

EMPLOI DU TEMPS DE LA FILIERE INGENIEUR GBM

SEMESTRE S1 - Salle 15

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

Jours fériés

Jour	Heure	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20					
Lundi	8H30 à 10H15	EM13.1 (18CM+8TD) Pr BOUROUHOU					CC	EM13.1	EM11.1(CM14,TD10) Analyse Numérique , Pr. JOUDAR					CC	EM13.1 (18CM+8TD) Pr BOUROUHOU					Semaine de préparation des CF	Contrôles finaux de la SN	Corrections	Délibération de la SN et rattrapage	Vacances de fin de semestre d'automne	Semaine- Rattrapages	
	10H30 à 12H15							M14 (TP12x2) Bases physiques des systèmes d'imagerie Prs. AZOUGAGH, ELHAMIDI																		
	14H15 à 16H							B.P. des systèmes d'imagerie Pr. AZOUGAGH	TP EM13.1 Pr. Bourouhou EM17.2 SE Pr. ELYOUSFI																	
	16H15 à 18H							B.P. des systèmes d'imagerie Pr. ELHAMIDI	M7E1: Initiation aux ateliers dissertatifs (CM et TD):Pr HACINI																	
Mardi	8H30 à 10H15	M14 (CM12, TD6) Pr. AZOUGAGH					CC	Capteurs de l'instrumentation, Pr. BOUROUHOU					CC	M16 (4TD) : Bioch Pr. SKALLI					Semaine de préparation des CF	Contrôles finaux de la SN	Corrections	Délibération de la SN et rattrapage	Vacances de fin de semestre d'automne	Semaine- Rattrapages		
	10H30 à 12H15	M14 (CM12, TD6) Pr. ELHAMIDI						EM12.1 (CM18, TD10, TP15x2) Bases de traitement du signal biomédical, Pr. NSIRI																		
	14H15 à 16H	M7E1: Initiation aux ateliers dissertatifs (CM et TD)						Pr. Skalli Pr. Chaik M7E1: English for engineering sciences(CM20et TD6):																		
	16H15 à 18H	EM13.2 (8CM+ 4x2 TP) Capteurs de l'instrumentation, Pr. BOUROUHOU						EM11.2 Distributions et Transformées M16 - Biochimie, Pr. BENAJI																		
Mercredi	8H30 à 10H15	EM12.1 Pr. NSIRI					CC	EM17.2 (CM10, TD4) : Système d'exploitation Architecture des calculateurs, Pr. RAHBAOUI					CC	EM12.1 Pr. NSIRI					Semaine de préparation des CF	Contrôles finaux de la SN	Corrections	Délibération de la SN et rattrapage	Vacances de fin de semestre d'automne	Semaine- Rattrapages		
	10H30 à 12H15							EM15.1(CM16, TD8) : Bio. cellulaire, Pr. CHAIK																		
	14H15 à 16H							EM15.1 Viro/ Microbio., Pr. CHAIK																		
	16H15 à 18H							: Biochimie, Pr. SKALLI M16 (TP 8x2)Pr. Skalli EM15.1 Pr. CHAIK																		
Jeudi	8H30 à 10H15	EM11.2(14CM + 10TD)					CC	EM15.1(CM16, TD8)					CC	Pr. CHAIK					Semaine de préparation des CF	Contrôles finaux de la SN	Corrections	Délibération de la SN et rattrapage	Vacances de fin de semestre d'automne	Semaine- Rattrapages		
	10H30 à 12H15	M16 (16CM, 4TD)						EM15.1(CM16, TD8)																		
	14H15 à 16H							EM17.1(CM14, TD8)																		
	16H15 à 18H							EM17.1(CM14, TD8)																		
Vendredi	8H30 à 10H15	EM15.1(CM16, TD8)					CC	EM15.1(CM16, TD8)					CC	EM17.1					Semaine de préparation des CF	Contrôles finaux de la SN	Corrections	Délibération de la SN et rattrapage	Vacances de fin de semestre d'automne	Semaine- Rattrapages		
	10H30 à 12H15	EM15.1(CM16, TD8)						EM15.1(CM16, TD8)																		
	14H15 à 16H	M16 (14CM, 2TD)						EM15.1(CM16, TD8)																		
	16H15 à 18H							EM15.1(CM16, TD8)																		
Samedi	8H30 à 12H15	Rattrapage																								