

Planning des devoirs de Synthèse 2eme Semestre Du: 17/06/2021 au: 23/06/2021

(S1: de 09h.00 à 10h30 S2: de 11h30 à 13h00 S3: de 14h à 15h30)

DEPARTEMENT GENIE MECANIQUE

Groupes	Séance	Jeudi 17/06/2021		Vendredi 18/06/2021		Samedi 19/06/2021		Lundi 21/06/2021		Mardi 22/06/2021		Mercredi 23/06/2021	
		salle	Matières	salle	Matières	salle	salle	salle	Matières	salle	Matières	salle	Matières
GM 11 A / GM 11 B	S1	10/11	Construction mécanique 2	10/11	Procédés et méthodes de production	10/11	Electronique	10/11	Dynamique des solides	10/11	Analyse II	10/11	Electrotechnique
	S2												
	S3			10/11	Résistance des matériaux 2			7/6	Statistiques	10/11	Anglais 2		
GM 12 A / GM 12 B	S1	12/13	Construction mécanique 2	11/2	Procédés et méthodes de production	12/13	Electronique	13/12	Dynamique des solides	12/13	Analyse II	12/13	Electrotechnique
	S2												
	S3			23/22	Résistance des matériaux 2			9/2	Statistiques	23/22	Anglais 2		
GM 13 A / GM 13 B	S1	16/18	Construction mécanique 2	12/13	Procédés et méthodes de production	16/22	Electronique	23/16	Dynamique des solides	16/17	Analyse II	16/17	Electrotechnique
	S2												
	S3			24/18	Résistance des matériaux 2			5/16	Statistiques	17/18	Anglais 2		
MI 21	S1												
	S2	11	Technologie et maint. des syst. hydraulique et pneumatiques	10	Technologie et maint. des Machines thermiques	17	Thermique industrielle	17	Electrotechnique et Electronique de puissance	2	Anglais		
	S3	2	Contrôles Non Destructifs	2	Techniques de surveillances								
CFM 21 A / CFM 21 B	S1			16/17	syst. Mécaniques 1	18/20	Syst. Hydr. et pneumatique			18/20	Etude de la coupe		
	S2	2/3	qualité	2/3	Métrologie tridimensionnelle			2/3	Production par CN 1	9/3	Anglais		
	S3	3/4	Gestion et méthodes de maintenance					3/4	Sécurité Industrielle				
CFM 22 A / CFM 22 B	S1			5/20	syst. Mécaniques 1	22/17	Syst. Hydr. et pneumatique			22/23	Etude de la coupe		
	S2	4/5	qualité	4/5	Métrologie tridimensionnelle			4/5	Production par CN 1	4/5	Anglais		
	S3	5/6	Gestion et méthodes de maintenance					13/5	Sécurité Industrielle				
CFM 23 A / CFM 23 B	S1			23/10	syst. Mécaniques 1	9/2	Syst. Hydr. et pneumatique			24/25	Etude de la coupe		
	S2	6/7	qualité	6/7	Métrologie tridimensionnelle			6/7	Production par CN 1	6/7	Anglais		
	S3	7/13	Gestion et méthodes de maintenance					10/9	Sécurité Industrielle				

