

Filière : GIndus / GIndus3

Emploi du temps

Semestre 2

Année universitaire: 2018-2019

Jour Semaine		8H00 à 10H00			10H15 à 12H30			14H00 à 16H00			16H15 à 18H15				
Matière	Lundi	Anglais technique			Techniques de communication 2			Procédés Industriels		Construction Mécanique		Technologie d'hydraulique industriel (Instrumentation)			
Nature Ens		Cours		TD	Cours		TD	Cours		Cours		Cours		TP (2 GROUPES)	
Professeur		M.I.Mrah		M.I.Mrah	M.S.Melhaoui		M.S. Melhaoui	M.M.Abbadi		M.A.Berrehili		M.B.Aboulanouar		M.B.Aboulanouar	
Charge		2H15(08h00 à 10h15)		2H15(08h00 à 10h15)	2H15(10h15 à 12h30)		2H15(10h15 à 12h30)	2H(14h00 à 16h00)		2H(14h00 à 16h00)		4H(h00 à 12h00)		4H(8h00 à 12h00)	
Semaines		S1-S10		S11-S13	S1-S10		S11-S13	S1-S4		S6-S10		S7-S8		S9-S13	
Salle		BR13		BR13	BR13		BR13	BR13			BR13		BR9-BR8		
Nbre semaine		10		3	10		3	4		5		2		4	
Matière	Mardi	Mécanique des fluides			Électrotechnique			Maintenance des Systèmes hydrauliques			Construction Mécanique				
Nature Ens		Cours		TD	Cours		TD	Cours		TD		TP G1			
Professeur		M.F.Boushaba			M.M.El hafyani		M.M.El hafyani	M.B.Aboulanouar		M.B.Aboulanouar		M.A.Berrehili			
Charge		3H30(8h15 à 11h45)		4H00(8h00 à 12h00)	3H30(8h15 à 11h45)		2H(10h15 à 12h15)	2H15(14h00 à 16h15)		2H1(14h00 à 16h)		2H(16h15 à 18h15)			
Semaines		S1-S4		S5-S6	S7-S10		S11-S12	S7-S11		S12-S13		S9-S13			
Salle		BR13		BR13	BR13		BR13	BR13		BR13		BR10-Atelier Mécanique			
Nbre semaine		4		2	4		2	5		2		5			
Matière	Mercredi	Contrôle Statistique de Qualité			Contrôle Statistique de Qualité			Conception Mécanique et Métrologie			Conception Mécanique et Métrologie				
Nature Ens		Cours		TD	TP			TP G1			TP G2				
Professeur		M.R.EIMehdi		M.R.EIMehdi	M.R.EIMehdi			M.A.Berrehili			M.A.Berrehili				
Charge		3H45(8h15 à 12h00)		3H45(8h15 à 12h00)	3H45(8h15 à 12h00)			2H(14h00 à 16h00)			2H(16h00 à 18h00)				
Semaines		S1-S6		S7-S10	S11-S13			S4-S8			S4-S8				
Salle		BR13		BR13	BR10			BR10-Atelier Mécanique			BR10-Atelier Mécanique				
Nbre semaine		6		4	3			5			5				
Matière	Jeudi	Recherche Opérationnelle			Théorie des graphes			Construction Mécanique			Automatique				
Nature Ens		Cours		TD	TP	Cours		TD	TP	Cours			Cours		TP
Professeur		M.M.Heyouni		M.M.Heyouni	M.M.Heyouni	M.M.Heyouni		M.M.Heyouni	M.M.Heyouni	M.A.Berrehili			M.A.Moutaouakil		M.A.Moutaouakil
Charge		2H30 (8H00 à 10H30)		2H30 (8H00 à 10H30)	2H30 (8H00 à 10H30)	2H (10H30 à 12H30)		2H (10H30 à 12H30)	2H (10H30 à 12H30)	2H(14h00 à 16h00)			2H30(16h00 à 18h30)		2H30(16h00 à 18h30)
Semaines		S1-S9		S10-S12	S13	S1-S9		S10-S11	S12-S13	S7-S10			S1-S7		S8-S13
Salle		BR13		BR13	BR13	BR13			BR13			BR13		BR13	
Nbre semaine		9		3	1	9		2	2	4			7		6
Matière	Vendredi	Construction Mécanique			Contrôle Statistique de Qualité			Conception Mécanique et Métrologie			Conception Mécanique et Métrologie				
Nature Ens		TP G2			Cours			Cours			Cours				
Professeur		M.A.Berrehili			M.R.EIMehdi			M.A.Berrehili			M.A.Berrehili				
Charge		2H(08h00 à 10h00)			2H30(9h00 à 11h30)			2H(14h00 à 16h00)			2H(16h15 à 18h15)				
Semaines		S9-S13			S1-S6			S1-S3			S1-S3				
Salle		BR13			BR13			BR13			BR13				
Nbre semaine		5			6			3			3				
Matière	Samedi	Électrotechnique			Électrotechnique										
Nature Ens		TP GR1			TP GR2										
Professeur		M.M.El hafyani			M.M.El hafyani										
Charge		2H(8h00 à 10h15)			2H(10h15 à 12h15)										
Semaines		S10-S13			S10-S13										
Salle		CR5			CR5										
Nbre semaine		4			4										



