1ére Master Energétique (S1+S2)

Jour Heure	8:30 - 10:00	10 :30 - 12 :00	14:30 – 16:00	16:00 – 17:30
Mercredi 21/10/2020	Méthodes numériques approfondies Salle (S7) S. bouabdallah		Anglais technique et terminologie Salle (S7)	
Jeudi 22/10/2020	Machines thermiques Salle (S7) A. Medjelled		Systèmes et dispositifs hydrauliques et pneumatiques Salle (S7) M. Mechikel	
Samedi 24/10/2020	Mécanique des fluides approfondie Salle (S7) K. Bensayeh			
Dimanche 25/10/2020	Chauffage et climatisation Salle (S7) A. Bensenouci			
Lundi 26/10/2020	Turbomachines approfondies Salle (S7) A. Medjelled		Le Séchage thermique Salle (S7) Hachani	
Mardi 27/10/2020	Dynamique des gaz Salle (S7) K. Bensayeh			
Mercredi 28/10/2020	Méthodes des volumes finis Salle (S7) L. Hachani			

1ére Master Génie des Matériaux (S1+S2)

Heure Jour	8 :30 - 10 :00	10 :30 - 12 :00	14 :30 – 16 :00	16 :00 – 17 :30
Mercredi 21/10/2020	Structure cristallines et Défauts ponctuels Salle (S4) S. Zidelmal		Elaboration et caractérisation des matériaux céramiques Salle (S4) A. Benmessaoud	
Jeudi 22/10/2020	Nanotechnologie et nanomatériaux Salle (S4) S. Belaid			
Samedi 24/10/2020	Soudage et CND Salle (S4) S. Belaid			
Dimanche 25/10/2020	Comportement mécanique des matériaux métalliques Salle (S4) M. Noureddine			
Lundi 26/10/2020	Comportement mécanique des Matériaux Composites et multi-matériaux Salle (S4) D. Gueribiz			
Mardi 27/10/2020	Diffusion et Transformation de Phases Salle (S4) O. Allaoui			
Mercredi 28/10/2020	Mécanique de la rupture Salle (S4) A. Mechraoui			

1ére Master Construction Mécanique (S1+S2)

Heure Jour	8:30-10:00	10 :30 - 12 :00	14 :30 – 16 :00	16:00-17:30
Mercredi 21/10/2020	Moteurs à combustion interne Salle (S5) M. Teggar		Anglais technique et terminologie Salle (S5)	
Jeudi 22/10/2020	Techniques de fabrication Conventionnelles et avancées Salle (S5) D. Bensahal		Mécanique des milieux continus Salle (S5) M. Belhadj	
Samedi 24/10/2020	Automatisation des systèmes industriels Salle (S5) Y. Ayeb			
Dimanche 25/10/2020	Optimisation Salle (S5) I. Ameur		Conception de systèmes mécanique Salle (S5) D. Bensahal	
Lundi 26/10/2020	Dynamique des structures avancée Salle (S5) A. D. Hammou			
Mardi 27/10/2020	Systèmes mécaniques articulés et robotique Salle (S5) D. Bensahal			
Mercredi 28/10/2020	Méthode des éléments finis Salle (S5) K. Rayane			

1ére Master Fabrication mécanique et productique (S1+S2)

Heure Jour	8:30 - 10:00	10 :30 - 12 :00	14:30 – 16:00	16:00 – 17:30
Mercredi 21/10/2020	Coupe des métaux 1 Salle (S6) A. Maati		Anglais technique et terminologie Salle (S6)	
Jeudi 22/10/2020	Gestion de la production Salle (S6) A. Rezig		Mécanique des milieux continus Salle (S6) M. Belhadj	
Samedi 24/10/2020	Matériaux Salle (S6) O. Allaoui		Machines-Outils Salle (S6) A. Maati	
Dimanche 25/10/2020	Optimisation Salle (S6) I. Ameur			
Lundi 26/10/2020	Programmation des MOCN Salle (S6) D. Bensahal			
Mardi 27/10/2020	Coupe de métaux 2 Salle (S6) A. Maati			
Mercredi 28/10/2020	Méthode des éléments finis Salle (S6) K. Rayane			

1ére Master Maintenance (S1+S2)

Jour Heure	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	14 :30	16:00 – 17:30
			16 :00	
	Fiabilité des Systèmes			
Mercredi 21/10/2020	Salle (S8) M. Guibadj			
1 1: 22/10/2020	Vibration des machinestournantes			
Jeudi 22/10/2020	Salle (S8) A.D. Hammou			
Dimanche 25/10/2020	Gestion de la maintenance assistée par ordinateur- GMAO			
Dimanche 25/10/2020	Salle (S8) A. Rezig			
Lundi 26/10/2020	Construction mécanique			
Lundi 26/10/2020	Salle (S8) S. Bouabdallah			
Mardi 27/10/2020				
1V1a1 U1 27/10/2020				
1. 40/40/2020	Méthode des éléments finis			
Mercredi 28/10/2020	Salle (S8) K. Rayane			

2éme Année Tronc-commun Génie Mécanique (S4)

Heure Jour	8 :00 – 10 :00	10:00 – 12:00	11 :30 - 13 :00	15 :00 – 16 :30
Mardi 20/10/2020				
Mercredi 21/10/2020		Résistance des Matériaux Dép Mécanique M. Sebaa + A. Maati + M. Belhadj		
Jeudi 22/10/2020		Sciences des Matériaux Dép Mécanique S. Zidelmal + B. Ghernaout+ B. Bensmain		
Dimanche 25/10/2020		Electricité Industrielle Dép Mécanique Y. Ayeb + M. Noureddine + A. Rezig		
Lundi 26/10/2020		Thermodynamique 2 Dép Mécanique A. Bensenouci + H. Regue + K. Abdessamed		
Mardi 27/10/2020		Fabrication Mécanique Dép Mécanique A.D. Hammou+ B. Bouali + D. Gueribiz		