

Département de Génie Mécanique - Emplois du temps S1 (2023/2024)

L3 GM										
Dimanche			Lundi	Mardi		Mercredi	Jeudi			
08:30 à 10:00	Transfert de Chaleur et de Masse (C) D. TITOUNA 328			Métaux et Alliages (C) A. BOURIH 328	Céramiques et Verres (C) S. MANSOURI 331 -BIBLIO 2		---	L3 GM-Gr1 Métaux et Alliages (TD) A. BOURIH 328	L3 GM-Gr2 Céramiques et Verres (TD) S. MANSOURI 325	
10:00 à 11:30	L3 GM-Gr1 MMC (TD) A. BENHIZIA 328	L3 GM-Gr2 Transfert de Chaleur et de Masse (TD) D. TITOUNA 325		Méthodes d'AC (C) N. BOUZEGHAIA 328	L3 GM-Gr1 Céramiques et Verres (TD) S. MANSOURI 350	L3 GM-Gr2 MMC (TD) A. BENHIZIA 331 -BIBLIO 2	---	L3 GM-Gr1 Céramiques Verres et Bétons (TP), (1/15j) S. MANSOURI 328	L3 GM-Gr2 Métaux et Alliages (TP), (1/15j) A. BOURIH Lab-METALLURGIE	
11:30 à 13:00	MMC (C) A. BENHIZIA 328			Liants et Bétons (C) B. BOUKHLOUF 328	L3 GM-Gr1 Transfert de Chaleur et de Masse (TD) D. TITOUNA 350	L3 GM-Gr2 Métaux et Alliages (TD) A. BOURIH 320	---	L3 GM-Gr1 Céramiques Verres et Bétons (TP), (1/15j) S. MANSOURI 328	L3 GM-Gr2 Métaux et Alliages (TP), (1/15j) A. BOURIH Lab-METALLURGIE	
13:00	-X-			-X-	-X-		-X-	---		
13:30 à 15:00	Assemblage des matériaux (C), (1/21j) A. SLIMANI S1 hall	Normalisation (C), (1/21j) R. MANAA S1 hall	Anglais Scientifique (C), (1/21j) S1 hall	L3 GM-Gr2 Méthodes d'AC (TP), (1/15j) N. BOUZEGHAIA S3 (hall)	---	---	L3 GM-Gr1 Transfert de Chaleur et de Masse (TP), (1/15j) M. LAHBARI Lab EN	---	---	
15:00 à 16:30	---			L3 GM-Gr2 Méthodes d'AC (TP), (1/15j) N. BOUZEGHAIA S3 (hall)	---	---	L3 GM-Gr1 Transfert de Chaleur et de Masse (TP), (1/15j) M. LAHBARI Lab EN	---	---	