

Bioinformatica derde jaar Voorjaar 2018-2019

week	Datum	Ma								Di								Wo								Do								Vr								
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	
6	4 feb													Bklas									DS							KI	wKI											Diesviering
7	11 feb																						DS							KI	wKI											
8	18 feb													Bklas									DS							KI	wKI											
9	25 feb																						DS							KI	wKI											
10	4 mrt													Bklas									DS							KI	wKI											
11	11 mrt					H	H CI																H	DaMi																		H NC
12	18 mrt													Bklas																KI	wKI											
13	25 mrt																						DS							KI	wKI											
14	1 apr								Lina2					Bklas								Lina2	DS						KI	wKI												
15	8 apr								Lina2													Lina2	DS						KI	wKI												
16	15 apr								Lina2					Bklas								Lina2	DS						KI	wKI											Goede Vrijdag	
17	22 apr																					Lina2	DS						KI	wKI												
18	29 apr								Lina2					Bklas								Lina2	DS						KI	wKI												
19	6 mei								Lina2													Lina2	DS						KI	wKI												
20	13 mei								Lina2					Bklas								Lina2	DS						KI	wKI												
21	20 mei								Lina2													Lina2	DS						KI	wKI												
22	27 mei													Bklas																												
23	3 juni								T Lina 2																																	
24	10 juni																																									
25	17 juni																																									
26	24 juni																																									
27	1 juli																																									
28	8 juli																																									
29	15 juli																																									
30	22 juli																																									
31	29 juli																																									
32	5 aug																																									
33	12 aug																																									
34	19 aug																																									

Afk.	Vak	studiegidsnum	Docent
Bklas	Bachelorklas	4032BDI15	Dr. W.A. Kosters/Dr. S. Verberne
DS	Data Science	4032DASC6	Dr. S. Verberne
Lina2	Lineaire algebra v.inf. 2	4031LVI23	Dr. D. Holmes
KI/wKI	Kunstmatige intelligentie	4032KUI3	Dr. W.A. Kosters
DS	Data Science	4032DASC6	Dr. S. Verberne

1e-2e uur: 09.00-09.45 / 10.00-10.45

3e-4e uur: 11.00-11.45 / 12.00-12.45

5e-6e uur: 13.30-14.15 / 14.30-15.15

7e-8e uur: 15.30-16.15 / 16.30-17.15

Tentamens en hertentamens van 10-13 uur of 14-17 uur

t = toets

T= tentamen

H=hertentamen