

Apogée

Université Toulouse III - Paul Sabatier

Calendrier des épreuves – M1 RM-GBM

Demandeur : AFSI120

Lopes d Andrade Marilyne

CALENDRIER : Calendrier FSI Master 1 Semestre 1 - CT

PERIODE : FSI_SEM_1

Version d'étape : EMEAME 171 M1 RADIOPHYSIQUE MEDICALE ET GENIE

DATE	H. DEB H. FIN	EPREUVE TYPE D'EXERCICE ENSEIGNANT RESPONSABLE	DUREE	SALLE	LOCALISATION	EFFECTIF	SURVEILLANT	T-TEMPS
04/01/2022	07h45 09h15	EMEAT1L1E1 Outils scientifiq pour la métrologie CT	1h30	EINSTEIN	Amphi EINSTEIN Bâtiment 3TP2	50		
05/01/2022	07h45 09h15	EMEAM1IME1 Physique quantique et atomique CT	1h30	B07	Salle B07 Bâtiment 1TP1	17		
05/01/2022	10h15 11h45	EMEAT1N1E2 Traitement des images CT	1h30	DAURAT	Amphi DAURAT U3-1 Bâtiment U3	76		
				U3-01	Salle pour les Temps Majorés – bât U3	1		oui
06/01/2022	07h45 09h15	EMEAT1K1E3 Traitement numérique du signal CT	1h30	U3-04	Salle pour les Temps Majorés – bât U3	1		oui
				SHANNON	amphi U4-6 Bâtiment U4	79		
06/01/2022	10h15 11h45	EMEAT1O1E3 Signaux et systèmes CT	1h30	U3-01	Salle pour les Temps Majorés – bât U3	1		oui
				SHANNON	amphi U4-6 Bâtiment U4	70		
06/01/2022	13h00 20h00	EMEAT1B1E3 Tech et implement de metho num CT			i1 & i3 3TP2 + G15-G19-G22 bat 3A	197 + 3 tiers-temps		oui (dans les mêmes salles, voir avec M. Rivière)
07/01/2022	07h45 09h45	EMEAM1CME1 Outils chimiques pour le biomédical CT	2h00	B08BIS	Salle B08BIS Bâtiment 1TP1	17		
11/01/2022	10h15 12h15	EMPAI1G1E2 Physique nucléaire CT	2h00	EINSTEIN	Amphi EINSTEIN Bâtiment 3TP2	30		