

Université Mouloud MAMMERI de Tizi Ouzou
Faculté du génie de la construction
Département d'électromécanique

Anné universitaire 2025/2026
Filière : Électromécanique
Spécialité : /

EXAMENS S4		L2 ELM + DETTES		
DATE	MODULE	LIEUX	HORAIRE	RESPONSABLE
Jeudi 07/05/2026	TEC	Groupe 1: AMPHI GB Groupe 2: AMPHI GC Dettes : AMPHI GB	11h00--12h30	Mme RABEHI
Dimanche 10/05/2026	RDM		11h00--12h30	Mr BOUDEDJA
Mardi 12/05/2026	HP		11h00--12h30	Mr YAMANI
Jeudi 14/05/2026	SCE		11h00--12h30	Mme LAMINE
Dimanche 17/05/2026	MN		11h00--12h30	Mme HADOUCHE
Mardi 19/05/2026	MEE		11h00--12h30	Mr SLIMANI
Jeudi 21/05/2026	LCS		11h00--12h30	Mme RABEHI

MEE : Mesures électriques et électroniques

MN : Méthodes numériques

HP : Hydraulique et pneumatique

RDM : Résistance des matériaux

SCE : Systèmes de conversion de l'énergie

TEC : Techniques d'expression et de communication

LCS : Logique combinatoire et séquentielle

Université Mouloud MAMMERRI de Tizi Ouzou

Faculté du génie de la construction

Département d'électromécanique

Anné universitaire 2025/2026

Filière : Électromécanique

Spécialité : Maintenance industrielle

EXAMENS S6

L3 ELM

DATE	MODULE	LIEUX	HORAIRE	RESPONSABLE
Jeudi 07/05/2026	PPGE	Groupe 1: AMPHI GB Groupe 2: AMPHI GC	09h00--10h30	Mme KADEM
Dimanche 10/05/2026	MCI		09h00--10h30	Mme KHEDACHE
Mardi 12/05/2026	TMTH		09h00--10h30	Mr FOUCHANE
Jeudi 14/05/2026	Fiabilité		09h00--10h30	Mr MORAKCHI
Dimanche 17/05/2026	DDS		09h00--10h30	Mr BOUMRAR
Mardi 19/05/2026	RA		09h00--10h30	Mr SI AHMED
Jeudi 21/05/2026	TDS		09h00--10h30	Mr SAIT

TDS : Traitement de signal

RA : Régulation et asservissement

DDS : Dynamique des structures

PPGE : Projet professionnel et gestion d'entreprise

MCI : Moteurs à combustion interne

TMTH : Technologie des machines thermiques et hydrauliques

Université Mouloud MAMMARI de Tizi Ouzou
Faculté du génie de la construction
Département d'électromécanique

Année universitaire 2025/2026
Filière : Électromécanique
Spécialité : Maintenance industrielle

EXAMENS S2

M1 MI + DETTES

DATE	MODULE	LIEUX	HORAIRE	RESPONSABLE
Mardi 05/05/2026	CI	Salle D01	09h00--10h30	Mr SLIMANI
	GMAO		11h00--12h30	Mme DAHMANE
Dimanche 10/05/2026	MEF		11h00--12h30	Mr BENCHERIF
Mardi 12/05/2026	CM		11h00--12h30	Mr CHERABI
Jeudi 14/05/2026	RNREI		11h00--12h30	Mr ELIAS
Dimanche 17/05/2026	VMT		11h00--12h30	Mr BELGAID
Mardi 19/05/2026	EIAA		11h00--12h30	Mme ZEMOURI
Jeudi 21/05/2026	FDS		11h00--12h30	Mr MORAKCHI

RNREI : Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité

GMAO : Gestion de la maintenance assistée par ordinateur

MEF : Méthodes des éléments finis

EIAA : Eléments d'IA appliquée

VMT : Vibration des machines tournantes

CI : Capteurs intelligents

FDS : Fiabilité des systèmes

CM : Construction mécanique

Université Mouloud MAMMERI de Tizi Ouzou

Anné universitaire 2025/2026

Faculté du génie de la construction

Filière : Électromécanique

Département d'électromécanique

Spécialité : Mécatronique

EXAMENS S2		M1 MCT		
DATE	MATIERE	LIEUX	HORAIRE	RESPONSABLE
Mardi 05/05/2026	CEND	Salle H0.1	09h00--10h30	Mme DAHMANE
Dimanche 10/05/2026	DAV		09h00--10h30	Mr BELAID
Mardi 12/05/2026	APAPI		09h00--11h00	Mme STITI
Jeudi 14/05/2026	RNREI		11h00--12h30	Mr ELIAS
Dimanche 17/05/2026	RC		09h00--10h30	Mr OUELMOKHTAR
Mardi 19/05/2026	EIAA		11h00--12h30	Mme ZEMOURI
Jeudi 21/05/2026	I.I		09h00--10h30	Mme AIT CHEKDIDH

RNREI : Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité

APAPI: Architecture et programmation des automates programmables industriels

RC : Robotique et commande

DAV : Diagnostic par analyse vibratoire

EIAA : Eléments d'IA appliquée

I.I : Informatique industrielle

CND: Contrôle non destructif