



Emploi du temps		L2 Maintenance industrielle		Groupe 2		Semestre 3	
Horai	8h30	9h55	11h20	12h45	13h40	15h05	16h30
Sam	TP ELN1, ETH1 et OV Enseignants de génie électrique Faculté de génie électrique (Bastos)						
Dim	COURS OV Mme IMADOUCHENE Salle H0.1	Cours ETH1 Mr SLIMANI Salle H0.1	TD ETH1 Mme BOUARABA Salle H0.1		TD ETH1 Mr SLIMANI Salle H3.5	TD ETH1 Mr SLIMANI Salle H3.5	
Lun	Cours et TD MATHS 3 Mme HADOUCHE Salle H0.1						
Mar	Cours ELN1 Mme BOUARABA Salle H0.1	Cours PST Mme CHOUCHANE Salle H0.1			TD PST Mme CHOUCHANE Salle H3.5	TD ELN1 Mme BOUARABA Salle H3.5	
Mer	Cours EAGE Mr MOHIA Salle H0.1 / En ligne	Cours EE Salle H0.1 / En ligne	Cours Anglais Salle H0.1 / En ligne				

OV : Ondes et vibrations

ELN1 : Electronique fondamentale 1

EAGE : Etat de l'art du génie électrique

Maths 3 : Mathématiques 3

PST : Probabilité et statistiques

ETH1 : Electrotechnique fondamentale 1

EE : Energie et environnement

INFO 3 : Informatique 3

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

Année universitaire 2023/2024

Emploi du temps		L2 Maintenance industrielle		Groupe 1		Semestre 3	
Horai	8h30	9h55	11h20	12h45	13h40	15h05	16h30
Sam			TP ELN1 ETH1 et O				
Dim	COURS OV Mme IMADOUCHENE Salle H0.1	Cours ETH1 Mr SLIMANI Salle H0.1			TD OV Mme IMADOUCHENE Salle H0.1	TD ETH1 Mr SLIMANI Salle H0.1	
Lun	Cours et TD MATHS 3 Mme HADOUCHE Salle H0.1				TP INFO 3 (1TP/15 Jours) Mr BOUMRAR Salle info.1		
Mar	Cours ELN1 Mme BOUARABA Salle H0.1	Cours PST Mme CHOUCHANE Salle H0.1			TD ETH1 Mme BOUARABA Salle H0.1	TD PST Mme CHOUCHANE Salle H0.1	
Mer	Cours EAGE Mr MOHIA Salle H0.1 / En ligne	Cours EE Salle H0.1 / En ligne	Cours Anglais Salle H0.1 / En ligne				

OV : Ondes et vibrations

ELN1 : Electronique fondamentale 1 11 h 00

EAGE : Etat de l'art du génie électrique

Maths 3 : Mathématiques 3

PST : Probabilité et statistiques

ETH1 : Electrotechnique fondamentale 1

EE : Energie et environnement

INFO 3 : Informatique 3



Emploi du temps		L3 Maintenance industrielle		Groupe 2		Semestre 5	
Horai	8h30	9h55	11h20	12h45	13h40	15h05	16h30
Sam				Enseignants de génie électrique Faculté de génie électrique (Bastos)			
Dim				TP Métrologie / TP GMAO / TP DAO Mme CHAIBI / Mr OUELMOKHTAR / Mr CHERABI Hall de technologie (Oued Aissi) / Salle Info1			
Lun	Cours EDM Mr BOUDEDJA Salle H2.1		Cours ETH2 Mr HOCINI Salle H2.1		TD EDM Mr BOUDEDJA Salle H2.3		TD EDM Mr HOCINI Salle H2.3
Mar	COURS ELN2 Mme OUSSSIDHOUM Salle H2.1	Cours OMM Mr AIT BELKACEM Salle H2.1	Cours GMAO Mr SAMAH Salle H2.1		TD ELN2 Mme OUSSSIDHOUM Salle H2.3		TD OMM Mr AIT BELKACEM Salle H2.3
Mer	Cours TTH Mr YAMANI Salle H2.1/ En ligne	Cours Capteurs Mr OUELMOKHTAR Salle H2.1/ En ligne	Cours EDD Salle H2.1/ En ligne				

EDM : Eléments de machines

ELN2 : Electronique fondamentale 2

GMAO : Gestion de la maintenance assisté par ordinateur

TTH : Transferts thermiques

OMM : Organisation et méthodes de la maintenance

ETH2 : Electrotechnique fondamentale 2

DAO : Dessin assisté par ordinateur

EDD : Environnement et développement durable



Emploi du temps		L3 Maintenance Industrielle		Groupe 1	Semestre 5	
Horai		11h20	12h45	13h40	15h05	16h30
Sam				Enseignants de génie électrique Faculté de génie électrique (Bastos)		
Dim				TP Métrologie / TP GMAO / TP DAO Mme CHAIBI / Mr OUELMOKHTAR / Mr CHERABI Hall de technologie (Oued Aissi) / Salle Info1		
Lun	Cours EDM Mr BOUDEDJA Salle H2.1		Cours ETH2 Mr HOCINI Salle H2.1		TD EDM Mr HOCINI Salle H2.4	TD EDM Mr BOUDEDJA Salle H2.4
Mar	COURS ELN2 Mme OUSSIDHOUM Salle H2.1	Cours OMM Mr AIT BELKACEM Salle H2.1	Cours GMAO Mr SAMAH Salle H2.1		TD OMM Mr AIT BELKACEM Salle H2.4	TD OMM Mr AIT BELKACEM Salle H2.4
Mer	Cours TTH Mr YAMANI Salle H2.1/ En ligne	Cours Capteurs Mr OUELMOKHTAR Salle H2.1/ En ligne	Cours EDD Salle H2.1/ En ligne			

