

L1_GM11 (A.U : 2020 / 2021 - Semestre 2)

	8h30	10h00	10h10	11h40	11h50	13h20	14h50	15h00	16h30	16h40	18h10
lundi			Atelier Construct. Méc 2_CAO Mme Jalled R. <i>Labo CAO-DAO 2</i>			Q1			Atelier Procédés et méthodes 2 M. Ayed M. M. Ben Yahia W. M. Naat N. M. Ouni N. <i>A. Prod.Conv</i>		
mardi	Procédés & Méth. production 2 M. Ben Yahia W. <i>S12</i>		Procédés & Méth. production 2 M. Ben Yahia W. <i>S12</i>					Atelier mécanique 2 M. Ben Yahia W. <i>Labo MG</i>			Q1
								Atelier Const. Méc 2_Dossier M. Boussaadia M. <i>Labo Thermique</i>			Q2
mercredi	Construction mécanique 2 M. Zmantar Z. <i>S12</i>		Construction mécanique 2 M. Zmantar Z. <i>S12</i>		Electronique M. Jebeniani I. <i>S27</i>			Atelier Electron. & Electrotec Mme Chroudi K. <i>Labo Eln. Anal.</i>			Q1
								UOp1_Atelier Eng. Renouvelable M. Arfa S. <i>Labo CAO-DAO 2</i>			Q2
jeudi	Dynamique des Sd & Energétique Mme Bahrini I. <i>S10</i>		Résistance des Matériaux 2 Mlle Ellouze H. <i>S12</i>		Techniques de communications 2 M. Briki M. <i>S26</i>			Electrotechnique Mme Dahmani N. <i>S30</i>			
vendredi	Anglais 2 M. Selmi Z. <i>S13</i>		Analyse 2 M. Habli M. <i>S10</i>		Statistiques Mlle Farhani S. <i>S13</i>						
samedi	2CN Prof I.										

L1_GM12 (A.U : 2020 / 2021 - Semestre 2)

	8h30	10h00	10h10	11h40	11h50	13h20	14h50	15h00	16h30	16h40	18h10	
lundi	Construction mécanique 2 M. Boussaadia M. <i>S12</i>		Procédés & Méth. production 2 M. Ben Yahia W. <i>S12</i>		Procédés & Méth. production 2 M. Ben Yahia W. <i>S12</i>			Atelier Construct. Méc 2_CAO Mme Jalled R. <i>Labo CAO-DAO 2</i>				Q1
mardi	Atelier Procédés et méthodes 2 M. Ayed M. M. Boukhriss M. M. Naat N. M. Ouni N. <i>A. Prod.Conv</i>					Construction mécanique 2 M. Boussaadia M. <i>S12</i>		Atelier Const. Méc 2_Dossier Mme Jalled R. <i>labo thermodyna</i>				Q1
mercredi	Electronique M. Jebeniani I. <i>S27</i>		UOp1_Atelier Eng. Renouvelable M. Arfa S. <i>Labo CAO-DAO 2</i>					Dynamique des Sd & Energétique Mme Bahrini I. <i>S11</i>				Q1
			Atelier Electron. & Electrotec Mme Layouni N. <i>Labo mesure</i>									Q2
jeudi	Résistance des Matériaux 2 Mlle Ellouze H. <i>S11</i>		Techniques de communications 2 M. Briki M. <i>S26</i>			Electrotechnique Mme Dahmani N. <i>S30</i>		Atelier mécanique 2 Mme Bahrini I. <i>Labo MG</i>				Q2
vendredi	Statistiques Mlle Farhani S. <i>S26</i>		Anglais 2 M. Selmi Z. <i>S13</i>					Analyse 2 M. Habli M. <i>S10</i>				
samedi	2CN Prof I.											

L1_GM13 (A.U : 2020 / 2021 - Semestre 2)

	8h30	10h00	10h10	11h40	11h50	13h20	14h50	15h00	16h30	16h40	18h10
lundi			Atelier Procédés et méthodes 2 M. Boukhriss M. M. Boussaadia M. M. Naat N. M. Ouni N. <i>A. Prod.Conv</i>					Construction mécanique 2 M. Boussaadia M. <i>S11</i>	Construction mécanique 2 M. Boussaadia M. <i>S11</i>		
mardi	Atelier Construct. Méc 2_CAO Mme Jalled R. <i>Labo CAO-DAO 1</i>			Q1		Procédés & Méth. production 2 M. Ouni N. <i>S13</i>	Procédés & Méth. production 2 M. Ouni N. <i>S13</i>				
	Atelier mécanique 2 Mme Cheibi K. <i>Labo MG</i>			Q2							
mercredi	Dynamique des Sd & Energétique Mme Bahrini I. <i>S11</i>		Electronique M. Jammali A. <i>S26</i>					Atelier Electron. & Electrotec Mme Layouni N. <i>Labo mesure</i>			Q1
	Atelier Const. Méc 2_Dossier M. Zmantar Z. <i>labo thermodyna</i>			Q1	Résistance des Matériaux 2 Mlle Ellouze H. <i>S10</i>			Anglais 2 M. Selmi Z. <i>S13</i>	Electrotechnique Mme Dahmani N. <i>S30</i>		
jeudi	UOp1_Atelier Eng. Renouvelable M. Arfa S. <i>Labo CAO-DAO 2</i>			Q2							
	Analyse 2 M. Habli M. <i>S11</i>		Statistiques Mlle Farhani S. <i>S11</i>		Techniques de communications 2 M. Briki M. <i>S11</i>						
vendredi											
samedi	2CN Prof I.										

