

EMPLOI DU TEMPS DE LA FILIERE INGENIEUR GEIN

SEMESTRE S1 -SALLE 30

Jours fériés

J	Sem	S0	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20
	Lundi	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27
	Mardi	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
	Mercredi	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29
	Jeudi	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
	Vendredi	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
	Samedi	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1
	Mois	Septembre			Octobre				Novembre				Décembre				Janvier					
		Aid Almwilid																				

Jour	Heure	S0	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20			
Lundi	8H30 à 10H15	Accueil des nouveaux inscrits		M11.1 Circuits et Systèmes numériques (CM 10h,TD 6h) Pr. BENAATA					M11.2 Architecture et Programmation de systèmes automatisés (CM 10h,TD 6h) Pr. NAJOUJ																
	10H30 à 12H15								Travaux Pratiques: Pr BENAATA (32h), Pr BOUROUHOU (32h), Pr NAJOUJ (32h), Pr HAMMOUCH (32h), Pr ANBAR (48h), Pr EL HANI (48h)																
	14H15 à 16H								Travaux Pratiques																
	16H15 à 18H								M11.1-G1 M12.1-G2	M11.1-G2 M12.1-G1	M11.1-G1 M12.1-G2	M11.1-G2 M12.1-G1												M11.2-G1 M12.2-G2	M11.2-G2 M12.2-G1
Mardi	8H30 à 10H15			M12.1 Composants et circuits électroniques (CM 10h,TD 6h) Pr. BOUROUHOU							M12.2 Fonctions électroniques (CM 10h,TD 6h) Pr. HAMMOUCH														
	10H30 à 12H15										Travaux Pratiques M14.1-GE4 M14.2-GE5														
	14H15 à 16H										M15.1 Recherche opérationnelle (CM 12h, TD 12h) Pr NACIR														
	16H15 à 18H										M15.2 Analyse numérique (CM 12h, TD 12h) Pr NACIR														
Mercredi	8H30 à 10H15			M14.1 Bases de l'électrotechnique (CM 10h,TD 6h) Pr. ANBAR							Composants de l'Electronique de puissance (CM 10h,TD 6h) Pr.XXX														
	10H30 à 12H15										Travaux Pratiques M14.1-GE5 M14.2-GE6														
	14H15 à 16H																								
	16H15 à 18H																								
Jeudi	8H30 à 10H15			M13.1 Technologies et CAO mécaniques (CM 10h, TD 6h, TP 12h) Pr ETTOUHAMI							M13.2 Modélisation et analyse fonctionnelle (CM 10h, TD 6h; TP 8h) Pr ETTOUHAMI														
	10H30 à 12H15										M16.1 Initiation aux ateliers dissertatifs (CM 20h; TD 6h) Pr HACINI														
	14H15 à 16H										M16.2 Academic English 1 (CM 20h; TD 6h) Pr EL FAHLI														
	16H15 à 18H										M16.2 Academic English 1 (CM 20h; TD 6h) Pr EL FAHLI														
Vendredi	8H30 à 10H15			M17.1 Les bases de l'informatique (CM 6h,TD 6h, TP 12h) Pr EL YADARI							M17.2 Programmation Orientée Objet (CM 6h,TD 6h,TP 16h) Pr TMIRI														
	10H30 à 12H15										Travaux Pratiques Pr BENAATA, Pr BOUROUHOU, Pr NAJOUJ, Pr HAMMOUCH, Pr ANBAR, Pr EL HANI														
	14H15 à 16H										M11.1-G3 M12.1-G4 M14.1-GE1														
	16H15 à 18H										M11.1-G3 M12.1-G4 M14.1-GE1	M11.1-G4 M12.1-G3 M14.1-GE2	M11.1-G3 M12.1-G4 M14.1-GE2	M11.1-G4 M12.1-G3 M14.1-GE1											
Samedi	8H30 à 12H15																								

G1,G2, G3, G4: Groupes des Travaux Pratiques des modules M11 et M12
GE1,GE2, GE3, GE4,GE5, GE6: Groupes des Travaux Pratiques du module M14