

Master M2 MSIAM Data Science S9 2020-2021

		Septembre		Octobre				Novembre					Décembre				Janvier								
Heure		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25			
LUNDI	8H15-9H45								TOUSSAINT								NOEL								
	9H45-11H15			Refresh.	EMO	EMO	EMO	EMO		EMO	IEVA	EMO	IEVA	IEVA	IEVA	IEVA		IEVA	IEVA	IEVA	IEVA	IEVA			
	11H15-12H45				EMO	EMO	EMO	EMO		EMO	IEVA	EMO	IEVA	IEVA	IEVA	IEVA		IEVA	IEVA	IEVA	IEVA	IEVA			
	14H-15H30			Pré- rentrée	Mlf	Mlf	Mlf	Mlf		Mlf	Mlf	Mlf	Mlf	Mlf	Mlf	Mlf		Mlf	Mlf	Mlf	Mlf	Mlf			
	15H30-17H				MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP		MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP		MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP	MEACHDP		
MARDI	8H15-9H45	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26			
	9H45-11H15					NOTG	NOTG	NOTG	TOUSSAINT	NOTG	NOTG	NOTG	NOTG	NOTG	NOTG	NOTG	NOEL								
	11H15-12H45			Refresh.		CB	CB	CB		CB															
	14H-15H30					GI / CB	GI / CB	GI / CB		GI / CB															
	15H30-17H					Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM		Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM		Anglais / SDTM	Anglais / SDTM						
	17H-18H30					Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM		Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM	Anglais / SDTM		Anglais / SDTM	Anglais / SDTM						
MERCREDI	8H15-9H45	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27			
	9H45-11H15					MSLSL	MSLSL	SMF	TOUSSAINT	MSLSL	MSLSL	MSLSL	MSLSL	MSLSL	MSLSL	MSLSL	NOEL								
	11H15-12H45			Refresh.		FPDM	FPDM	FPDM		FPDM	FPDM	FPDM	FPDM	FPDM	FPDM	FPDM		FPDM							
	14H-15H30							WA		WA															
	15H30-17H																								
	17H-18H30																								
JEUDI	8H15-9H45	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28			
	9H45-11H15			Rentrée					TOUSSAINT	GPUC	GPUC		GPUC	GPUC	GPUC	GPUC	NOEL								
	11H15-12H45			Refresh.		Jour. Part. FEEL																			
	14H-15H30						MLVA	MLVA		MLVA	MLVA	MLVA	MLVA	MLVA	MLVA	MLVA		MLVA							
	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							
VENDREDI	8H15-9H45	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29			
	9H45-11H15								TOUSSAINT	TOEIC BI	IAR	IAR	IAR	IAR	IAR	IAR	NOEL								
	11H15-12H45			Refresh.		AMLDM	AMLDM	AMLDM		AMLDM	AMLDM	AMLDM	AMLDM	AMLDM	AMLDM	AMLDM									
	14H-15H30						ISTO	ISTO		ISTO	ISTO	ISTO	ISTO	ISTO	ISTO	ISTO									
	15H30-17H						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			
	Intitulé UE				Acro																				
X	Advanced Algorithms for ML and DM (AIW)				AMLDM																				
X																									
*	Machine Learning for Computer Vision and Audio Processing				MLVA																				
X	Computational Biology				CB																				
	Data Science Seminar				DSS																				
X	Efficient Methods in Optimization				EMO																				
X	Fundamentals of Probabilistic DM				FPDM																				
X	Geophysical Imaging				GI																				
X	GPU Computing				GPUC																				
	Information Access and Retrieval (AIW)				IAR																				
	Introduction to Extreme Value Analysis				IEVA																				
	an Introduction to Shape and Topology Optimization				ISTO																				
	Kernel Methods for Machine Learning				KMML																				

X	Machine Learning fundamentals (AIW)		Mlf	Massih-Reza.Amini@imag.fr, Emilie.Devijver@univ-grenoble-alpes.fr
X	Model Exploration for Approximation of Complex, High-Dimen		MEACHDP	Clementine.Prieur@univ-grenoble-alpes.fr, Olivier.Zahm@univ-grenoble-alpes.fr
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	Statistical Methods for Forecasting		SMF	sana.louhichi@univ-grenoble-alpes.fr
X	Stochastic Calculus and Applications to Finance		SCAF	Pierre.Etore@imag.fr
X	Wavelets and Applications		WA	kevin.polisano@univ-grenoble-alpes.fr


LUNDI
-------

MARDI
-------

MERCREDI
----------

JEUDI
-------

VENDREDI
----------

