

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

M2 PA							
	Dimanche	Lundi			Mardi	Mercredi	Jeudi
08:30 à 10:00	Essais non destructifs (TP) A. KHERRAF Lab-METRO	TCM interne aux turbomachines (C) G. MEBARKI 326			Aéroélasticite (C) M. SIAMEUR 326	---	Conception des aeronefs (TP) H. BENNACEUR DAO
10:00 à 11:30	Aero acoustique et turbulence (C) M. SIAMEUR 326	TCM interne aux turbomachines (TD) G. MEBARKI 326			Aéroélasticite (C) M. SIAMEUR 326	---	TP transfert de chaleur (C+TP) F. BOUGUERNE Lab EN
11:30 à 13:00	Aero acoustique et turbulence (TD) M. SIAMEUR 326	M2 EN, M2 PA Recherche documentaire et concept de memoire (C), (1/21j) M. NAOUN 331 -BIBLIO 2	Utilisation des logiciels en CFD (C), (1/21j) R. OUAZANI S1 HALL	Instrumentation et mesures (C), (1/21j) NEZAR S1 HALL	Aéroélasticite (TD) M. SIAMEUR 326	---	
13:00	-X-	-X-			-X-	-X-	---
13:30 à 15:00	---	---			Tp Ecoults compress et supersoniques (TP) R. OUAZANI Lab-AERO	Ecoults compressibles et supersoniques (C) R. OUAZANI 326	---
15:00 à 16:30		---			---	Ecoults compressibles et supersoniques (TD) R. OUAZANI 326	---