



Filière : Production Industrielle -Mécatronique

Semestre : S5

Salle : A21

Heures	8H	9H 50	10H 10	12H	14H	15H 50	16H 10	18H
Jours								
Lundi	<b>CFAO et Pilotage (2-5)</b> Amegouz (8 H)		<b>CFAO et Pilotage (2-5)</b> Amegouz (8H)		G1 : TP CFAO et Pilotage (9-11) Amegouz (12H) S: FAO			
	<b>RDM et choix des matériaux (6-8)</b> Dafir (4H)		<b>Management de l'Innovation (5-9)</b> Belmir (10H)		G1 : TP CFAO et Pilotage (12-13) FCN-TCN Moujibi- Zaghar (8H) S: ATL			
	<b>Gestion de la production (12-15)</b> Amegouz (8H)		<b>Gestion de la production (12-15)</b> Amegouz (8H)		G2 : TP Conception 3D des produits (5-9) Kamouni (15H)			
MARDI	<b>Conception 3D des produits (DAO/CAO)</b> (2-7) Kamouni (12H)		<b>Système Hydraulique et Pneuma</b> (2-6) Boutahari (10H)		G1 : TP Système Hydraul et Pneuma (7-8) Boutahari (8H) S: LBPN			
	Instrumentations: Capteurs et Actionneurs (11-14-) El ghzizal (8H)		<b>Commande Régulation (11-14)</b> Sebti (8H) S: C12		G2 : TP CFAO et Pilotage (9-11) Amegouz (12H) S: FAO			
					G2 : TP CFAO et Pilotage (12-13) FCN-TCN Moujibi- Zaghar (8H) S: ATL			
MERCREDI	<b>Management de l'Innovation (2-11)</b> Belmir (20H)		<b>Système de production Avancé (2-8)</b> Herrou (14)		G1: TP GPAO (14-16) Chahbouni S: FAO (12H)			
	<b>Maintenance Industrielle (12-16)</b> Ramadany (14) S: C12		<b>Commande Régulation (11-14)</b> Sebti (8H)		G1 : TP Conception 3D des produits (5-9) Kamouni (15H)			
					G2: TP Système Hydraul et Pneuma (7-8) Boutahari (8H)			
JEUDI	Instrumentations: Capteurs et Actionneurs (2-8) El ghzizal (14H)		Electronique Industrielle (2-7) Derouich (12H)		<b>Anglais technique (3,5,7,9,11,13,15)</b> El Hiri (14H)		<b>Anglais technique (3,5,7)</b> El Hiri (6H)	
	G1: TP Electronique Industrielle (9-11) Derouich (12H)						<b>INJAZ (9-14) (12H)</b>	
	G2 : TP Instrumentations: Capteurs et Actionneurs (9-11) Mohaouchane (12H)							
	G2: TP Commande Régulation (15-16) Sebti (8H) S: F04							
VENDREDI	<b>RDM et choix des matériaux (2-5)</b> Dafir (8H)		<b>Système Hydraulique et Pneuma</b> (2-5) Boutahari (8H)					
	G2 : TP Electronique Industrielle (9-11) Derouich (12H)				G1 : TP RDM et choix des matériaux en conception (6-7) Dafir (8H) LBMT			
	G1 : TP Instrumentations: Capteurs et Actionneurs (9-11) mohouchane (12H)				G2 : TP RDM et choix des matériaux en conception (8-9) Dafir (8H) LBMAT			
SAMEDI	<b>Maintenance Industrielle (9) Ramadany (4H)</b>							