

EMPLOI DU TEMPS DE: 1ère Année Génie Electrique Automatique (Semestre 2)											
SEMAINE DU: 04/03/2019 au 10/03/2019 (Salle: 09)											
JOUR	8h10-9h.40		09h.50-11h20		11h.30-13h.00				14h.20-15h.50		16h.00-17h.30
Lundi		P1	Probabilité et Statistique_CI NAJJAR H	P2	Probabilité et Statistique_CI NAJJAR H	repas		P3	MATH_CI MECHRI	P4	MATH_CI MECHRI
Mardi	Gestion Industrielle_CI JAOUADI J		Informatique II_CI/TP BEN ABDENNOUR A	P1	Informatique II_CI/TP BEN ABDENNOUR A	repas		P3	Electronique Numérique_CI KABAOU M O	P4	Electronique Numérique_CI KABAOU M O
Mercredi	Anglais_CI HAMROUNI R	P1	Français_CI CHEFFI N	P2		repas		P3	Electronique Numérique_CI KABAOU M O	P4	Electronique Numérique_CI KABAOU M O
Jeudi	Introduction aux Systèmes Embarqués_TP TAYARI L	P1	Introduction aux Systèmes Embarqués_CI TAYARI L	P2		repas		P3	Converstisseur à sortie Continu_CI FLAH A	P4	Converstisseur à sortie Continu_CI FLAH A
Vendredi	Analyse des Processus_CI BAHRI N	P2	Analyse des Processus_CI BAHRI N	P3	Droit de l'Homme_CI JAOUADI J	repas		P3	Systèmes Linéaires échantillonnés_CI MESSAOUD A	P4	Systèmes Linéaires échantillonnés_CI MESSAOUD A
Samedi	Synthèse des systèmes logiques_CI BAHRI N	P1	Synthèse des systèmes logiques_CI BAHRI N	P2		repas		P3		P4	

Le Directeur du Département

EMPLOI DU TEMPS DE: 2ème Année Génie Electrique Automatique (Semestre 2)											
SEMAINE DU: 04/03/2019 au 10/03/2019 (Salle: 10)											
JOUR	8h10-9h.40		09h.50-11h20		11h.30-13h.00				14h.20-15h.50		16h.00-17h.30
Lundi	Convertisseurs à Sortie Continue/ Alternative_CI FLAH A	P1	Convertisseurs à Sortie Continue/ Alternative_TP FLAH A	P2	Anglais HAMROUNI R	repas		P3	Techniques de Simulation Numériques_TP MESSAOUD A	P4	Techniques de Simulation Numériques_CI MESSAOUD A
Mardi	Systèmes Non Linéaires_CI DAHRI K	P1	Systèmes Non Linéaires_CI DAHRI K	P2	Création d'Entreprises_CI JAOUADI J	repas		P3	Systèmes logiques Programmés_TP TAYARI L	P4	Systèmes logiques Programmés_CI TAYARI L
Mercredi	Commande Optimale_CI TAHAR A	P1	Commande Optimale_CI TAHAR A	P2	Math II_CI Eq à Dev Part (12h00-13h30) MECHRI M	repas		P3	Mini Projet	P4	Mini Projet
Judi		P1	Micro Controleur et Automate Prorammmable_CI ABDERRAHIM L	P2	Micro Controleur et Automate Prorammmable_CI ABDERRAHIM L	repas		P3	Synthèse des Régulateurs Analogiques_CI MESSAOUD A	P4	Synthèse des Régulateurs Analogiques_CI MESSAOUD A
Vendredi	Rééseaux Locaux et Communication dans les Systèmes Embarqués_CI DAYMI M A	P1	Rééseaux Locaux et Communication dans les Systèmes Embarqués_CI DAYMI M A	P2	Math II_CI Eq à Dev Part MECHRI M	repas		P3	Electronique de Puissance_CI DHAOUI M	P4	Electronique de Puissance_TP DHAOUI M
Samedi	Commandes de Processus_CI AMAIRI M	P1	Commandes de Processus_CI AMAIRI M	P2		repas		P3		P4	

Le Directeur du Département