

## PLANNING des CC de Master

lundi 30 novembre 2020	mardi 1 décembre 2020	mercredi 2 décembre 2020	jeudi 3 décembre 2020	vendredi 4 décembre 2020	
MT7AU010 - Proba		MT6AU010 - TEST			<b>Master IAD et VMI</b>
Eric Lucon		Céline Duval			IFAAX010 - ANGLAIS
1h - 19.étu - <b>FOURIER</b>		convoc. 08h00		MT7AU050 - Optimisation	MmE EISENBERGER
convoc. 8h00 début 8h30 fin 9h30		début 08h30 fin 10h00		Quentin Denoyelle	Convocation : 08h00
		1h30 - 19 étu +5 24 étudiants		1h - 20.étu - convoc 9h00	Début 08h30 - Fin 10h00
		<b>salle 523 A et B</b>		<b>GIROUD</b>	1h30 - 39 Étú
MT7AU020 - Fourier	MT7AU070 - Théorie de l'information			début 09h30 fin 10h00	<b>FOURIER 50</b>
Thierry Cabanal-Duvillard	Manon Defosseux				
1h - 20.étu - <b>FOURIER</b>	1h - 15étu - <b>FOURIER</b>	MT6AU020 - Estimation			
début 10h00 fin 11h00	début 10h00 fin 11h00	Natael Gozlan		MT7AU060- Déterministe	IFAAX030 - OPTI ALGO
				Camille Pouchol	Georges KOEPLER
		début 10h30 fin 11h30		1h -20 étú	<b>FOURIER 50</b>
MT7AU030- Analyse fonctionnelle		1h30 - 19étú		<b>GIROUD</b>	Début 10h30 - Fin 11h30
Sylvain Durand		<b>GIROUD</b>		début 10h30 fin 11h30	1h - 25 étú
1h -20 étú - <b>FOURIER</b>					
début 11h30 fin 12h30					
MT7CU020- AlgoStoMM	MT7CU060- Mouvement Brownien	MT6CU010 - GDIM			
Julie Delon	Manon Defosseux	Antoine Chambaz			
convoc. 13h00	convoc. 13h00	convoc. 13h00			
début 13h30 fin 15h00	début 13h30 fin 15h00	début 13h30 fin 15h00			
1h30 -32.étú	1h30 - 19étú	1h30 - 25étú			
<b>GIROUD</b>	<b>GIROUD</b>	<b>FOURIER</b>			
MT7CU030- Classif MM	MT7CU060 - MPPM	MT6CU080 - EDPIM			
Antoine Chambaz	Eric Lucon & Raphaël Lachieze Rey	Marcela Szopos			
début 15h30 fin 17h00	début 15h30 fin 17h00	début 15h30 fin 17h00			
1h30 - 32étú	1h30 -8étú	1h30 - 9.étú			
<b>GIROUD</b>	<b>GIROUD</b>	<b>FOURIER</b>			