

Apogée

Université Toulouse III - Paul Sabatier

Calendrier des épreuves

Demandeur : AFSI120

Lopes d'Andrade Marilyne

CALENDRIER : Calendrier FSI Master 1 Semestre 1 - CT

PERIODE : FSI_SEM_1

Version d'étape : EMEAGE 171 M1 ENERGIE ELECTRIQUE : CONVERSION, MATERIAUX, DEVELOPPEMENT

DATE	H. DEB	EPREUVE TYPE D'EXERCICE ENSEIGNANT RESPONSABLE	DUREE	SALLE	LOCALISATION	EFFECTIF	SURVEILLANT	T-TEMPS
	H. FIN							
16/12/2019	11h00	EMEAT1F1E3 Instrumentation et chaîne de mesure CT	1h30	B07	Salle B07 Bâtiment 1TP1 Amphi LECLERC DU SABLON Bâtiment 4A	2	oui	
	12h30			LECLERC		98		
16/12/2019	12h30	EMEAT1B1E3 Tech et implement de metho num CT	2h00	B07	Salle B07 Bâtiment 1TP1	2	oui	
	14h30			SALI1	Salle I1 Bâtiment 3TP2	93		
				SALI3	Salle I3 Bâtiment 3TP2	94		
17/12/2019	11h00	EMEAT1E1E3 Simulation multiphysique CT	1h30	B07	Salle B07 Bâtiment 1TP1	1	oui	
	12h30			MOLLIARD	Amphi MOLLIARD Bâtiment 4A	46		
18/12/2019	07h45	EMEAG1KME2 Convert statiques et mach	2h30	U4-201	Salle 201, Bat U4 Bâtiment U4	33		
	10h15	elec CT						
18/12/2019	11h00	EMEAG1LME2 Composants passifs et	1h30	U4-201	Salle 201, Bat U4 Bâtiment U4	32		
	12h30	materiaux CT						
19/12/2019	10h15	EMEAT1G1E2 Décharg & Plasmas ds le	1h30	U4-210	Salle U4-210 Bâtiment U4	14		
	11h45	Génie Elec CT						
08/01/2020	07h45	EMEAT1J1E2 Systèmes Linéaires à	1h30	FERMAT	Amphi FERMAT Bâtiment 1A	87		
	09h15	temps continu 1 CT						
08/01/2020	10h15	EMEAT1I1E2 Microcontrôleur CT	1h30	FERMAT	Amphi FERMAT Bâtiment 1A	61		
	11h45							

DATE	H. DEB H. FIN	EPREUVE TYPE D'EXERCICE ENSEIGNANT RESPONSABLE	DUREE	SALLE	LOCALISATION	EFFECTIF	SURVEILLANT	T-TEMPS
09/01/2020	07h45 09h15	EMEAT1C1E3 Electricité:risques et perturbations CT	1h30	TURING	Amphi TURING U4-3 Bâtiment U4	41		
10/01/2020	07h45 09h15	EMEAT1D1E2 Alimentations à découpage CT	1h30	DENJOY	Amphi DENJOY U1-2 Bâtiment U1	45		
		EMEAT1A2E2 Communication CT	2h00					
		EMEAT1G1E1 Décharg & Plasmas ds le Génie Elec CCTP	1h30					
		EMEAT1H1E1 Sys Elec non liné à diodes et AOP CT	2h00					