

Université de Ghardaia

Faculté science et technologie

Département automatique et électromécanique

Emploi du temps deuxième année master automatique des systèmes 2021/2022

Semestre 3

Jours	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Commande prédictive Cours Mr benchaban BU2	Commande prédictive Cours Mr benchaban BU2		Diagnostic Cours Mr mosbah 10 ^h	Diagnostic Cours Mr mosbah 10 ^h	Recherche documentaire Cours Mr N A4
Lundi	Commande prédictive Cours Mr benchaban 7 ^h	Commande prédictive TD1 Mr benchaban 7 ^h	Commande prédictive TD2 Mr benchaban 7 ^h		Commande prédictive TP2 Mr benchaban Labo info 3	Commande prédictive TP1 Mr benchaban Labo info 3
		Diagnostic TD2 Mr mosbah 18 ^h	Diagnostic TD1 Mr mosbah 18 ^h		Diagnostic TP1 Mr mosbah Labo GE1	Diagnostic TP2 Mr mosbah Labo GE1
Mardi	Commande de robots Cours Mr N 16 ^h	Commande de robots Cours Mr Nr 16 ^h		Systèmes temps réel Cours Mr Biteur 16 ^h	Systèmes temps réel Cours Mr Biteur 16 ^h	Télécom Cours Mr Biteur 16 ^h
Mercredi	Commande de robots TD1 Mr N 15 ^h	Commande de robots TD1 Mr N 15 ^h	Télécom Cours Mr Biteur A4		Vision Cours Mr Biteur 16 ^h	Vision Cours Mr Biteur 16 ^h
	Systèmes temps réel TP Mr Biteur Labo GE1	Systèmes temps réel TP Mr Biteur Labo GE1				
Jeudi	Commande intelligente Cours Mr Saadouni 15 ^h	Commande intelligente Cours Mr Saadouni 15 ^h		Commande intelligente TD2 Mr Saadouni 10 ^h	Commande intelligente TD1 Mr Saadouni 10 ^h	
				Commande de robots TP1 Mr N	Commande de robots TP2 Mr N	

Quatrième semaine (A partir le 16/01/2022 jusqu'à le 20/01/2022)

Université de Ghardaia

Faculté science et technologie

Département automatique et électromécanique

Emploi du temps deuxième année énergie renouvelable 2021/2022

Semestre 3

Jours	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Systèmes multi sources Cours Mr Rezzag 6ت	Systèmes multi sources Cours Mr Rezzag 6ت		Commande des systèmes Cours Mr Djallouli 9ج	Commande des systèmes Cours Mr Djallouli 9ج	Recherche documentaire Cours Mr N A4
Lundi	Systèmes multi sources TD1 Mr Rezzag 7ت	Systèmes multi sources TD2 Mr Rezzag 7ت		Dimensionnement TP1 Mell Yetto Labo AUTO	Dimensionnement TP2 Mell Yetto Labo AUTO	Stabilité Cours Mr Bahri 9ج
	Commande des systèmes TD2 Mr Djallouli 12ت	Commande des systèmes TD1 Mr Djallouli 12ت		Commande des systèmes TP2 Mr Djallouli Labo Info 4	Commande des systèmes TP1 Mr Djallouli Labo Info 4	
Mardi	Intégration des énergies Cours Mr khattara 18ت	Intégration des énergies Cours Mr khattara 18ت		Maintenance et fiabilité Cours Mr Touafek A4	Maintenance et fiabilité Cours Mr Touafek A4	Optimisation Cours Mr Touafek A4
Mercredi	Intégration des énergies TD1 Mr khattara 12ت	Intégration des énergies TD2 Mr khattara 12ت		Stockage de l'énergie Cours Mr khattara 18ت	Stockage de l'énergie Cours Mr khattara 18ت	
	Maintenance et fiabilité TD2 Mr Touafek 9ج	Maintenance et fiabilité TD1 Mr Touafek 9ج				
jeudi	Dimensionnement Cours Mell Yetto 16ت	Dimensionnement Cours Mell Yetto 16ت		Dimensionnement TD1 Mell Yetto 9ج	Dimensionnement TD2 Mell Yetto 9ج	
				Stockage de l'énergie TP1 Mr khattara Labo Info 4	Stockage de l'énergie TP2 Mr khattara Labo Info 4	

Quatrième semaine (A partir le 16/01/2022 jusqu'à le 20/01/2022)

Université de Ghardaia

Faculté science et technologie

Département automatique et électromécanique

Emploi du temps deuxième année master maintenance 2021/2022

Semestre 3

Jours	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Tribologie et Lubrification Cours Mr Mouat 8ت	Tribologie et Lubrification Cours Mr Mouat 8ت		Acoustique appliquée Cours Mr Zitani 11 ا	Acoustique appliquée Cours Mr Zitani 11 ا	Recherche documentaire Cours Mr N A4
Lundi	Tribologie et Lubrification Cours Mr Mouat 8ت	Tribologie et Lubrification TD1 Mr Mouat 8ت	Tribologie et Lubrification TD2 Mr Mouat 8ت		Mécanique de la rupture Cours Mr Bendaoui 11 ا	Mécanique de la rupture Cours Mr Bendaoui 11 ا
		Acoustique appliquée TD2 Mr Zitani 17ت	Acoustique appliquée TD1 Mr Zitani 17ت			
Mardi	Techniques de détection Cours Mr Merzoug 17ت	Techniques de détection Cours Mr Merzoug 17ت		Mécanique de la rupture TD1 Mr Bendaoui 9ا	Mécanique de la rupture TD2 Mr Bendaoui 9ا	Metrologie Cours Mr Mimi 11 ا
				Techniques de détection TD2 Mr Merzoug 12ت	Techniques de détection TD1 Mr Merzoug 12ت	
Mercredi	Diagnostic vibratoire Cours Mr Merzoug 12ت	Diagnostic vibratoire Cours Mr Merzoug 12ت	Contrôle non destructif Cours Mr Merzoug 12ت		Automatismes Cours Mr Boukhari 17ت	Automatismes Cours Mr Boukhari 17ت
jeudi	Automatismes TP1 Mr Boukhari Labo AUTO	Automatismes TP2 Mr Boukhari Labo AUTO		Techniques de détection TP1 Mr Merzoug Labo AUTO	Techniques de détection TP2 Mr Merzoug Labo AUTO	Metrologie Cours Mr Mimi 11 ا
	Diagnostic vibratoire TD2 Mr Merzoug 16ت	Diagnostic vibratoire TD1 Mr Merzoug 16ت				

Quatrième semaine (A partir le 16/01/2022 jusqu'à le 20/01/2022)