

Informatica & Biologie Tweede jaar Voorjaar 2016-2017

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
5	30 jan	cMG2	pMG2	Stat	S&O	pMG2				cMG 2		ITT	MG2	cMG 2		Prt	wPrt	pMG 2															
6	6 feb	cMG2	wMG2	Stat	S&O	pMG2				pMG2		Diesviering		cMG2	pMG2	Prt	wPrt	ObaS	MG2														
7	13 feb	cMG2	pMG2	Stat	wStat	pMG2				pMG2		MG2		MG2		Prt	wPrt	ObaS	MG2														
8	20 feb	MG2			Stat	wStat	MG2				MG2		ITT	MG2	MG2		Prt	wPrt	ObaS	MG2													
9	27 feb	zelfstudie MG2			Stat	S&O	zelfstudie MG2				zelfstudie MG2				T MG2		Prt	wPrt	ObaS	MG2													
10	6 mrt		CW2	Stat	S&O					CW2		ITT			CW2	Prt	wPrt	ObaS	wStat														
11	13 mrt	H ISA							H Dastr				H Dite				ObaS	H Lina 1															
12	20 mrt		CW2	Stat	wStat	H MG2				CW2		ITT			CW2	Prt	wPrt	T ObaS															
13	27 mrt		CW2	Stat	S&O					CW2		ITT			CW2	Prt	wPrt			wStat													
14	3 apr		CW2	Stat	S&O					CW2		ITT			CW2	Prt	wPrt			wStat													
15	10 apr		CW2	Stat	S&O							ITT				Prt	wPrt	Goede Vrijdag															
16	17 apr	Tweede Paasdag								T CW2		ITT				Prt	wPrt	ObaS	wStat														
17	24 apr			Stat	S&O							ITT			Koningsdag		ObaS	wStat															
18	1 mei			Stat	S&O							ITT				Prt	wPrt	Bevrijdingsdag															
19	8 mei			Stat	S&O							ITT				Prt	wPrt	ObaS	wStat														
20	15 mei			Stat	S&O							ITT				Prt	wPrt	ObaS	wStat														
21	22 mei	S&O										ITT			Hemelvaartsdag		Gesloten																
22	29 mei															T ObaS																	
23	5 juni	Tweede Pinksterdag										T ITT																					
24	12 juni																	T Stat															
25	19 juni																																
26	26 juni																																
27	3 juli									H ITT		H ObAS 1				H CW2		H Stat															
28	10 juli	H ObAs 2																															
29	17 juli																																
30	24 juli																																
31	31 juli																																
32	7 aug																																
33	14 aug	El Cid week				El Cid week				El Cid week				El Cid week				El Cid week															
34	21 aug																																

Uren = 1/2 = 09.00-10.45, 3/4 = 11.15-13.00, 5/6 = 13.45-15.30, 7/8 = 15.45-17.30

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

Afk.	Vak	Docent	Zaal
S&O	Seminarium & Onderzoek	Dr. E. Larios Vargos/Dr. W.A. Kusters	174
Stat/wStat	Statistiek	Dr. M. van Leeuwen	174/302/4/6/8
ITT	Integratie: Technology Trends	Dr. K. J. Wolstencroft & dr. C. Henkel	408.
Prt/wPrt	Programmeertechnieken	Dr. K. Rietveld & Dr. T. Cocx	B2/302/4/6/8
ObaS	On Being a Scientist	Prof.dr. B. Haring/Prof.dr. F.H. van Lunteren	
CW2	Continue wiskunde 2	Dr. J.-H. Evertse	B2
MG2	Moleculaire Genetica 2	Dr. H. Linthorst	

Op donderdag 20 april wordt van 13.00 uur-13.45 uur door de opleidingscommissie een mondelinge evaluatie gehouden (174).
BL0D= Loopbaanoriëntatiedag