



**Faculté Sciences et Sciences Appliquées, Département Génie Mécanique**  
**Planning des Examens Dettes, Master S1**

**2023-2024#**

Date	Niveau	Spécialité	Matière	Enseignant	Salle	Horaire
<b>Dimanche 07.01.2024</b>	Master 1	Construction Mécanique	MMC	O. BERKANI	A 7	10h45 – 12h15
		Maintenance Industrielle	Anglais Technique	N. ZERROUKI	A 11	
		Maintenance Industrielle	Dynamique des Structures	R. BOUZIANI	A 11	14h00 – 15h30
<b>Lundi 08.01.2024</b>	Master 1	Construction Mécanique	RDM Avancée	O. BERKANI	A 7	10h45 – 12h15
		Maintenance Industrielle	Thermodynamique Appliquée	A. HARIZI	A 11	
<b>Mardi 09.01.2024</b>	Master 1	Construction Mécanique			A 7	10h45 – 12h15
		Maintenance Industrielle	MMC	B. GROUN	A 11	
<b>Mercredi 10.01.2024</b>	Master 1	Construction Mécanique			A 7	10h45 – 12h15
		Maintenance Industrielle	Méthodes Statistiques et Échantillonnage	M. BECHIRI	A 11	
<b>Jeudi 11.01.2024</b>	Master 1	Construction Mécanique			A 7	10h45 – 12h15
		Maintenance Industrielle	Stratégie de Maintenance	R. ZAIDI	A 11	