

Rooster Propedeuse Natuurkunde - Sterrenkunde 2019-2020

15-06-20

1= 09:15-10:00 2=10:15-11:00 3= 11:15-12:00 4=12:15-13:00 (5=break-13:15-14:00) 6=14:15-15:00 7=15:15-16:00 8=16:15-17:00 9=17:15-18:00

wk	datum	MAANDAG							DINSDAG							WOENSDAG							DONDERDAG							VRIJDAG							datum							
		1	2	3	4	5	break	7	8	9	1	2	3	4	break	6	7	8	9	1	2	3	4	break	6	7	8	9	1	2	3	4	break	6	7	8		9	1	2	3	4	break	6
35	aug 26	Roostervrij																												30	aug													
36	sep 2	NA Intro @11:00 / Foto	LA1na	IMN	IAF				iEN1	NA ICT intro	NA ICT intro	iEN1	iEN1	Vov & WV	ML	AN1na	iEN1	AN1na	LA1na		tWA	tWA				EN 1 groep b		tWA	NAVI									6	sep					
37	9	AN1na	LA1na	IMN	IAF																																		13					
38	16	AN1na	LA1na	IMN	IAF				PRna	EN1 groep c / LaTeX	EN1 groep c / LaTeX	PRna	IMN	IMN	DLF lz	AN1na	h1 WA	AN1na	LA1na																					20				
39	23	AN1na	LA1na	IMN	IAF				PRna	EN1 groep a / LaTeX	EN1 groep a / LaTeX	PRna	IMN	IMN	DLF lz	AN1na	iEN 2	AN1na	LA1na																					27				
40	30	AN1na	LA1na	IMN	IAF				PRna	EN1 groep c	EN1 groep c	PRna	IMN	IMN	DLF lz	AN1na	IAF																							4				
41	okt 7	AN1na	LA1na	IMN	IAF				PRna	EN1 groep d	EN1 groep d	PRna	IMN	IMN	DLF lz	AN1na	IAF	AN1na	LA1na	evA																				11				
42	14	AN1na	LA1na	IMN	IAF				PRna	EN1 groep c	EN1 groep c	PRna	IMN	IMN	DLF lz	AN1na		AN1na	LA1na																					18				
43	21																																						25					
44	28	AN1na	LA1na	IMN	IAF				PRna	PRna																													1					
45	nov 4	AN1na	LA1na	IMN	IAF				PRna	PRna																													8					
46	11	AN1na	LA1na	IMN	IAF				PRna	PRna																													15					
47	18	AN1na	LA1na	IMN	IAF				PRna	PRna																													22					
48	25	AN1na	LA1na	IMN	IAF				PRna	PRna																													29					
49	dec 2	AN1na	LA1na	IMN	IAF				PRna	PRna																													6					
50	9	AN1na	LA1na	IMN	IAF				PRna	PRna																													13					
51	16																																					20						
52	23																																					27						
1	30	Roostervrij																												3	jan													

wk	datum	MAANDAG							DINSDAG							WOENSDAG							DONDERDAG							VRIJDAG							datum									
		1	2	3	4	break	7	8	9	1	2	3	4	break	6	7	8	9	1	2	3	4	break	6	7	8	9	1	2	3	4	break	6	7	8	9		1	2	3	4	break	6	7	8	9
2	jan 6																																													10
3	13																																													17
4	20	DLF weekend																													17															
5	27																																												24	
6	feb 3	AN2na	AN2na		PL	PL	OP	OP																																7						
7	10	AN2na	AN2na		PL	PL	OP	OP																																14						
8	17	AN2na	AN2na		PL	PL	OP	OP																															21							
9	24	AN2na	AN2na		PL	PL	OP	OP																															28							
10	mtt 2	AN2na	AN2na		PL	PL	OP	OP																															6							
11	9				1-DI																																		13							
12	16	AN2na	AN2na		PL	PL	EMV	EMV																															20							
13	23	AN2na	AN2na		PL	PL	EMV	EMV																															27							
14	30	AN2na	AN2na		PL	PL	EMV	EMV																															3							
15	apr 6	AN2na	AN2na				EMV	EMV																															10							
16	13	2e Paasdag																													17															
17	20	AN2na	AN2na		IN3		EMV	EMV																															24							
18	27	Koningstdag																													1															
19	mei 4	Roostervrij																													8															
20	11	AN2na	AN2na				EMV	EMV																															15							
21	18	AN2na	AN2na				EMV	EMV																															22							
22	25	AN2na	AN2na				EMV	EMV																															29							
23	jun 1	2e Pinksterdag																													5															
24	8																																					12								
25	15																																					19								
26	22																																					26								
27	29																																					3								
28	jul 6																																					10								
29	13																																					17								
30	20																																					24								
31	27																																					31								
32	aug 3	EL CID week																													7															
33	10																														14															
34	17																														21															
35	24																														28															

Roostervrij
Open dagen
Verplichte vrije periode/feestdagen

Voorlichtingsbijeenkomsten en overige studieactiviteiten
Evaluatiebijeenkomst Sterrenkunde (evA) 13:15-14:00
Evenementen

