

République Algériennedémocratique Et Populaire
 Ministère De L'enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique
 Université Mustapha Stambouli De Mascara
 Faculté Des Sciences Et De La Technologie
 Département D'électrotechnique
 S2 2021 /2022

Planning des examens :

2éme ELT

Salles A06-A07-A08 (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	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	
Chargé de module			Zareb M.			Bouчекara H.	

Le chef de département

République Algériennedémocratique Et Populaire
 Ministère De L'enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique
 Université Mustapha Stambouli De Mascara
 Faculté Des Sciences Et De La Technologie
 Département D'électrotechnique
S2 2021 /2022

Planning des examens :

2ème 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 matériaux	Méthodes numériques	Hydraulique et pneumatique	
Chargé de module	Ibari B.	Elkebir AEK	Afif B.	Ould Chikh	Bouraada	Bouziane	
15h00-16h00			Techniques d'expression et de communication			Conversion de l'énergie	
Chargé de module			Zareb M.			Kadous N.	

Le chef de département

République Algériennedémocratique Et Populaire
 Ministère De L'enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique
 Université Mustapha Stambouli De Mascara
 Faculté Des Sciences Et De La Technologie
 Département D'électrotechnique
S2 2021 /2022

Planning des examens : 2ème 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.	
15h00-16h00			Techniques d'expression et de communication			Architecture des systèmes automatisés	
Chargé de module			Zareb M.			Benaoum M.	

Le chef de département

République Algériennedémocratique Et Populaire
 Ministère De L'enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique
 Université Mustapha Stambouli De Mascara
 Faculté Des Sciences Et De La Technologie
 Département D'électrotechnique
 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	Commande des machines électriques	
Chargé de module	Benmimoun Y.	Chergui M.I.	Afif B.	Azzeddine D.	Kadous N.	Rahou F.	

Le chef de département

République Algériennedémocratique Et Populaire
 Ministère De L'enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique
 Université Mustapha Stambouli De Mascara
 Faculté Des Sciences Et De La Technologie
 Département D'électrotechnique
 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 industrielle	Capteurs et chaines de 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.	

Le chef de département

République Algériennedémocratique Et Populaire
 Ministère De L'enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique
 Université Mustapha Stambouli De Mascara
 Faculté Des Sciences Et De La Technologie
 Département D'électrotechnique
 S2 2021 /2022

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

Le chef de département

République Algérienne démocratique Et Populaire
 Ministère De L'enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique
 Université Mustapha Stambouli De Mascara
 Faculté Des Sciences Et De La Technologie
 Département D'électrotechnique
 S2 2021 /2022

Salle A09 (32 Salles)

Planning de des Examens: 1ère 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			Métrieologie de la haute tension				
Chargé de module			Miloudi K.				
9h30-10h30	techniques de protection des réseaux électriques	Qualité de l'énergie électrique	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle	Planification des réseaux électriques	Production centralisée et décentralisée	Modélisation et optimisation des réseaux électriques	Commande des systèmes électro-énergétiques
Chargé de module	Hadji A.	Bouteffaha A.	Azzeddine D.	Senoussaoui M.	Miloudi K.	Benabboun A.	Dahou O.

Le chef de département

République Algériennedémocratique Et Populaire
 Ministère De L'enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique
 Université Mustapha Stambouli De Mascara
 Faculté Des Sciences Et De La Technologie
 Département D'électrotechnique
S2 2021 /2022

Salle A10-A11 (32 Salles)

Planning de des Examens: 1ère 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.		
9h30-10h30			Ethique déontologie et propriété intellectuelle	Robotique		Systemes non linéaires	Commande optimale
Chargé de module			Houari T. A.	Nekrouf S.		Debbat M.	Chekroun S.

Le chef de département

République Algérienne démocratique Et Populaire
 Ministère De L'enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique
 Université Mustapha Stambouli De Mascara
 Faculté Des Sciences Et De La Technologie
 Département D'électrotechnique
 S2 2021 /2022

Salle A12-A13 (32 Salles)

Planning de des Examens: 1ère 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	Diagnostic 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.

Le chef de département