

Apogée

Université Toulouse III - Paul Sabatier

Calendrier des épreuves – M1 STP

Demandeur : AFSI120

Lopes d Andrade Marilyne

CALENDRIER : Calendrier FSI Master 1 Semestre 1 - CT

PERIODE : FSI_SEM_1

Version d'étape : EMEAPE 201 M1 SCIENCES ET TECHNOLOGIES DES PLASMAS

DATE	H. DEB H. FIN	EPREUVE TYPE D'EXERCICE ENSEIGNANT RESPONSABLE	DUREE	SALLE	LOCALISATION	EFFECTIF	SURVEILLANT	T-TEMPS
03/01/2022	10h45 12h45	EMEAT1G1E2 Décharg & Plasmas ds le Génie Elec CT	2h00	U4-207	Salle U4-207 Bâtiment U4	11		
04/01/2022	10h15 11h45	EMEAT1C1E3 Electricité : risques et perturbations CT	1h30	B08 B09BIS	Salle B08 Bâtiment 1TP1 Bâtiment 1TP1	34 1		 oui
06/01/2022	13h00 20h00	EMEAT1B1E3 Tech et implement de metho num CT		i1 & i3 3TP2 + G15-G19-G22 bat 3A	Convocations individuelles, voir avec M. Rivière	197 + 3 tiers-temps		Oui (dans les mêmes salles)

Attention, les épreuves :

- Physique des plasmas : Principes de base
- Sources plasmas
- Diagnostics des plasmas
- Modélisation des plasmas
- Mini-projet plasmas

Auront lieu plus tard. Les dates ne sont pas encore définies.