

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

M2 ING AUTO						
	Dimanche		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
<b>08:30 à 10:00</b>	Lignes de montage en industrie automobile (C) R. HARROUG 327		---	---	Système de refroidissement des moteurs à CI et climatisation des Véhicules (C) A. KHERRAF 324	Diagnostic et Contrôle technique de l'automobile (C) NEZAR 327
<b>10:00 à 11:30</b>	Lignes de montage en industrie automobile (TP) R. HARROUG 327		---	---	Système de refroidissement des moteurs à CI et climatisation des Véhicules (TD) A. KHERRAF 324	Diagnostic et Contrôle technique de l'automobile (TD) NEZAR 327
<b>11:30 à 13:00</b>	Conception automobile III : Conception des châssis et habitacles monocoques (C) M. MASMOUDI 327		---	---	TP Systèmes de refroidissement des moteurs (TP) A. KHERRAF 324	TP Diagnostic et Contrôle technique de l'automobile (TP) NEZAR CC
<b>13:00</b>	-X-		-X-	-X-	-X-	---
<b>13:30 à 15:00</b>	M2 CM, M2 GM, M2 ERM, M2 MMTH, M2 FMP, M2 ING AUTO Recherche documentaire et concept de memoire <b>(C), (1/21j)</b> R. BENBOUTA 331 BIBLIO 2	Accidentologie et Sécurité routière <b>(C), (1/21j)</b> A. KHERRAF 324	Management et marketing automobile <b>(C), (1/21j)</b> AOUAG 324	Conception automobile III : Conception des châssis et habitacles monocoques (TP) M. MASMOUDI Lab-MOT	TP Conditionnement et climatisation des Véhicules (TP) M. MAHMAHI 327	---
<b>15:00 à 16:30</b>	---		---		---	---
Timetable generated with FET 6.6.1 on 9/13/23 10:16 AM						