

﴿ **Calendrier des Epreuves de Fin de Semestre** ﴾

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	Chaînes de mesure et d'acquisitions	BENYOUNSE abelhafid	25/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
02	Electronique de puissance avancée	M. S. BARKAT	26/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
03	Corruption et déontologie de travail	H. OUBABAS	27/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
04	Théorie de champ électromagnétique	M.B. L. CHIKOUCHE	28/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
05	Machines électriques	M.B. L. CHIKOUCHE	29/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
06	Anglais 1	M. S MESSALTI	29/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo7	
07	Réseaux électriques	BENQUESMIA. H	30/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
08	Commande des convertisseurs électromécaniques	Djerioui	30/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo7	

🕌 **Calendrier des Epreuves de Fin de Semestre** 🕌

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	Introduction aux Matériaux	ZERROUKI	25/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
02	Méthodes statistiques et échantillonnage	M.S. MABRAK	25/02/2020	13h30-15h00	Salle Labo7	
03	Eléments de Machines	A.H. DJALAB	26/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
04	Résistance des matériaux (RDM)	BIBI Mekri	27/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
05	Contrôle non destructif	T. BOUCHALA	27/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo7	
06	Dynamique des structures	K. BOUGURA	28/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
07	Moteurs thermique	A.H. DJALAB	29/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
08	Anglais technique 1	M. S MESSALTI	29/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo7	
09	Turbomachines	M. DEFDAF	30/01/2020	08h30-10h00	Salle Labo7	
10	Stratégie de maintenance	M.Z. GHEMARI	30/01/2020	13h30-15h00	Salle Labo7	

M'sila, le :

Le Chef de Département