

Master M2 MSIAM Data Science S9 2019-2020

		Septembre		Octobre				Novembre					Décembre				Janvier							
Heure		9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27		
LUNDI	8H15-9H45								TOUSSAINT								NOEL							
	9H45-11H15			Refresh.	EMO	EMO	EMO	EMO		EMO			EMO	CDO	CDO	CDO		CDO		CDO	CDO			
	11H15-12H45				EMO	EMO	EMO	EMO					EMO	CDO	CDO	CDO		CDO		CDO	CDO			
	14H-15H30			Pré- rentrée	Mlf	Mlf	Mlf	Mlf					Mlf	Mlf	Mlf	Mlf		Mlf		Mlf	Mlf			
	15H30-17H				MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP					MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP		MEACHDP		MEACHDP	MEACHDP			
MARDI	8H15-9H45	10	17	24	1				TOUSSAINT								NOEL							
	9H45-11H15					NOTG	NOTG	NOTG		NOTG			NOTG	NOTG	NOTG	NOTG				NOTG	NOTG			
	11H15-12H45					CB	CB	CB		CB			CB	CB	CB	CB				CB	CB			
	14H-15H30					IMDA / CB	IMDA / CB	IMDA / CB		IMDA / CB			IMDA / CB	IMDA / CB	IMDA / CB	IMDA / CB				IMDA	IMDA	IMDA		
	15H30-17H					Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM		Anglais / SDTM			Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM				Anglais / SDTM	Anglais / SDTM			
MERCREDI	8H15-9H45	11	18	25	2				TOUSSAINT								NOEL							
	9H45-11H15					DMLS	DMLS	DMLS		DMLS			DMLS	DMLS	DMLS	DMLS				DMLS	DMLS			
	11H15-12H45					FPDM	FPDM	FPDM		FPDM			FPDM	FPDM	FPDM	FPDM				FPDM	FPDM			
	14H-15H30					GPUC	GPUC	GPUC		GPUC			GPUC	GPUC	GPUC	GPUC				GPUC	GPUC	GPUC...		
	15H30-17H					HPCMM	HPCMM	HPCMM		HPCMM			HPCMM	HPCMM	HPCMM	HPCMM				HPCMM	HPCMM	HPCMM...		
JEUDI	8H15-9H45	12	19	26	3				TOUSSAINT								NOEL							
	9H45-11H15					WA / DS	WA / DS	WA / DS		WA / DS			WA / DS	WA / DS	WA / DS	WA / DS				WA / DS	WA / DS	WA / DS		
	11H15-12H45					DS	DS	DS		DS			DS	DS	DS	DS				ALM	ALM	ALM		
	14H-15H30					CLOR	CLOR	CLOR		CLOR			CLOR	CLOR	CLOR	CLOR				CLOR	CLOR	CLOR		
	15H45-17H15					DSS ou DG	DSS ou DG	DSS ou DG		DSS ou DG			DSS ou DG	DSS ou DG	DSS ou DG	DSS ou DG				DSS ou DG	DSS ou DG	DSS ou DG		
VENDREDI	8H15-9H45	13	20	27	4				TOUSSAINT								NOEL							
	9H45-11H15					IAR	IAR	IAR		IAR			IAR	IAR	IAR	IAR				IAR	IAR			
	11H15-12H45					AMLDM	AMLDM	AMLDM		AMLDM			AMLDM	AMLDM	AMLDM	AMLDM				AMLDM	AMLDM			
	14H-15H30					IV	IV	IV		IV			IV	IV	IV	IV				IV	IV			
	15H30-17H					SCAF	SCAF	SCAF		SCAF			SCAF	SCAF	SCAF	SCAF				SCAF	SCAF			

N° Sem.	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5
				Acro																	
X				AMLDM																	
X				ALM																	
*																					
				CLOR																	
				CDO																	
X				CB																	
				DMLS																	
				DSS																	
				DG																	
				DS																	
X				EMO																	
X				FPDM																	
X				HPCMM																	
				GPU																	
X				IMDA																	
				IAR																	
				IV																	
X				Mlf																	
X				MEACHDP																	

X	Model selection for large-scale learning		MSLSL	Emilie.Devijver@univ-grenoble-alpes.fr																	
X	Modelling Seminar and Projects		MSP	Emmanuel.Maitre@imag.fr																	
X	Numerical optimal transport and geometry		NOTG	Boris.Thibert@univ-grenoble-alpes.fr																	
X	Software Development Tools and Methods		SDTM	Mourad.Ismail@univ-grenoble-alpes.fr																	
X	Stochastic Calculus and Applications to Finance		SCAF	Pierre.Etore@imag.fr																	
X	Wavelets and Applications		WA	Valerie.Perrier@imag.fr																	

