

## Emploi du temps S4 Génie mécanique

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8 :30 à 10 :00	Mathématiques 4 Cr S1 M.Aidaoui	Mathématiques 4 TD S2 G2 M.Aidaoui	Thermodynamique 2 Cr M.Bendahou Salle 01	Thermodynamique 2 TD S2 G1 M.Bendahou	
		Résistance des matériaux TD S3 G3 M. Khatir		Méthodes numériques TD S3 G3 M.Kaid	
		DAO TP SINFO 1 G1 Melle.Boukhadia		TP Méthodes numériques Melle Tebboune G2 SINFO	
10 :00 à 11 :30	Mathématiques 4 TD S2 G1 M.Aidaoui	Mathématiques 4 TD S5 G3 M.Aidaoui	Méthodes numériques TD S4 G1 M. Bendahou B	TP MDF G3 S2 Mme Benyamine	
	Résistance des matériaux TD S3 G2 M. Khatir	Résistance des matériaux TD S6 G1 M. Khatir		TP Résistance des matériaux Melle Amara G3 S5	
	DAO TP SINFO 1 G3 Melle.Boukhadia	DAO TP SINFO 1 G2 Melle.Boukhadia	TP Fabrication Mécanique Melle Naoum S4 G1	TP Fabrication mécanique Melle Naoum S4 G3	
11 :30 à 13 :00	Sciences des Matériaux CR M.Khatir <b>Amphi 01</b>	Résistance des matériaux CR M.BELABED Amphi 1	Méthodes numériques Cr Amphi 01 M.Kaid	TP Méthodes numériques Melle Tebboune G1 SINFO 1	
			TP Résistance des matériaux Melle Amara G1 S6		
			TP MDF G2 S5 Mme Benyamine		
13 :00 à 14 :00					
14 :00 à 15 :30	Techniques d'expression et de communication CR Amphi 02 M Mansour R	Fabrication Mécanique CR M. Medjahid  Amphi 02	TP MDF Mme Benyamine S3 G1	Thermodynamique 2 TD M.Bendahou S3 G3	
			Thermodynamique 2 TD S4 G2 M.Bendahou	TP Fabrication Mécanique Melle Naoum S4 G2	
			Méthodes numériques TD S5 G3 M.Kaid	TP Méthodes numériques Melle Tebboune G1 SINFO 1	
15 :30à 17 :00		Électricité industrielle CR M. Gourari Amphi 02			