

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

M1 ING AUTO					
	Dimanche		Lundi	Mardi	Mercredi
08:30 à 10:00	---		Moteur à Combustion Interne I (C) M. NAOUN 327	Système Embarqués en Automobile (C) R. HARROUG 327	Moteur à Combustion Interne I (TD) M. NAOUN 327
10:00 à 11:30	Sécurité et confort des véhicules automobiles (C), (1/21j) M. MASMOUDI 323	Aérodynamique des véhicules automobile (C), (1/21j) M. MASMOUDI 323	Moteur à Combustion Interne I (C) M. NAOUN 327	Système Embarqués en Automobile (TD) R. HARROUG 327	Conception Automobile I: Tolerie, Carrosserie et Suspension (TD) M. MASMOUDI 327
11:30 à 13:00	M1 ING AUTO Anglais TT (C), (1/21j) 330 BIBLIO 2		---	Conception Automobile I: Tolerie, Carrosserie et Suspension (C) M. MASMOUDI 327	TP Tolerie, Carrosserie et Suspension (TP) M. MASMOUDI Lab-MOT
13:00	-X-		-X-	-X-	-X-
13:30 à 15:00	TP Moteur à Combustion Interne (Essence) (TP) A. MESSOUDANE Lab-MOT		Electricité Automobile I (C) MEGUELATI 323	TP Electricité et Système Embarqués en Automobile (TP) MEGUELATI S3 Hall	---
15:00 à 16:30			Electricité Automobile I (TD) MEGUELATI 323	---	---
Timetable generated with FET 6.6.1 on 9/12/23 11:11 AM					