

Minor Data Science najaar 2017-2018

versie: 11-08-2017

Week	Datum	Ma						Di						Wo						Do						Vr						Datum																		
Nr	Ma	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	Vr								
36	4 sep					DaMi								NC																																				8-sep
37	11 sep					DaMi								NC																																				15-sep
38	18 sep					DaMi								NC																																				22-sep
39	25 sep					DaMi								NC																																				29-sep
40	2 okt					DaMi				Leidens Ontzet																																		6-okt						
41	9 okt					DaMi								NC																																				13-okt
42	16 okt					DaMi								NC																																				20-okt
43	23 okt					DaMi								NC																																				27-okt
44	30 okt					DaMi								NC																																				3-nov
45	6 nov					DaMi								NC																																				10-nov
46	13 nov					DaMi								NC																																				17-nov
47	20 nov					DaMi								NC																																				24-nov
48	27 nov					DaMi								NC																																				1-dec
49	4 dec					DaMi								NC																																				8-dec
50	11 dec																																																	15-dec
51	18 dec																																																	22-dec
52	25 dec	Gesloten						Gesloten						Gesloten						Gesloten						Gesloten						29-dec																		
1	1 jan																																																	5-jan
2	8 jan					T DaMi																																												12-jan
3	15 jan																																																	19-jan
4	22 jan																																																	26-jan

Uur	1	2	3	4	5	6	7	8	
	9.00-9.45	10.00-10.45	11.00-11.45	12.00-12.45	13.30-14.15	14.30-15.15	15.30-16.15	16.30-17.15	
Afk	PM/wPM	Vak	Docent				t = toets		
	vPM	Programmeermethoden hc+wc	Dr. W.A. Kusters						
	DaMi	Vragenuur Programmeermethoden	Dr. W.A. Kusters						
	NC	Data Mining	Dr. A.J. Knobbe				T = tentamen		
		Natural Computing	Prof.dr. T.H.W. Bäck				H = hertentamen		

Tentamens en hertentamens vinden plaats van 10.00-13.00 uur of van 14.00-17.00 uur.

Minor Data Science voorjaar 2017-2018

week	Datum	Ma	Di							Wo							Do							Vr							Datum								
Nr	Ma	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	Vr					
6	5 feb				Stat														Kl		Diesviering						BIPM		prBIPM				9-feb						
7	12 feb				Stat					wDb									Kl	wKl							BIPM		prBIPM				16-feb						
8	19 feb				Stat					wDb									Kl	wKl							BIPM/wStat		prBIPM				23-feb						
9	26 feb				Stat					wDb									Kl	wKl							BIPM/wStat		prBIPM				2-mrt						
10	5 mrt				Stat					wDb									Kl	wKl							BIPM/wStat		prBIPM				9-mrt						
11	12 mrt																				H DaMi												16-mrt						
12	19 mrt				Stat					wDb									Kl	wKl							BIPM		prBIPM				23-mrt						
13	26 mrt				Stat					wDb									Kl	wKl							Goede Vrijdag									30-mrt			
14	2 apr	Tweede Paasdag									wDb								Kl	wKl							BIPM/wStat		prBIPM				6-apr						
15	9 apr				Stat					wDb									Kl	wKl							BIPM/wStat		prBIPM				13-apr						
16	16 apr				Stat					wDb									Kl	wKl							BIPM/wStat		prBIPM				20-apr						
17	23 apr				Stat					wDb									Kl	wKl							Koningsdag									27-apr			
18	30 apr				Stat					wDb									Kl	wKl							BIPM/wStat		prBIPM				4-mei						
19	7 mei				Stat					wDb									Hemelvaartsdag							Gesloten									11-mei				
20	14 mei				Stat					wDb									Kl	wKl							BIPM/wStat		prBIPM				18-mei						
21	21 mei	Tweede Pinksterdag																	Kl	wKl							BIPM/wStat		prBIPM				25-mei						
22	28 mei				Stat																						wStat						1-jun						
23	4 juni																																	8-jun					
24	11 juni																																	15-jun					
25	18 juni	T Kl																																22-jun					
26	25 juni																																	29-jun					
27	2 juli																																	6-jul					
28	9 juli																																	13-jul					
29	16 juli																																	20-jul					
30	23 juli																																	27-jul					
31	30 juli																																	3-aug					
32	6 aug																																	10-aug					
33	13 aug	EL Cid week							EL Cid week							EL Cid week							EL Cid week							EL Cid week									17-aug
34	20 aug																																		24-aug				

Uur	1	2	3	4	5	6	7	8
	9.00-9.45	10.00-10.45	11.00-11.45	12.00-12.45	13.30-14.15	14.30-15.15	15.30-16.15	16.30-17.15
	Afk	Vak	Docent					
	Db/wDB	Databases hc+wc	Dr. M. T.M. Emmerich				t = toets	
	BIPM/prBIPM	Business Intelligence & Process Modeling	Dr. F.W. Takes				T = tentamen	
	Stat/wStat	Statistiek	Dr. M. van Leeuwen				H = hertentamen	
	Kl/wKl	Kunstatmatige Intelligentie	Dr. W.A. Kosters					

Tentamens en hertentamens vinden plaats van 10.00-13.00 uur of 14.00-17.00 uur.