EDM : Eléments de machines

ELN2 : Electronique fondamentale 2

GMAO : Gestion de la maintenance assisté par ordinateur

TTH : Transferts thermiques

OMM : Organisation et méthodes de la maintenance

ETH2 : Electrotechnique fondamentale 2

DAO : Dessin assisté par ordinateur

EDD : Environnement et développement durable



Emploi du temps		M1 Maintenance industrielle			Semestre 1		
Horaires	8h30	9h55	11h20	12h45	13h40	15h05	16h30
Dim		Cours TA Mme HARCHAOUI Salle D03	TD TA Mme HARCHAOUI Salle D03			Cours DDS Mr BELGAID Salle D03	TD DDS Mr BELGAID Salle D03
Lun	Cours IAM Mme ARAR Salle D03	Cours MMC Mr BOUMRAR Salle D03	Cours DDS Mr BELGAID Salle D03			Cours SMT Mr SI AHMED Salle D03	TD SMT Mr SI AHMED Salle D03
Mar	Cours MSE Mme CHOUCHANE Salle D03	Cours TDS Mme RABEHI Salle D03				TP DDS / TP TDS Mr BOUDEDJA / Mme RABEHI Salle Info1 / Salle Info2	
Mer	Cours PDS Mr YAMANI Salle D03/ En ligne	Cours RITS Mr CHERABI Salle D03/ En ligne	Cours anglais Salle D03/ En ligne				
Jeu	TP IAM Mme ARAR Faculté des sciences (Bastos)						

TA : Thermodynamique appliquée

DDS : Dynamique des structures

IAM : Introduction aux matériaux

MES : Méthodes statistiques et échantillonnage

PDS : Procédés de soudage

STM : Stratégie de la maintenance

MMC : Mécanique des milieux continus

TDS : Traitement du signal

RITS : Risque industriel et techniques de sécurité

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

Année universitaire 2023/2024



Emploi du temps				Semestre 1			
Hora	8h30	9h55	11h20	12h45	13h40	15h05	16h30
Dim	Cours Anglais Mr ZIANI Salle D02 / En ligne	ERM Mme OUSSSIDHOUM Salle D02 / En ligne	Cours TM Mr YAMANI Salle D02 / En ligne				
Lun	Cours CA Mr OUELMOKHTAR Salle H2.4	TD CA Mr OUELMOKHTAR Salle H2.4	TP CA Mr OUELMOKHTAR Salle H2.4				
Mar	Cours CM Mr BENCHERIF Salle D02	Cours TDS Mme RABEHI Salle D03	Cours TDS Mme RABEHI Salle D02			TP DDS / TP TDS Mr BENCHERIF / Mme RABEHI Salle Info1 / Salle Info2	
Mer	Cours ELNA Mme BOUSSOUM Salle D02	TD ELNA Mme BOUSSOUM Salle D02	Cours Automatisme Mr MOUALEK Salle D02			TD Automatisme Mr MOUALEK Salle D02	
Jeu	TP Automatisme / TP ELNA Faculté du génie électrique (Bastos)						

ERM : Energie renouvelable microsystème

CA : Capteurs et actionneurs

CM : Conception mécanique

TM : Turbomachines

TDS : Traitement du signal

ELNA : Electronique appliquée



Emploi du temps		M2 Maintenance industrielle			Semestre 3		
Horaire	8h30	9h55	11h20	12h45	13h40	15h05	16h30
Dim	COURS RDCM Mme MOHELLEBI Salle H3.7 / En ligne	Cours TM Mr YAMANI Salle H3.7 / En ligne	Cours MQ Salle H3.7 / En ligne				
Lun	Cours Automatismes Mr SI AHMED Salle Info. 1.	TP Automatismes Mr SI AHMED Salle Info. 1.			Cours DV Mr BELAID Salle H3.7	TD DV Mr BELAID Salle H3.7	
Mar	Cours TLSM Mr BELDI Salle H3.7		TD TLSM Mr BELDI Salle H3.7		Cours MDR Mr ZAIDI Salle H3.7	TD MDR Mr ZAIDI Salle H3.7	
Mer	Cours TDD Mr SI AHMED Salle Info. 1.	TD TDD Mr SI AHMED Salle Info. 1.	TP TDD Mr SI AHMED Salle Info. 1.		Cours AA Mr SAIT Salle H3.7	TD AA Mr SAIT Salle H3.7	

DV : Diagnostic vibratoire

TLSM : Tribologie et lubrification des systèmes mécaniques

RDCM : Recherche documentaire et conception de mémoire

MQ : Métrologie et qualité

AA : Acoustique appliquée

MDR : Mécanique de la rupture

TDD : Techniques de détection de défaillances

TM : Turbomachines