

Calendrier des Epreuves de Rattrapage

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 03

Session : Rattrapage

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	15/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo6	
02	Techniques de commande avancée	H. MEKKI	16/03/2020	11h00-12h30	Salle 19	
03	Conception Fabrication Assistée par Ordinateur CFAO	MACHETA	17/03/2020	08h00-09h30	Salle 19	
04	Microprocesseurs et API	M. A/H ABDOU	17/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo6	
05	Sécurité industrielle et habilitation	M. S. BELKHIRI	18/03/2020	08h00-09h30	Salle 18	
06	Exploitation des Energies Renouvelables	Mme O. BELOUNIS	18/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	

Spécialité : Master Automatique et systèmes

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
	Sûreté de fonctionnement	M.DEFDAF	15/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo6	
01	Diagnostic des systèmes	H OUBABAS	16/03/2020	08h00-09h30	Salle Labo6	
02	Commande prédictive	Djaroui Ali	17/03/2020	08h00-09h30	Salle 19	
03	Recherche documentaire et conception de mémoire	Rouabhi	17/03/2020	12h30-14h00	Salle 18	
04	Traitement d'images et vision	ATTALLAH.B	18/03/2020	08h00-09h30	Salle 18	
05	Commande de robots de manipulation	A/G. AYEYB	18/03/2020	15h30-17h00	Salle Labo6	

Spécialité : Master Commande électrique

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Techniques d'intelligence artificielle	A. BOUQUERRA	15/03/2020	08h00-09h30	Salle 19	
02	Matériaux d'électrotechnique et leurs applications	S CHEKROUN	15/03/2020	14h00-15h30	Salle 18	
03	Commande non linéaire	H. MEKKI	16/03/2020	11h00-12h30	Salle 19	
04	Commandes Avancées	CHARAT NIDALLE	17/03/2020	08h00-09h30	Salle 19	
05	Recherche documentaire et conception de mémoire	Rouabhi	17/03/2020	12h30-14h00	Salle 18	
06	Implémentation d'une commande numérique en temps réel	CHOUDEUR	18/03/2020	08h00-09h30	Salle 18	

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	15/03/2020	08h00-09h30	Salle 19	
02	Réseaux électriques intelligents	M. T BENSLIMANE	15/03/2020	15h30-17h00	Salle 19	
03	Conduite des réseaux électriques	LAIB ABDERRZAK	16/03/2020	12h30-14h00	Salle 19	
04	Réseaux électriques industriels	M. S MESSALTI	17/03/2020	12h30-14h00	Salle 19	
05	Implémentation d'une commande numérique en temps réel	CHOUDEUR	18/03/2020	08h00-09h30	Salle 18	
06	Intégration des ressources renouvelables aux réseaux électriques	M. S MESSALTI	18/03/2020	12h30-14h00	Salle 19	

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	16/03/2020	08h00-09h30	Salle M7	
02	Commande des SER	K. DJAZIA	16/03/2020	14h00-15h30	Salle M7	
03	Applications et dimensionnement des SER	M. DRIF	17/03/2020	08h00-09h30	Salle M7	
04	Intégration des ER aux réseaux	M. MAYOUF	17/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
05	Traitement de signal	D. SAIGAA	18/03/2020	08h00-09h30	Salle 24	

Calendrier des Epreuves de Rattrapage

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 01

Session : Rattrapage

Parcours : Master

Année d'étude : 1^{ère} Année

Spécialité : Commande Electriques

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Electronique de puissance avancée	M. S. BARKAT	16/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
02	μ -processeurs et μ -contrôleurs	M. M. BEDBOUDI	17/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
03	Energies renouvelables	Mme O. BELOUNIS	18/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
04	Méthodes numériques appliquées et optimisation	M IDIR A/hakim	06/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
05	Machines électriques approfondies	M.B. L. CHIKOUCHE	07/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
06	Réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique	M. MAYOUF	08/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
07	Anglais technique 1	M. S MESSALTI	09/04/2020	08h00-09h30	Salle Labo7	
08	Maintenance et Sûreté de fonctionnement	M.DEFDAF	09/04/2020	11h00-12h30	Salle Labo7	

M'sila, le :

Le Chef de Département

Calendrier des Epreuves de Rattrapage

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 01

Session : Rattrapage

Parcours : Master

Année d'étude : 1^{ère} Année

Spécialité : Réseaux Electriques

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Electronique de puissance avancée	M. S. BARKAT	16/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
02	μ -processeurs et μ -contrôleurs	M. M. BEDBOUDI	17/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
03	Energies renouvelables	Mme O. BELOUNIS	18/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
04	Méthodes numériques appliquées et optimisation	M IDIR A/hakim	06/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
05	Machines électriques approfondies	M.B. L. CHIKOUCHE	07/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
06	Réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique	M. MAYOUF	08/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
07	Anglais technique 1	M. S MESSALTI	09/04/2020	08h00-09h30	Salle Labo7	
08	Maintenance et Sûreté de fonctionnement	M.DEFDAF	09/04/2020	11h00-12h30	Salle Labo7	

