

EMPLOI DU TEMPS DE: 1ère Ingénieur Génie Electrique-Automatique											
SEMAINE DU: 25/11/2019 au 30/11/2019 (SALLE 8)											
<i>JOUR</i>	8h10-9h30		9h40-11h10		11h20-12h50		13h00-14h30		14h40-16h10		16h20-17h50
<i>Lundi</i>	Mathématiques_CI	P1	Mathématiques_CI	P2	Anglais_CI	P3		P4		P5	
<i>Mardi</i>	Analyse Num_CI	P1	Analyse Num_CI	P2	Français_CI	P3		P4	Informatique_CI	P5	Informatique_TP
<i>Mercredi</i>		P1		P2		P3		P4		P5	
<i>Judi</i>	Machines Elect 1_CI	P1	Machines Elect 1_CI	P2		P3		P4	Syst. Lin.Cont_CI	P5	Syst. Lin.Cont_CI
<i>Vendredi</i>	Mesure Intrsr_CI	P1	Mesure Intrsr_CI	P2		P3		P4		P5	
<i>Samedi</i>	Introd Eco & Gest	P1	Electricité Indus_CI	P2	Electricité Indus_CI	P3		P4		P5	

Le Directeur du Département

EMPLOI DU TEMPS DE: 2ème Ingénieur Génie Electrique-Automatique											
SEMAINE DU: 25/11/2019 au 30/11/2019 (SALLE 8)											
<i>JOUR</i>	8h10-9h40		9h50-11h20		11h30-13h00		13h00-14h30		14h40-16h10		16h20-17h50
<i>Lundi</i>	Atelier Elect_CI	P1	Atelier Elect_CI	P2	Français_CI	P3		P4	Electronique de Commutation_CI	P5	Electronique de Commutation_CI
<i>Mardi</i>		P1		P2		P3		P4	Analyse et identification des Procédés_CI R BENABDENNOUR (14h00-18h00)		
<i>Mercredi</i>	Transmission de Données_CI	P1	Transmission de Données_CI	P2	Anglais_CI	P3		P4	Analyse et identification des Procédés_CI R BENABDENNOUR (14h00-18h00)		
<i>Jeudi</i>	Informatique III_CI	P1	Informatique III_CI	P2		P3		P4	Analyse et identification des Procédés_CI R BENABDENNOUR (14h00-18h00)		
<i>Vendredi</i>	Micro.Cont. Micro. Processeur_CI	P1	Micro.Cont. Micro. Processeur_CI	P2	Gest. Indus.Ese_CI			P4	Analyse et identification des Procédés_CI R BENABDENNOUR (14h00-17h00)		
<i>Samedi</i>		P1		P2		P3		P4		P5	

Le Directeur du Département

EMPLOI DU TEMPS DE: 3^{ème} Ingénieur Génie Electrique-Automatique											
SEMAINE DU: 25/11/2019 au 30/11/2019 (SALLE 8)											
JOUR	8h10-9h30		9h40-11h10		11h20-12h50		13h00-14h30		14h40-16h10		16h20-17h50
<i>Lundi</i>		P1		P2		P3		P4	Robotique_CI	P5	Robotique_CI
<i>Mardi</i>	Info.Temps.Reel_CI	P1	Info.Temps.Reel_CI	P2	Intelligence.Art_CI	P3		P4	Tech.Mise.Oeuv_CI	P5	Tech.Mise.Oeuv_CI
<i>Mercredi</i>	Syst.Multivar_CI	P1	Syst.Multivar_CI	P2		P3		P4		P5	
<i>Jeudi</i>	Tech.Cde Av_CI	P1	Tech.Cde Av_CI	P2		P3		P4	Dignostic S.Emb_CI	P5	Dignostic S.Emb_TP
<i>Vendredi</i>		P1		P2		P3		P4	Cde des Mechines_CI	P5	Cde des Mechines_CI
<i>Samedi</i>	Tech. Interfacage_CI (08h15-10h15)		Cde. Robuste_CI (10h30-12h30)			P3		P4		P5	

Le Directeur du Département