L2_AA_MIN21 (A.U : 2020 / 2021 - Semestre 2)

	8h30	10h00	10h10	11h40	11h50	13h20	14h50	15h00	16h30	16h40	18h10
lundi											
mardi											
mercredi			Gestion de Maintenance Mme Cheibi K. S3		Gestion de Maintenance Mme Cheibi K. S3						
jeudi	Atelier GPAO M. Kacem Y. Labo CAO-DAO 1										
vendredi											
samedi											

L2_AA_MIN22 (A.U : 2020 / 2021 - Semestre 2)

	8h30	10h00	10h10	11h40	11h50	13h20	14h50	15h00	16h30	16h40	18h10
lundi											
mardi											
mercredi											
jeudi		Gestion de Maintenance M. Sayeh S. <i>S7</i>	Gestion de Maintenance M. Sayeh S. <i>S7</i>			Atelier GPAO M. Kacem Y. <i>Labo CAO-DAO I</i>					
vendredi											
samedi											

L2_GM_CFM21 (A.U : 2020 / 2021 - Semestre 2)

	8h30	10h00	10h10	11h40	11h50	13h20	14h50	15h00	16h30	16h40	18h10
lundi	Métrieologie Tridimensionnelle M. Maâtoug M. S13		Atelier Qualité Mme Briki H. <i>Labo Matériaux</i>					Sécurité industrielle Mme Dimassi S. S13			
			Atelier Métrieologie Tridim. M. Maâtoug M. <i>Labo Métrieologie</i>								
mardi	Production par CN M. Chermiti H. S10		Atelier Production par CN M. Chermiti H. <i>A. Prod.Num</i>								
			Atelier Syst. hydr & pneumat. M. Letaïef M. <i>Labo Hydraul.</i>					A.Op4.1_Techniques avancées M. Ayed M. <i>Labo CAO-DAO 1</i>			
mercredi	M.Op4.1_Gest. et Méth. Maint. Mme Cheibi K. S13		Atelier Production par CN M. Chermiti H. <i>A. Prod.Num</i>					Syst. hydr & pneumatiques M. Zmantar Z. S12		Syst. mécaniques 1 M. Arfaoui S. S10	
			Atelier Syst.mécaniq.1 M. Arfaoui S. <i>Labo Syst. méca</i>								
jeudi	Etude de la coupe M. Agrebi K. S13		Qualité Mme Bahrini I. S11		Qualité Mme Bahrini I. S11			Atelier industrialisation M. Agrebi K. <i>A. Prod.Conv</i>			
								A.Op4.2_Atelier GMAO Mlle Ellouze H. <i>Labo GMAO</i>			
vendredi	Culture entrepreneurial 1 Prof G. S27		Techniques de communications 2 M. Briki M. S12		Anglais technique2 M. Selmi Z. S12						
samedi											

L2_GM_CFM22 (A.U : 2020 / 2021 - Semestre 2)

	8h30	10h00	10h10	11h40	11h50	13h20	14h50	15h00	16h30	16h40	18h10
lundi	Production par CN M. Chermiti H. <i>S10</i>		A.Op4.1_Techniques avancées M. Ayed M. <i>Labo CAO-DAO 1</i>								
mardi	Syst. mécaniques 1 M. Arfaoui S. <i>S11</i>		Qualité Mme Briki H. <i>S11</i>		Qualité Mme Briki H. <i>S11</i>			Atelier Qualité Mme Briki H. <i>Labo Matériaux</i>			
								Atelier Syst.mécaniq.1 M. Arfaoui S. <i>Labo Syst. méca</i>			
mercredi	Atelier Métrologie Tridim. M. Maâtoug M. <i>Labo Métrologie</i>			Métrologie Tridimensionnelle M. Maâtoug M. <i>S13</i>				M.Op4.1_Gest. et Méth. Maint. Mme Dimassi S. <i>S13</i>		Syst. hydr & pneumatiques M. Zmantar Z. <i>S12</i>	
	Atelier Syst. hydr & pneumat. M. Letaïef M. <i>Labo Hydraul.</i>										
jeudi	Techniques de communications 2 M. Briki M. <i>S26</i>		Anglais technique2 M. Selmi Z. <i>S10</i>		Etude de la coupe M. Agrebi K. <i>S13</i>						
vendredi	Atelier Production par CN M. Barbouchi Z. <i>A. Prod.Num</i>			Culture entrepreneuriale 1 Prof G. <i>S26</i>				Atelier industrialisation M. Agrebi K. <i>A. Prod.Conv</i>			
								A.Op4.2_Atelier GMAO Mlle Ellouze H. <i>Labo GMAO</i>			
samedi	Atelier Production par CN M. Barbouchi Z. <i>A. Prod.Num</i>			Sécurité industrielle Mme Ghannem S. <i>S12</i>							

