



# Planning 2<sup>ème</sup> année Master MSPRO-S1



2021/2022

## MSPRO-M2, salle E1.06

	8h00-9h00	9h10-10h10	10h20-11h20	11h30-12h30	13h00-14h00	14h10-15h10
<b>Sam</b>						
<b>Dim</b>		Séries Chronologiques II	Séries Chronologiques II	Modèles Econométriques	Modèles Econométriques	TIC
<b>Lun</b>		Fiabilité et Modèles d'Attente	Fiabilité et Modèles d'Attente	Système Dynamique et Contrôle Optimal	Système Dynamique et Contrôle Optimal	
<b>Mar</b>						
<b>Mer</b>		Fiabilité et Modèles d'Attente	Fiabilité et Modèles d'Attente		Equations Différentielles Stochastiques	Equations Différentielles Stochastiques
<b>Jeu</b>						

Anglais :

Modèles Econométriques : Hafida GUERBYENNE

Fiabilité et Modèles d'Attente : Ahmed BOUKHEBOUZE

Séries Chronologiques II : Mohamed BENTARZI

Equations Différentielles Stochastiques : Souad KADEM

Système Dynamique et Contrôle Optimal : Miloud MIHOUBI

TIC et accompagnement pédagogique : Fayçal HAMDI