



**UNIVERSITE DE MOSTAGANEM**  
**FACULTE DES SCIENCES & DE LA TECHNOLOGIE**  
**DEPARTEMENT GENIE MECANIQUE**  
**ANNEE UNIVERSITAIRE 2019/2020**



**EMPLOI DU TEMPS MASTER 1 ENERGETIQUE (M1)**  
**SEMESTRE 1**  
**SALLE A5**

	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30		13h00-14h30	14h30-16h00	
<b>Dimanche</b>	<b>HYGIENE ET SECURITE</b> Cours/ M. SAIDANI	<b>MDF Approfondie</b> <b>COURS</b> Houat	<b>Méthodes numériques</b> M.FLITTI TD	1 2 h 3 0 - 1 3 h 0 0	<b>TP MDF</b>	<b>BENAÏSSA/OULD SAÏD</b> <b>LABO 19</b> <b>M.</b>	
<b>Lundi</b>	<b>Maintenance Industriel</b> SAIDANI Cours	<b>Machines thermiques</b> Cours M.KHALDI	<b>Méthodes numériques M.FLITTI</b> <b>COURS</b>			<b>Instrumentation et mesures</b> M.HAMDI TP LABO 15	
<b>Mardi</b>	<b>Transfert de chaleur et de</b> <b>masse approfondi</b> <b>COURS</b> Houat	<b>Houat</b>			<b>TP Méthodes numériques</b> M.FLITTI CC	<b>Machines Thermique</b> M.FLITTI CC	
<b>Mercredi</b>	<b>MDF Approfondie</b> <b>COURS</b> Houat	<b>Transfert de chaleur et de masse</b> <b>approfondi</b> TD Houat	<b>Machines thermiques</b> TD KHALDI				
<b>Jeudi</b>	<b>Anglais technique et</b> <b>terminologie</b> <b>COURS</b> Mme. Ouinas	<b>Instrumentation et mesures</b> Cours Mme. Chenine					