



PLANNING DES EPREUVES DE SEMESTRE 3

(2^{ème} Année master. du 02/01/2022 au 06/01/2022)

Niveau	Jours		Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Lieu
	Horaires							
2 ^{ème} année master A.M	10 :30 12 :00		Calcul des variations et contrôle optimal	Equations différentielles stochastiques	Analyse des équations aux dérivées partielles	Géométrie riemannienne	Méthodes numériques pour les éq. Diff.	Salle 04
	14 :00 15 :30		Technique de communication					

Niveau	Jours		Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Lieu
	Horaires							
2 ^{ème} année master A.S.S.P.A.	10 :30 12 :00		App. du calcul stoch. à la finance	Filtration stochastique	Analyse stochastique	Traitement des séries avec R et Simulation	Estimation non paramétrique 2	Salle 05
	14 :00 15 :00		Modèles de survie		Anglais			