

Université Mouloud MAMMERI de Tizi Ouzou

Année universitaire 2025/2026

Faculté du génie de la construction

Département d'électromécanique

FILIERE : ELECTROMECHANIQUE

Spécialité : /

RATTRAPAGES S3

L2 ELM + DETTES

DATE	MODULE	LIEUX	HORAIRE	RESPONSABLE
Mercredi 10/06/2026	OV	Salle D01	11h00--12h30	Mme IMADOUCHENE
Jeudi 11/06/2026	ETH1		11h00--12h30	Mr SLIMANI
Dimanche 14/06/2026	MATH3		11h00--12h30	Mme HADOUCHE
Lundi 15/06/2026	PST		11h00--12h30	Mme CHOUCANE
Mardi 16/06/2027	ELN1		11h00--12h30	Mr CHEBI

PST : Probabilité et statistiques

MATH3 : Mathématiques 3

ETH1 : Electrotechnique fondamentale 1

ELN1: Electronique fondamentale 1

OV : Ondes et vibrations

Université Mouloud MAMMERRI de Tizi Ouzou

Faculté du génie de la construction

Département d'électromécanique

Anné universitaire 2025/2026

Filière : Électromécanique

Spécialité : Maintenance industrielle

RATTRAPAGES S5

L3 ELM

DATE	MATIERE	LIEUX	HORAIRE	RESPONSABLE
Mardi 09/06/2026	ELN2	Salle D01	09h00--10h30	Mme OUSSIDEHOUM
Mercredi 10/06/2026	EDM		09h00--10h30	M BOUDEDJA
Judi 11/06/2026	OMM		09h00--10h30	Mr MORAKCHI
Dimanche 14/06/2026	ETH2		09h00--10h30	Mr HOCINI
Lundi 15/06/2026	GMAO		09h00--10h30	Mr SAMAH
Mardi 16/06/2027	Capteurs		09h00--10h30	Mr OUELMOKHTAR

OMM : Organisation et méthode de la maintenance

ETH2 : Electrotechnique fondamentale 2

GMAO : Gestion de la maintenance assistée par ordinateur

EDM : Elements de machines

ELN2: Electronique fondamentale 2

Université Mouloud MAMMERI de Tizi Ouzou

Faculté du génie de la construction

Département d'électromécanique

Anné universitaire 2025/2026

Filière : Électromécanique

Spécialité : Maintenance industrielle

RATTRAPAGES S1

M1 MI + DETTES

DATE	MATIERE	LIEUX	HORAIRE	RESPONSABLE
Mardi 09/06/2026	TDS	Salle D01	09h00--10h30	Mme LAMINE
Mercredi 10/06/2026	MSE		09h00--10h30	Mme CHOUCHANE
Jeudi 11/06/2026	MMC		09h00--10h30	Mr BOUMRAR
Dimanche 14/06/2026	DDS		09h00--10h30	Mr BELGAID
Lundi 15/06/2026	STM		09h00--10h30	Mr SI AHMED
Mardi 16/06/2027	THA		09h00--10h30	Mme HARCHAOUI

DDS : Dynamique des structures

TDS : Traitement du signal

MSE : Méthodes statistiques et échantillonnage

THA : Thermodynamique appliquée

MMC : Mécanique des milieux continus

STM : Stratégie de maintenance

Université Mouloud MAMMERRI de Tizi Ouzou

Faculté du génie de la construction

Département d'électromécanique

Anné universitaire 2025/2026

Filière : Électromécanique

Spécialité : Mécatronique

RATTRAPAGES S1

M1 MCT + DETTES

DATE	MATIERE	LIEUX	HORAIRE	RESPONSABLE
Mardi 09/06/2026	CA	Salle D01	09h00--10h30	Mr OUELMOKHTAR
Mercredi 10/06/2026	CM		09h00--10h30	Mr BENCHERIF
Jeudi 11/06/2026	TDS		09h00--10h30	Mme RABEHI
Dimanche 14/06/2026	ELNA		09h00--10h30	Mme BOUSSOUM
Lundi 15/06/2026	PAP		09h00--10h30	Mme CHALLALI
Mardi 16/06/2027	Automatisme		09h00--10h30	Mr MOUALEK

CA : Capteurs et actionneurs

PAP : Programmation avancée en python

CM : Conception mécanique

TDS : Traitement du signal

ELNA : Electronique appliquée