

EMPLOI DE TEMPS PROVISOIRE

Semestre 1

Classe : M2 Data Science

	8h30	9h30	10h30	11h30	12h30	13h30	14h30	15h30	16h30	17h30	18h30		
L u n d i	S Abid		P1	S Abid	A118	P1		M Sayedi	A118	P2	M Sayedi	A118	P2
	C: Machine Learning 2			C: Machine Learning 2				C: Optimisation pour l'app		C: Optimisation pour l'app			
	A118			TD: Optimisation pour l'app									
M a r d i	H Seddik A118 P1			H Seddik A118 P1									
	C: Data visu et Projet SD			TD: Data visu et Projet SD									
	C: Data wrangling			TD: Data wrangling									
Me r c r e d i	M Boulares P2			M. Boulares P2									
	S Achour A312 1/15			S Achour A208 1/15				B208 1/15					
	C: AI on the cloud			C: AI on the cloud				TD: AI on the cloud			B208		
J e u d i	C: Flux et fouille de données			C: Flux et fouille de données				S.Achour					
	A Kacem 1/15			A Kacem 1/15				TP: FF de données 1/15 G1		TP: FF de données 1/15 G2			
								A Kacem 1/15		A Kacem 1/15			
V e n d r e d i										S Kasmi A339			
									C: PP et fiabilité logiciels				
S a m e d i				S Abid	B339	P1		13B	T Hamdeni	13B	T Hamdeni		
				TD: Machine learning 2				TP: PP et fiab logiciels 1/15 G1		TP: PP et fiab logiciels 1/15 G2			
								C Prog Avancée Python 1/15		TD Prog Avancée Python 1/15			
S a m e d i								13B	T Hamdeni	13B	T Hamdeni		
	B339			B339	1/15								
	C:Rech MC et logique de descr			TD:Rech MC et logique de desc									

