Chargé de module

Planning des examens :

2éme ELT

Salles A06-A07-A08 (32 Salles)

Bouchekara H.

	Dim 08/05	Lun 09/05	Mar 10/05	Mer 11/05	Jeu 12/05	Dim 15/05	Lun 16/05
14h00-15h00	Logique combinatoire et séquentielle	Sécurité électrique	Mesures électriques et électroniques	Théorie de signal	Méthodes numériques	Electrotechnique Fondamentale 2	
Chargé de module	Ibari B.	Elkebir AEK	Afif B.	Mouffak A.	Bouraada	Dahou O.	
15h00-16h00			Techniques d'expression et de communication			Production de l'énergie	

Zareb M.

S2 2021 /2022

Planning des examens : 2éme ELM Salle A09-A10-A11 (32 Salles)

	Dim 08/05	Lun 09/05	Mar 10/05	Mer 11/05	Jeu 12/05	Dim 15/05	Lun 16/05
14h00-15h00	Logique combinatoire et séquentielle	Securité électrique	Mesures électriques et électroniques	Résistance des materiaux	Méthodes numériques	Hydraulique et pneumatique	
Chargé de module	Ibari B.	Elkebir AEK	Afif B.	Ould Chikh	Bouraada	Bouziane	
						-	
			Techniques				
15h00-16h00			d'expression et			Conversion de	
131100-101100			de			l'energie	
			communication				
Chargé de module			Zareb M.			Kadous N.	

S2 2021 /2022

Planning des examens : 2éme Auto Salle A12 (32 Salles)

	Dim 08/05	Lun 09/05	Mar 10/05	Mer 11/05	Jeu 12/05	Dim 15/05	Lun 16/05
14h00-15h00	Logique combinatoire et séquentielle	Securité électrique	Mesures électriques et électroniques	Théorie de signal	Méthodes numériques	Systèmes asservis linéaires et continus	
Chargé de module	Ibari B.	Elkebir AEK	Afif B.	Mouffak A.	Bouraada	Zareb M.	

		Techniques		Architecture des	
15h00-16h00		d'expression et de		systèmes	
		communication		automatisés	
Chargé de module		Zareb M.		Benaoum M.	

S2 2021 /2022 Salle A01-A02-A03 (32 Salles)

Planning de des Examens: 3ème année électrotechnique

	Dim 08/05	Lun 09/05	Mar 10/05	Mer 11/05	Jeu 12/05	Dim 15/05	Lun 16/05
8h30-9h30				Automatismes			
				Industriels			
Chargé de module				Affane F.			
9h30-10h30	Projet Professionnel et Gestion d'Entreprise	Maintenance Industrielle	Régulation industrielle	Protection des réseaux électriques	Matériaux et introduction à la Haute Tension	I Commande I	
Chargé de module	Benmimoun Y.	Chergui M.I.	Afif B.	Azzeddine D.	Kadous N.	Rahou F.	

S2 2021 /2022

Salle A04-A05 (32 Salles)

Planning de des Examens: 3ème année électromécanique

	Dim 08/05	Lun 09/05	Mar 10/05	Mer 11/05	Jeu 12/05	Dim 15/05	Lun 16/05
8h30-9h30		Régulation	Capteurs et chaines de				
01130-71130		industrielle	mesure				
Chargé de module		Elkebir AEK	Kherbouche F.				
9h30-10h30	Projet professionnel et Gestion d'entreprise	Introduction au Moteur à combustion interne	Maintenance des systèmes électromécaniques	Automatismes et informatique industrielle	Turbomachines	Commande des entrainements électromécaniques	
Chargé de module	Benmimoun Y.	Taharo B.	Elkebir AEK	Tounsi F.	Benadberrahmane A.	Yahiaoui M.	

Salle A06-A07 (32 Salles)

Planning de des Examens:

3ème année Automatique

		Dim 08/05	Lun 09/05	Mar 10/05	Mer 11/05	Jeu 12/05	Dim 15/05	Lun 16/05
	8h30-9h30	Capteurs et chaines de mesure		Bus de communication et Réseaux industriels	Actionneurs			
C	Chargé de module	Tabti K.		Tabti K.	Kada B			

9h30-10	0h30	Projet professionnel et Gestion d'entreprise	Maintenance et fiabilité	Installations électriques en automatique	Automates programmables industriels	Systèmes Asservis échantillonnés	
Chargé de 1	module	Tounsi F.	Hadji A.	Tounsi F.	Nekrouf S.	Chekroun S.	

021 /2022 Salle A09 (32 Salles)

Planning de des Examens: 1ére Master Réseaux électriques

	Dim 08/05	Lun 09/05	Mar 10/05	Mer 11/05	Jeu 12/05	Dim 15/05	Lun 16/05
8h30-9h30			Métrologie de la				
81130-91130			haute tension				
Chargé de module			Miloudi K.				
	techniques de	Qualité de l'énergie	Ethique, déontologie	Planification des	Production	Modélisation et	Commande des
9h30-10h30	protection des	électrique	et propriété	réseaux électriques	centralisée et	optimisation des	systèmes électro-
	réseaux électriques	electrique	intellectuelle	reseaux electriques	décentralisée	réseaux électriques	énergétiques
Chargé de module	Hadji A.	Bouteffaha A.	Azzeddine D.	Senoussaoui M.	Miloudi K.	Benabboun A.	Dahou O.

021 /2022 Salle A10-A11 (32 Salles)

Planning de des Examens: 1ére Master Automatique

	Dim 08/05	Lun 09/05	Mar 10/05	Mer 11/05	Jeu 12/05	Dim 15/05	Lun 16/05
8h30-9h30	Concept et Langage de Programmation Graphique	Capteurs intelligents		Electronique Appliquée	API et supervision		
Chargé de module	Djilani Kobibi Y. I.	Larbaoui A.		Bessakra	Zareb M.		
			•				-
			Ethique				
9h30-10h30			déontologie et	Robotique		Systèmes non	Commande
9113U-1U113U			propriété	Kooonque		linéaires	optimale
			intellectuelle				
Chargé de module			Houari T. A.	Nekrouf S.		Debbat M.	Chekroun S.

Salle A12-A13 (32 Salles)

Planning de des Examens: 1é

1ére Master Electromécanique

	Dim 08/05	Lun 09/05	Mar 10/05	Mer 11/05	Jeu 12/05	Dim 15/05	Lun 16/05
8h30-9h30			Capteurs et instrumentations		Méthodes Numériques Appliquées		
Chargé de module			Kherbouche F.		Djilani Kobibi Y. I.		
9h30-10h30	Exploitation des énergies renouvelables	Diagnostique et surveillance	Ethique déontologie et propriété intellectuelle	Thermodynamique appliquée	Mécanique des fluides appliquée	Commande hydraulique et pneumatique	Commande des machines électriques
Chargé de module	Afif B.	Kherbouche F.	Benmimoun Y.	Miloudi K.	Benstaali	Benabboun A.	Larbaoui A.