



Université Larbi Ben M'Hidi ; Faculté des Sciences et des Scie
Département Génie Mécanique
Emploi du temps 2019 – 2020

Edited by Foxit PDF Editor
 Copyright (c) by Foxit Corporation, 2003 - 2010
 For Evaluation Only.

S3/Master2-Construction Mécanique

Salle A 14

<i>Durée</i>	<i>8h : 15 à 09h :45</i>	<i>09h :45 à 11h :15</i>	<i>11h :15 à 12h :45</i>	PAUSE	<i>13h :30 à 15h :00</i>	<i>15h :00 à 16h :30</i>
<i>Dimanche</i>	Dynamique des machines tournantes <i>Cours</i> <u>A.BOUZIANI</u>	Dynamique des machines tournantes <i>TD</i> <u>A.BOUZIANI</u>	Matériaux <i>Cours</i> <u>W.BERKANI</u>		Matériaux <i>TD</i> <u>W.BERKANI</u>	
<i>Lundi</i>		Mécanique de la rupture et fatigue <i>Cours</i> <u>L.BOUZID</u>	Mécanique de la rupture et fatigue <i>TD</i> <u>L.BOUZID</u>		Recherche Documentaire et Conception de Mémoires <u>AMPHI 5</u> <i>Cours commun</i> <u>Y. HARNANE</u>	Logiciels de Simulation Num. en Mécanique <i>TP Salle Info.</i> <u>L.BOUZID</u>
<i>Mardi</i>	Panier au choix 1 CND <i>Cours (Com. MI)</i> <u>L.BOUZID</u>	Turbomachines <i>Cours</i> <u>E.MAHFOUDI</u>	Turbomachines <i>TP</i> <u>E.MAHFOUDI</u>			
<i>Mercredi</i>	Bureaux des méthodes <i>Cours</i> <u>M.NADJAH</u>	Bureaux des Méthodes <i>TP</i> <u>M.NADJAH</u>	Charpente métallique <i>Cours</i> <u>S.BEROUAL</u>			
<i>Jeudi</i>	Matériaux composites <i>Cours</i> <u>A.CHIBANI</u>	Matériaux composites <i>TD</i> <u>A.CHIBANI</u>	Panier au choix 2 <u>AMPHI 1</u> <i>Cours (Com. MI)</i>			