Filière : GIndus / GIndus4

Emploi du temps

Semestre 2

Salle (Cours/TD) BR4

Année universitaire: 2018-2019

Jour Semaine		8H00 à 10H00	10H15 à 12H30	14H00 à 16H00	16H15 à 18H30		
Matière	Lundi	Management de la qualité		Énergie et environnement		Techniques de communication 3	
Nature Ens		Cours		Cours		Cours	
Professeur		M.B.Aboulanouar		M.B.Aboulanouar		M.A.Baddou	
Charge		2H(10h15 à 12h15)		2H (14h00 à 16h00)		2h15(16h00 à 18h15)	
Semaines		S1-S7		S8-S11		S1-S9	
Salle		BR4		BR4		BR4	
Nbre semaine		7		4		9	
Matière	Mardi	Système d'information (ERP)		CFAO (Conception et Fabrication Assistées par l'Ordinateur)		CNC (Commande Numérique par Calculateur)	
Nature Ens		TP G1		Cours		Cours	
Professeur		M.B.Aboulanouar		M.I.Lagseir		M.I.Lagseir	
Charge		2H(8h00 à 10h00)		2H(14h30 à 16h30)		2H(16h30 à 18h30)	
Semaines		S5-S13		S1-S7		S1-S7	
Salle		Salle info BR10		Atelier mécanique		Atelier mécanique	
Nbre semaine		9		7		7	
Matière	Mercredi	Système d'information (ERP)		Système d'information (ERP)		Système d'information (ERP)	
Nature Ens		Cours		Cours		TD	
Professeur		M.K.AZGHIOU		M.K.AZGHIOU		M.K.AZGHIOU	
Charge		2H15(14h00 à 16h15)		2H(16h15 à 18h15)		2H(16h15 à 18h15)	
Semaines		S1-S13		S7-S13		S7-S13	
Salle		BR4		BR4		BR4	
Nbre semaine		13		7		7	
Matière	Jeudi	Projet de Fin d'Année (PFA)		Projet de Fin d'Année (PFA)		Projet de Fin d'Année (PFA)	
Nature Ens		Projet		Projet		Projet	
Professeur		Encadrants		Encadrants		Encadrants	
Charge		1H45(8h15 à 10h00)		1H30(10h15 à 11h45)		1H45(14h15 à 16h00)	
Semaines		S1-S13		S1-S13		S1-S13	
Salle		Atelier mécanique, BR3,BR10		Atelier mécanique, BR3,BR10		Atelier mécanique, BR3,BR10	
Nbre semaine		13		13		13	
Matière	Vendredi	Projet Tutoré (PT)		Sécurité et Ergonomie		Gestion des Ressources Humaines	
Nature Ens		Projet		Cours		Cours	
Professeur		Encadrants		M.B.Aboulanouar		M.H.Jlali	
Charge		1H45(8h15 à 10h00)		1h30 (14h30 à 16h00)		2h15(16h30 à 18h30)	
Semaines		S1-S13		S1-S7		S1-S10	
Salle		Atelier mécanique, BR3,BR10		BR4		BR4	
Nbre semaine		13		7		9	
Matière	Samedi	CFAO (Conception et Fabrication Assistées par l'Ordinateur)		CNC (Commande Numérique par Calculateur)			
Nature Ens		TP		TP			
Professeur		M.I.Lagseir		M.I.Lagseir			
Charge		2H(08h00 à 10h00)		2H(10h00 à 12h00)			
Semaines		S6-S13		S6-S13			
salle		Atelier mécanique		Atelier mécanique			
Nbre semaine		7		7			