR</b>
<b>MERCREDI 21/01/2026</b>	Réseaux électriques intelligents	<b>10H30-12H00</b>	<b>ZAROUR</b>	<b>F01</b>	<b>ZAROUR+KHEZZAR</b>
<b>JEUDI 22/01/2026</b>	Réseaux électriques industriels	<b>12H30-14H00</b>	<b>MANCER</b>	<b>F01</b>	<b>MANCER+BOUFENNECHE</b>



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION  
AND SCIENTIFIC RESEARCH  
UNIVERSITE CONSTANTINE 1  
FRERES MENTOURI  
TECHNOLOGICAL SCIENCES FACULTY  
ELECTROTECHNICAL DEPARTMENT

**EXAMENS S1  
2025/2026**

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة قسنطينة 1 - الإخوة منتوري  
كلية علوم التكنولوجيا  
قسم الإلكترونيات



## MASTER 2 ELM (24 étudiants)

DATE	MODULE	HORAIRE	Resp. du Module	SALLES	SURVEILLANTS
<b>SAMEDI 10/01/2026</b>	Informatique industrielle (Commun avec M2RE et M2COM)	10H30-12H00	REDJEM	AIH2	BOUFENNECHE+DJEGHLOUD
<b>MARDI 13/01/2026</b>	Organisation et gestion de la maintenance industrielle	08H30-10H00	BABAA	AMPHI 1	BABAA+KHEZZAR
<b>MERCREDI 14/01/2026</b>	Microprocesseurs et API	10H30-12H00	AZIZI	AMPHI 1	AZIZI+KHEDIMALLAH
<b>JEUDI 15/01/2026</b>	Conception Fabrication Assistée par Ordinateur	10H30-12H00	BOUBEKER	AMPHI 1	BOUBEKER+BOUKEBBOUS
<b>SAMEDI 17/01/2026</b>	Recherche documentaire et conception de mémoire	12H30-14H00	BELATEL	AMPHI 1	ABED
<b>LUNDI 19/01/2026</b>	Modélisation et simulation de l'association convertisseurs-machines	10H30-12H00	GUELLOUT	AMPHI 1	GUELLOUT+BELATEL
<b>MERCREDI 21/01/2026</b>	Techniques de commande et régulation avancée	10H30-12H00	DJEGHLOUD	AMPHI 1	DJEGHLOUD+AZIZI
<b>JEUDI 22/01/2026</b>	Machines électriques spéciales (Commun avec M2ELTINDet M2COM)	10H30-12H00	REBBAH	F02	BENSIAMMAR+BENNECIB