Legenda dubbele propedeuse Natuurkunde/Sterrenkunde 2019-2020 ¹⁾

Afkorting ²⁾	Activiteit	Docent	Zalen	woorcollege	werkcollege	vragenuur
AN1na/ AN1na	Analyse 1 voor Natuurkunde en Sterrenkunde	Kooman	DS		Sn: B01,B03, 407-409, 408, 412	HL226
DLF lz	De Leidsche Flesch lunchiezing	DLF	DS			HL226
DLF weekend	De Leidsche Flesch weekend / excursie	DLF	n.v.t.			
EN groep	Practicum Experimentele Natuurkunde en Sterrenkunde	diverse			HL: 3de etage BSc lab	
evA (13:15-14:00)	Mondelinge Evaluatiebijeenkomst Sterrenkunde	Hogerheijde	HL414 (HL 226 op 10 oktober)			
IAF/ IAF	Inleiding Astrofysica	Hoekstra	G 03 (t/m 4nov), E004 (11 nov t/m 25 nov)	zie vakrooster		HL 211/214
iEN1_3_4	introducebijeenkomsten EN 1, 3, 4	Logman	DS (3 sep G 02 van 16:15-18:00)			
iEN2	introducebijeenkomsten EN 2	Logman	G 01			
IMN/ IMN	Introductie Moderne Natuurkunde	Schalm	DS	zie vakrooster		HL 211/214
IN2	Introductie semester 2	Schrier/ Papathanassiou	G 01			
iPC	Introductie Presenteren & Communiceren	Logman	DS			
MICT intro	Introductie informatie technologie natuurkunde / sterrenkunde	diverse		HL:3de etage PC zaal		
MI intro @ 11:00 uur	Introductie studie Natuurkunde en Sterrenkunde en Wiskunde	diverse	G 03 : start om 11:00			
Kaisertraining		L.A.D. F.Kaiser	Oude Sterrewacht			
LaTeX	LaTeX workshop	DLF		HL:3de etage PC zaal		
LA1na/ LA1na	Lineaire Algebra 1 voor Natuurkunde en Sterrenkunde	Streng	G 4/5 (2 sep), DS	Sn: B01, B02, B03 (9 dec:403,405,B03)		HL204
ML	Mentorenlunch	DLF				
OP/ OP	Optica	van Exter	DS	zie vakrooster		HL106-109
PC	Presenteren & Communiceren a, b	Logman		HL 204 (HL 211/4 groep PCa2)		
PRna/ PRna	Programmeermethoden Natuurkunde en Sterrenkunde	Preuss	DS (10 dec: G01, 17 dec: G02)	Sn: 302-304, 303,306-308, 307,309		
VI	Veiligheidsinstructie Natuurkunde en/ of Sterrenkunde	Fluttert/ Roemelt	G 03 (4 november)			
Vov & WV	Vakoverstijgende vaardigheden en Wiskunde Vaardigheden	van Exter	DS			
Semester 2						
AN2na/AN2na	Analyse 2 voor Natuurkunde en Sterrenkunde	Kooman	DS	Sn B01, B02, B03		
DI/ DI	Diffusie	van Noort	DS (G 01 op 9 maart)	HL:3de etage BSc lab, PC zaal		
DLF lz	De Leidsche Flesch lunchiezing	DLF	DS			
EMV/EMV	Elektrische en magnetische velden	Wagenaar	DS	zie vakrooster		HL 211/214
EN	Experimentele Natuurkunde start @ 13:45	diverse		HL: 3de etage BSc lab		
evA (13:15-14:00)	Mondelinge Evaluatiebijeenkomst Sterrenkunde	Hogerheijde	HL414			
Imt keuzevak	Fysica van moderne technologie (keuzeruimte eerste jaar)	Löffler	HL207 (HL 106/9 op 28 apr & 6 mei)			
Im keuzevak	Fysica van leven (van DNA tot proteïnen) (keuzeruimte eerste jaar)	Semrau	HL106-109			HL211/214
iEN 5, 6	introducebijeenkomst EN5, EN6	Logman	DS			
IN3	Introductie semester 3/ Introductie studieplan	Schrier/ Papathanassiou	G 02			
IPC Nk	Introductie Presenteren & Communiceren Natuurkunde	Logman	DS			
IPC Stk	Introductie Presenteren & Communiceren Sterrenkunde	Logman	HL 204			
KMa/ KMa	Klassieke Mechanica a	Kraft	DS (G 4/5 13 feb, 27 mrt: Steen E004)	zie vakrooster		HL211/214
OP/OP	Optica	van Exter	DS	zie vakrooster		HL106/9
PC	Presenteren & Communiceren (a, b, c, d groepen)	Logman	HL 211/4			
PL/PL	Planetenstelsels	Brown	HL 211/4	PC zaal (3e etage),HL 131, HL411		HL211/4
PS Artis	Bezoek aan Artis	van Langevelde				
PS	Praktische Sterrenkunde	van Langevelde	intro 29/1: HL211/214	HL 106-109; HL111		

¹⁾ Voor informatie over locatie en tijd tentamens zie de website

²⁾ Hoofdletters: verplicht vak. Kleine letters: niet voor iedereen verplicht.

Uren:

 1:09:15 - 10:00 5:13:15 - 14:00
 2:10:15 - 11:00 6:14:15 - 15:00
 3:11:15 - 12:00 7:15:15 - 16:00
 4:12:15 - 13:00 8:16:15 - 17:00 9:17:15 - 18:00

c:college

w:werkgroep/ practicum

v:vragenuur

T=Tentamen

l=toets

H=heritentamen

Zalen:
G: Collegegebouw Gorlaeus

BL (Bachelor Laboratorium): 3e etage HL

DS: De Sitterzaal (Oon-gebouw)

HL: Huygens Lab

HAV: Havinga zaal (Gorlaeus)

Sn: Snellius gebouw (wiskunde / informatica)

ST: oude Sterrewacht (Kaiserstraat 63, Leiden)