

Département de Génie Mécanique

Emploi du temps : Master 2 Fabrication Mécanique et Productique

Période du 14/02/2021 au 25/02/2021

	Dimanche 14/02/2021	Lundi 15/02/2021	Mardi 16/02/2021	Mercredi 17/02/2021	Jeudi 18/02/2021		Dimanche 21/02/2021	Lundi 22/02/2021	Mardi 23/02/2021	Mercredi 24/02/2021	Jeudi 25/02/2021
8h30 – 11h 30	Bureau des Méthodes	Usinage à grande vitesse	Mécaniqu e de la rupture et fatigue	Dynamique des machines tournantes	<i>Matériaux composites</i> Boutelidja 8H30-10H		Bureau des Méthode	Usinage à grande vitesse	Mécanique de la rupture et fatigue	Dynamiqu e des machines tournantes	Usinage des surfaces gauches
	Salle C39	Salle C39	Salle C39	Salle C39	Moulage et injection plastique Salle C39		Salle C39	Salle C39	Salle C39	Salle C39	Salle C39
	Boutelidja R	Khamel S	Maameri S	Guedri A	Maameri 10H-12H		Boutelidja R	Khamel S	Maameri S	Guedri A	Afif F
13h00 -- 15h00	Bureau des Méthodes	<i>Moteurs électrique</i>	Mécanique de la rupture et fatigue	Dynamique des machines tournante	Technique s de Soudage TP		Bureau des Méthode	Recherche documentai	Mécanique de la rupture et fatigue	Usinage des surfaces gauches	Usinage des surfaces gauches
	Salle C39	Salle C39	Salle C39	Salle C39	Atelier		Salle C39	Amphi 10	Salle C39	Salle C39	Salle C39
	Boutelidja R	Nahal M	Maameri S	Guedri A	Toualbia DJ		Boutelidja R	Abdelmalek R	Maameri S	Afif F	Afif F