

CONCEPT Jaarrooster 1e jaar 2022-2023

15-8-2022 10:09

	timeslots	start tijd	blok 1					blok 2					blok 3					blok 4					start tijd																								
			sept		okt		nov	dec		jan		feb	mrt		apr		mei	juni		juli																											
			36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Monday	A	09.00	Introductie						Tentamenweek	DATA Py					Atmosfeer en oceaandynamica hc					Golven en optica hc					Tentamenweek	Hert. 2e blok	09.00																				
	A	11.00								DATA Py					Atmosfeer en oceaandynamica wc													Tweede Pinksterdag																			
	C	13.15								Wisk. techn 1 hc					Wisk. techn 2 hc														Electromagnetisme hc																		
	C	15.15								Wisk. techn 1 wc					Wisk. techn 2 wc														Electromagnetisme wc																		
	C	17.15								tot 18.00 uur					tot 1800																																
week nr.			36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	29	29
Tuesday	B	09.00	Introductie						Tentamenweek	DATA					Atmosfeer en oceaandynamica hc					Zwarte gaten hc					Tentamenweek	Hert. 2e blok	09.00																				
	B	11.00								DATA					Atmosfeer en oceaandynamica wc					Zwarte gaten wc																											
	C	13.15								Wisk. techn 1 hc dynamisch					Wisk. techn 2 hc					Electromagnetisme hc																											
	C	15.15								Wisk. techn 1 wc dynamisch																																					
	A	17.15																																													
week nr.			36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	29	29
Wednesday	A	09.00	Introductie						Tentamenweek	DATA PR 1 *					Atmosfeer en oceaandynamica hc					G&O practacicum gr1					Tentamenweek	Hert. 2e blok	09.00																				
	A	11.00								DATA PR 1 *					Atmosfeer en oceaandynamica wc					G&O wc gr2/practicum gr1																											
	D	13.15								MERL					DATA PR 2					Nanofysica hc								G&O wc gr1/practicum gr2																			
	D	15.15								MERL					DATA PR 2					Nanofysica wc								G&O wc gr1/practicum gr2																			
	D	17.15								tot 18.00 uur																																					
week nr.			36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	29	29
Thursday	C	09.00	Introductie						Tentamenweek	Wisk. techn 1 hc					Wisk. techn 2 hc					Electromagnetisme wc					Tentamenweek	Hert. 2e blok	09.00																				
	C	11.00								Wisk. techn 1 hc					Wisk. techn 2 hc					Electromagnetisme wc																											
	B	13.15																																													
	B	15.15													DATA V																																
	B	17.15																																													
week nr.			36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	29	29
Friday	D	09.00	Introductie						Tentamenweek	DATA V + PR *					Nanofysica hc					G&O wc gr2					Tentamenweek	Hert. 2e blok	09.00																				
	D	11.00								MERL					DATA V + PR *					Nanofysica hc								G&O wc gr2																			
	D	13.15								MERL										Nanofysica wc								G&O wc gr1																			
	D	15.15								MERL										Nanofysica wc								G&O wc gr1																			
	week nr.									36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50				51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18