L2_GM_CFM23 (A.U : 2020 / 2021 - Semestre 2)

	8h30	10h00	10h10	11h40	11h50	13h20	14h50	15h00	16h30	16h40	18h10	
lundi					M.Op4.1_Gest. et Méth. Maint. Mme Dimassi S. S10			Atelier Qualité Mme Briki H. <i>Labo Matériaux</i>				Q1
mardi	Métrologie Tridimensionnelle M. Maâtoug M. S13		Atelier Métrologie Tridim. M. Maâtoug M. <i>Labo Métrologie</i>									Q1
			Atelier Syst.mécaniq.1 M. Arfaoui S. <i>Labo Syst. méca</i>					A.Op4.1_Techniques avancées M. Naat N. <i>Labo CAO-DAO 2</i>			Q2	
mercredi	Production par CN M. Chermiti H. S10	Qualité Mme Bahrini I. S10	Qualité Mme Bahrini I. S10					Syst. mécaniques 1 M. Arfaoui S. S10				
jeudi	Anglais technique2 M. Selmi Z. S12		Etude de la coupe M. Agrebi K. S13		Syst. hydr & pneumatiques M. Zmantar Z. S27			Atelier Syst. hydr & pneumat. M. Zmantar Z. <i>Labo Hydraul.</i>				Q1
			A.Op4.2_Atelier GMAO Mlle Ellouze H. <i>Labo GMAO</i>			Atelier Production par CN M. Barbouchi Z. <i>A. Prod.Num</i>			Q2			
vendredi	Techniques de communications 2 M. Briki M. S10		Atelier industrialisation M. Agrebi K. <i>A. Prod.Conv</i>									
			A.Op4.2_Atelier GMAO Mlle Ellouze H. <i>Labo GMAO</i>				Atelier Production par CN M. Barbouchi Z. <i>A. Prod.Num</i>			Q2		
samedi	Culture entrepreneuriale 1 Prof G. S26		Sécurité industrielle Mme Ghannem S. S12									

L2_GM_MI21 (A.U : 2020 / 2021 - Semestre 2)

	8h30	10h00	10h10	11h40	11h50	13h20	14h50	15h00	16h30	16h40	18h10
lundi	Thermique industrielle Mme Cheibi K. <i>S11</i>		Atelier Systemes thermiques Mme Cheibi K. <i>Labo Thermique</i> Q1					Techniques de surveillances M. Boukhriss M. <i>S10</i>		Control non destructif M. Boukhriss M. <i>S10</i>	
			A.Op4.2_ Tech.avancées et P.CN M. Chermiti H. A. <i>Prod.Num</i> Q2								
mardi	Tech.Maint.Syst.Hydr.Pneum M. Letaïef M. <i>Labo Hydraul.</i>		Culture entrepreneurialie 1 Prof G. <i>S26</i>		Techng & Maint. mach. Thermiq. Mme Cheibi K. <i>S10</i>			Atelier syst. Hydr & Pneumat. M. Letaïef M. <i>Labo Hydraul.</i> Q1			
								Atelier CND et surveillance M. Boukhriss M. <i>Labo CND</i> Q2			
mercredi	Atelier Electricité indust. M. Hajji M. <i>Labo E.P & C.M</i> Q1			Tech.Maint.Syst.Hydr.Pneum M. Letaïef M. <i>Labo Hydraul.</i>							
jeudi	Electrotec & électq puissance M. Hajji M. <i>S30</i>		Electrotec & électq puissance M. Hajji M. <i>S30</i>		Anglais technique2 M. Selmi Z. <i>S12</i>			Techniques de communications 2 M. Briki M. <i>S11</i>			
vendredi	M.Op4.1_Production CN M. Kacem Y. <i>S12</i>		A.Op4.1_Atelier OGP M. Kacem Y. <i>Labo CAO-DAO 1</i>					A.Op4.2_ Tech.avancées et P.CN M. Kacem Y. <i>Labo CAO-DAO 1</i> Q1			
samedi											

Master_MPI 1 (A.U : 2020 / 2021 - Semestre 2)

	8h30	10h00	10h10	11h40	11h50	13h20	14h50	15h00	16h30	16h40	18h10
lundi											
mardi								Atelier GMAO M. Maâtoug M. <i>Labo GMAO</i>			
mercredi											
jeudi										Atelier GPAO M. Kacem Y. <i>Labo CAO-DAO I</i>	
vendredi	Gestion de Maintenance M. Agrebi K. <i>S8</i>										
samedi											