

Calendrier des Epreuves de Fin de Semestre

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 03

Session : Normale

Parcours : Master

Année d'étude : 2^{ème} Année

Spécialité : Electromécanique

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Organisation et gestion de la maintenance industrielle	M.DEFDAF	18/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo5	
02	Techniques de commande avancée	H. MEKKI	19/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo5	
03	Recherche documentaire et conception de mémoire	Rouabhi	19/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo5	
04	Microprocesseurs et API	M. A/H ABDON	20/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo5	
05	Modélisation et simulation des systèmes électromécaniques	M. S BELHAMDI	21/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo5	
06	Sécurité industrielle et habilitation	M. S. BELKHIRI	22/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo5	
07	Exploitation des Energies Renouvelables	Mme O. BELOUNIS	22/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo5	
08	Conception Fabrication Assistée par Ordinateur CFAO	MACHETA	23/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo5	

M'sila, le :

Le Chef de Département

﴿ Calendrier des Epreuves de Fin de Semestre ﴾

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 03

﴿ Session : Normale ﴾

Parcours : Master

﴿ Année d'étude : 2^{ème} Année ﴾

﴿ Spécialité : Master Automatique et systèmes ﴾

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Commande intelligente	M. S. ZEGHLACHE	18/01/2020	08h30-10h00	Salle 22	
02	Diagnostic des systèmes	H OUBABAS	19/01/2020	08h30-10h00	Salle 22	
03	Recherche documentaire et conception de mémoire	Rouabhi	19/01/2020	13h30-15h00	Salle 22	
04	Commande de robots de manipulation	A/G. AYEYB	20/01/2020	08h30-10h00	Salle 22	
05	Systèmes temps réel	CHOUDEF	21/01/2020	08h30-10h00	Salle 22	
06	Traitement d'images et vision	ATTALLAH.B	22/01/2020	08h30-10h00	Salle 22	
07	Sûreté de fonctionnement	M.DEFDAF	23/01/2020	08h30-10h00	Salle 22	

M'sila, le :

Le Chef de Département

Calendrier des Epreuves de Fin de Semestre

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 03

Session : Normale

Parcours : Master

Année d'étude : 2^{ème} Année

Spécialité : Master Commande électrique

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Commande électrique des mécanismes industriels	M. D/E KHODJA	18/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo6	
02	Techniques d'intelligence artificielle	A. BOUQUERRA	19/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo6	
03	Recherche documentaire et conception de mémoire	Rouabhi	19/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo6	
04	Matériaux d'électrotechnique et leurs applications	S CHEKROUN	20/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo6	
05	Commandes Avancées	CHARAT NIDALLE	21/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo6	
06	Commande non linéaire	H. MEKKI	22/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo6	
07	Implémentation d'une commande numérique en temps réel	CHOUDEUR	22/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo6	

M'sila, le :

Le Chef de Département

Calendrier des Epreuves de Fin de Semestre

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 03

Session : Normale

Parcours : Master

Année d'étude : 2^{ème} Année

Spécialité : Réseaux Electriques

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Stabilité et dynamique des réseaux électriques	M. T BENSLIMANE	18/01/2020	08h30-10h00	Salle 23	
02	Techniques de haute tension	M.A/M CHOUCHOU	19/01/2020	08h30-10h00	Salle 23	
03	Recherche documentaire et conception de mémoire	Rouabhi	19/01/2020	13h30-15h00	Salle 23	
04	Intégration des ressources renouvelables aux réseaux électriques	M. S MESSALTI	20/01/2020	08h30-10h00	Salle 23	
05	Matériaux d'électrotechnique et leurs applications	S CHEKROUN	20/01/2020	13h30-15h00	Salle 23	
06	Réseaux électriques industriels	M. S MESSALTI	21/01/2020	08h30-10h00	Salle 23	
07	Réseaux électriques intelligents	M. T BENSLIMANE	22/01/2020	08h30-10h00	Salle 23	
08	Implémentation d'une commande numérique en temps réel	CHOUDER	22/01/2020	13h30-15h00	Salle 23	
09	Conduite des réseaux électriques	LAIB ABDERRZAK	23/01/2020	08h30-10h00	Salle 23	

M'Sila, le :

Le Chef de Département

Calendrier des Epreuves de Fin de Semestre

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 03

Session : Normale

Parcours : Master

Année d'étude : 2^{ème} Année

Spécialité : Energies Renouvelables

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Maintenance et fiabilité des systèmes à énergies renouvelables	K. DJAZIA	18/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
02	Commande des SER	K. DJAZIA	19/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
03	Recherche documentaire et conception de mémoire	Rouabhi	19/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo7	
04	Applications et dimensionnement des SER	M. DRIF	20/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
05	Capteurs et mesures dédiés aux systèmes à ER	A. BOUCHELACH EM	20/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo7	
06	Traitement de signal	D. SAIGAA	21/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
07	Stockage de l'énergie et pile à combustible	A. GUEMACHE	22/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
08	Systèmes multi sources à ER	ROUABHI Riayad	22/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo7	
09	Intégration des ER aux réseaux	M. MAYOUF	23/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo7	

M'sila, le :
Le Chef de Département

« Calendrier des Epreuves de Fin de Semestre »

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 03

« Session : Normale »

Parcours : Master

« Année d'étude : 2^{ème} Année »

« Spécialité : Maintenance des Equipements Industriels »

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Tribologie et Lubrification des systèmes mécaniques	CHERIF BILAL DJAMAL EDDINE	18/01/2020	08h30-10h00	Salle 24	
02	Techniques de détection des défaillances	CHERIF BILAL DJAMAL EDDINE	19/01/2020	08h30-10h00	Salle 24	
03	Recherche documentaire et conception de mémoire	Rouabhi	19/01/2020	13h30-15h00	Salle 24	
04	DAO et CAO	ZERROUKI	20/01/2020	08h30-10h00	Salle 24	
05	Automatismes	A/H ABDOU	21/01/2020	08h30-10h00	Salle 24	
06	Systemes et dispositifs hydrauliques et pneumatiques	FRAHTIA	22/01/2020	08h30-10h00	Salle 24	
07	Lecture des plans	M.M. BAHIDINE	22/01/2020	13h30-15h00	Salle 24	
08	Diagnostic vibratoire	M Z. GHEMARI	23/01/2020	13h30-15h00	Salle 24	

M'Sila, le :
Le Chef de Département

Calendrier des Epreuves de Fin de Semestre

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 03

Session : Normale

Parcours : Master

Année d'étude : 2^{ème} Année

Spécialité : Commande Des Machines Tournantes

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Actionneurs électromécaniques	GHADBANE Ismaïl	18/01/2020	08h30-10h00	Salle 21	
02	Conception et dimensionnement des convertisseurs électromagnétiques	T. BOUCHALA	19/01/2020	08h30-10h00	Salle 21	
03	Entrepreneuriat	MAHKLOFI	19/01/2020	13h30-15h00	Salle 21	
04	Commande numérique	CHOUDEUR	20/01/2020	08h30-10h00	Salle 21	
05	Dépositif électromécanique de protection	GHADBANE ISMAIL	21/01/2020	08h30-10h00	Salle 21	
06	Circuits logiques programmable	CHOUDEUR	22/01/2020	08h30-10h00	Salle 21	
07	Conduite de projet	CHERIF BILAL DJAMAL EDDINE	22/01/2020	13h30-15h00	Salle 21	
08	Automates programmables industriels	REQUIG BERRA	23/01/2020	13h30-15h00	Salle 21	

M'sila, le :

Le Chef de Département