M'Sila, le :
Le Chef de Département

Calendrier des Epreuves de Rattrapage

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 01

Session : Rattrapage

Parcours : Master

Année d'étude : 1^{ème} Année

Spécialité : Energies Renouvelables

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Electronique de puissance avancée	M. S. BARKAT	16/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
02	μ -processeurs et μ -contrôleurs	M. M. BEDBOUDI	17/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
03	Energies renouvelables	Mme O. BELOUNIS	18/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
04	Méthodes numériques appliquées et optimisation	M IDIR A/hakim	06/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
05	Machines électriques approfondies	M.B. L. CHIKOUCHE	07/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
06	Réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique	M. MAYOUF	08/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
07	Anglais technique 1	M. S MESSALTI	09/04/2020	08h00-09h30	Salle Labo7	

M'sila, le :

Le Chef de Département

Calendrier des Epreuves de Rattrapage

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 01

Session : Rattrapage

Parcours : Master

Année d'étude : 1^{ère} Année

Spécialité : Electromécanique

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
02	Froid et conditionnement d'air	Mr.djalab	15/03/2020	08h00-09h30	Salle Labo7	
03	Electronique de puissance avancée	M. S BELHAMDI	16/03/2020	12h30-14h00	Salle Labo7	
04	Mécanismes industriels et transmission de puissance	M.M. BAHIDINE	18/03/2020	11h00-12h30	Salle Labo7	
05	Machines hydrauliques et pneumatiques	M.M. BAHIDINE	18/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo6	
06	Modélisation et simulation des machines électriques	M. T. BENSLIMANE	08/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo6	
07	Anglais technique 1	M. S MESSALTI	09/04/2020	08h00-09h30	Salle Labo6	
08	Capteurs et instrumentation	BENYOUNSE abelhafid	09/04/2020	11h00-12h30	Salle Labo6	

M'Sila, le :
Le Chef de Département

Calendrier des Epreuves de Rattrapage

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 01

Session : Rattrapage

Parcours : Master

Année d'étude : 1^{ère} Année

Spécialité : Automatique et systèmes

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Hydraulique et pneumatique	ABDOU	17/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo6	
02	Techniques d'identification	A/G. AYEBA	18/03/2020	09h30-11h00	Salle Labo6	
03	Base de données	A/G. AYEBA	18/03/2020	15h30-17h00	Salle Labo7	
04	Systemes Linéaires Multivariables	M. H OUBABAS	06/04/2020	08h00-09h30	Salle Labo6	
05	Optimisation	M. H OUBABAS	07/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo6	
06	Traitement du signal (analogique et numérique)	M. D. SAIGAA	08/04/2020	15h30-17h00	Salle Labo6	
07	Anglais technique et terminologie	M. MESALTI	09/04/2020	08h00-09h30	Salle Labo6	
08	Association convertisseur-machine	M. M. BEDBOUDI	09/04/2020	11h00-12h30	Salle Labo6	

Calendrier des Epreuves de Rattrapage

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 01

Session : Normale

Parcours : Master professionnel

Année d'étude : 1^{ème} Année

Spécialité : Commande Des Machines Tournantes

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Electronique de puissance avancée	M. S. BARKAT	16/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
02	Chaînes de mesure et d'acquisitions	BENYOUNSE abelhafid	17/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo6	
03	Réseaux électriques	BENQUESMIA. H	18/03/2020	11h00-12h30	Salle Labo6	
04	Machines électriques	M.B. L. CHIKOUCHE	07/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo7	
05	Théorie de champ électromagnétique	M.B. L. CHIKOUCHE	08/03/2020	11h00-12h30	Salle Labo6	
06	Anglais 1	M. S MESSALTI	09/04/2020	08h00-09h30	Salle Labo6	
07	Commande des convertisseurs électromécaniques	Djerioui	09/04/2020	11h00-12h30	Salle Labo6	

﴿ Calendrier des Epreuves de Rattrapage ﴾

Année Universitaire : 2019 / 2020

Semestre : 01

﴿ Session : Normale ﴾

Parcours : Master professionnel

﴿ Année d'étude : 1^{ème} Année ﴾

﴿ Spécialité : Maintenance des Equipements Industriels ﴾

N°	Intitulé de la matière	Responsable(s)	Date	Horaire	Salle(s)	Surveillants
01	Eléments de Machines	A.H. DJALAB	15/03/2020	08h00-09h30	Salle Labo7	
02	Méthodes statistiques et échantillonnage	M S. MABRAK	17/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo6	
03	Stratégie de maintenance	M Z. GHEMARI	18/03/2020	14h00-15h30	Salle Labo6	
06	Dynamique des structures	K. BOUGURA	07/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo6	
08	Introduction aux Matériaux	ZERROUKI	08/04/2020	14h00-15h30	Salle Labo6	
09	Anglais technique 1	M. S MESSALTI	09/04/2020	08h00-09h30	Salle Labo6	
10	Turbomachines	M.DEFDAF	09/04/2020	11h00-12h30	Salle Labo6	

M'Sila, le :

Le Chef de Département