



Université Larbi Ben M'Hidi ; Faculté des Sciences et des Sciences Appliquées
 Département Génie Mécanique
 Emploi du temps, premier semestre 2023 – 2024

S1/Master1- Energétique

Salle A 9

Durée	8h : 00 à 09h :30	09h :30 à 11h :00	11h :15 à 12h :45		13h :30 à 15h :00	15h :00 à 16h :30
<i>Samedi</i>		Anglais Technique et Terminologie Cours com <u>N. ZERROUKI</u>		PAUSE		
<i>Dimanche</i>		Méthodes Numériques Cours <u>Y. HARNANE</u>	Méthodes Numériques TD <u>Y. HARNANE</u>		<i>Panier au choix 1</i> Audit Énergétique Cours <u>A.HARIZI</u>	
<i>Lundi</i>		Machines Thermiques Cours <u>A.HARIZI</u>	Machines Thermiques TD <u>A.HARIZI</u>		TP MDF SG2 <u>A.BOUDJABI</u>	
<i>Mardi</i>	<i>Panier au choix 2</i> Log sim en mdf Cours <u>A.MAMERI</u>	Mécanique des Fluides Approfondie Cours <u>A.RAHMANI</u>	Mécanique des Fluides Approfondie TD <u>A.RAHMANI</u>		TP Méthodes Numériques <u>Y. HARNANE</u>	
<i>Mercredi</i>	Instrumentations et Mesures Cours <u>L. REMACHE</u>	Instrumentations et Mesures TP <u>L. REMACHE</u>	Transfert de Chaleur et de Masse Approfondi Cours <u>R.HADEF</u>		TP Machines Thermiques SG1 <u>.....</u>	
<i>Jeudi</i>	Transfert de Chaleur et de Masse Approfondi Cours <u>R.HADEF</u>	Transfert de Chaleur et de Masse Approfondi TD <u>R.HADEF</u>				



Université Larbi Ben M'Hidi ; Faculté des Sciences et des Sciences Appliquées
 Département Génie Mécanique
 Emploi du temps, premier semestre 2023 – 2024

S1/Master1- Construction Mécanique

Salle A 07

<i>Durée</i>	<i>8h : 00 à 09h :30</i>	<i>09h :30 à 11h :00</i>	<i>11h :15 à 12h :45</i>		<i>13h :30 à 15h :00</i>	<i>15h :00 à 16h :30</i>
<i>Samedi</i>		Anglais Technique et Terminologie Cours com N. ZERROUKI		PAUSE		
<i>Dimanche</i>	Automatisation des Systèmes Industriels Cours S.BENAMOR	Automatisation des Systèmes Industriels TP S.BENAMOR	Panier au choix 2 Normalisation Cours A.F. BOUDJABI		TP MDF S/G1 R.ZAIDI	
<i>Lundi</i>	RDM Avancée Cours	RDM Avancée TD			TP RDM S/G2 A. CHIBANI	
<i>Mardi</i>	MDF Appliquée Cours L.REMACHE	MDF Appliquée TD L.REMACHE	Techniques de Fabrication Conv.et Avancées Cours A.AISSAOUI		Techniques de Fabrication Conv.et Avancées TP A.AISSAOUI	
<i>Mercredi</i>	MMC Cours W. BERKANI	MMC Cours W. BERKANI	Panier au choix 1 Risques Industriels et Techniques de Sécurité Cours(Com. C.M.) Y. LAIB		MMC TD W. BERKANI	
<i>Jeudi</i>	MCI Cours A.CHELGOUM	MCI TD A.CHELGOUM				



Université Larbi Ben M'Hidi ; Faculté des Sciences et des Sciences Appliquées
 Département Génie Mécanique
 Emploi du temps, premier semestre 2023 – 2024

S1/Master1- Maintenance Industrielle

Salle A 11

<i>Durée</i>	<i>8h : 00 à 09h :30</i>	<i>09h :30 à 11h :00</i>	<i>11h :15 à 12h :45</i>	PAUSE	<i>13h :30 à 15h :00</i>	<i>15h :00 à 16h :30</i>
<i>Samedi</i>		Anglais Technique et Terminologie Cours com <u>N. ZERROUKI</u>				
<i>Dimanche</i>	Dynamique des Structures TD <u>R. BOUZIANI</u>	Thermodynamique Appliquée Cours <u>A. HARIZI</u>	Thermodynamique Appliquée TD <u>A. HARIZI</u>			
<i>Lundi</i>	Dynamique des Structures Cours <u>R. BOUZIANI</u>	TP Dynamique des Structures <u>R. BOUZIANI</u>	<i>Panier au choix 2</i> Energies Renouvelables Production & Stockage Cours <u>S. KEBAILI</u>		Méthodes Statistiques et Échantillonnage Cours <u>M. BECHIRI</u>	
<i>Mardi</i>	Stratégie de la Maintenance TD <u>R. ZAIDI</u>	Stratégie de la Maintenance Cours <u>R. ZAIDI</u>	Traitement de Signal Cours <u>Y. LAIB</u>		Traitement de Signal TP <u>Y. LAIB</u>	
<i>Mercredi</i>	MMC Cours	MMC TD	<i>Panier au choix 1</i> Risques Industriels et Techniques de Sécurité Cours(Com. C.M.) <u>Y. LAIB</u>			
<i>Jeudi</i>	Introduction aux Matériaux Cours <u>S. BEROUAL</u>	Introduction aux Matériaux TP <u>S. BEROUAL</u>				