



## Legenda derde jaar Sterrenkunde 2019-2020 <sup>1)</sup>

Afkorting <sup>2)</sup>	Course Title	Lecturer	Level	EC	Zalen	Collegezaal	werkcollege	vragenuur
ar keuzevak	Astronomical Relativity	Rossi	300	6	HL 204 (HL 226 from 5 nov. onwards)		Sn:174	
<sup>A</sup> BRP	Bachelor Research Project bijeenkomst Astronomy	Linnartz			HL414			
ab keuzevak	Astrobiology	Fridlund	300	3	HL414			
bbm	Building Blocks of Matter	Eliel	300	6	HL207 (HL204 on 14.21.28 Oct), HL414 on 4 Nov)		HL106-109	HL106-109
DLF/iz	De Leidsche Flesch lunchlezing	DLF			DS			
evA (13:15-14:00)	Mondelinge Evaluatiebijeenkomst Sterrenkunde	Hogerheijde			HL414 ( HL 226 op 10 oktober)			
<sup>A</sup> INS, <sup>A</sup> IN6	introdactie 3e jaar Astronomy	Schier			HL414			
pep keuzevak	Physics of Elementary Particles	Samleben	300	6	HL226		HL204 (HL 207 on 3 Sep;HL 226 on 5 Nov)	
RP (verplicht: studenten A, NA)	Radiative Processes	Hogerheijde	400	6	HL226		HL106-109	HL226
sp2 keuzevak	Statistical Physics 2	de Dood	300	6	HL106-109		Sn: B02	
<sup>B</sup> Sc Project Fair (incl. <sup>N</sup> IN6)	Bachelor Project Fair incl. introductie semester 6				<a href="#">Hjal Atrium Gorlaeus gebouw.</a>			
<b>Semester 2</b>								
<sup>A</sup> BRP	Bachelor Research Project bijeenkomsten Astronomy	Linnartz			HL111 (HL 226 op 26 mei en HL 414 op 9 juni)			
BRP	Bachelor Research Project	Logman/ Schmidt/ Linnartz			zie Blackboard			
DLF/iz	De Leidsche Flesch lunchlezing	DLF			DS			
evA (13:15-14:00)	Mondelinge Evaluatiebijeenkomst Sterrenkunde	Hogerheijde			HL414			
gnw keuzevak	Keerpunten in de geschiedenis van de natuurwetenschappen	van Lunteren	200	6	HL 204 (HL 226 on 28 Apr. 7 & 26 May)			
mmp	Mathematical methods for Physics	Kooman	300	6	Sn 402		HL207	
OBAS (verplicht: N, A, NA)	On being a Scientist	van Lunteren, Haring, Smeets	300	6	<a href="#">see e-prospectus.</a>			
<sup>P</sup> BRP	Bachelor Research project bijeenkomsten Physics	Logman/ Schmidt	300	3	Sn:B02 (HL226 from 26 Mar onwards)			
SIAN (verplicht Sterrenkunde)	Statistics AN	Nagler	400	6	G:06 ( HL414: 2,9,16,23 maart)		HL111 (HL 226: 10 feb; HL 414: 2, 9, 16, 23 maart)	

<sup>1)</sup> Voor informatie over locatie en tijd tentamens zie de website

<sup>2)</sup> 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

wc:werkgroep/ practicum

v:vragenuur

**T=Tentamen**

**t=tets**

**H=hentamen**

**Zalen:**

**G:** Collegegebouw Gorlaeus

**BL** (Bachelor Laboratorium): 3e etage HL

**DS:** De Sitterzaal (Oort-gebouw)

**HL:** Huygens Lab

**HAV:** Havinga zaal (Gorlaeus)

**Sn:** Snellius gebouw (wiskunde / informatica)

**ST:** oude Sterrenwacht (Kaiserstraat 63, Leiden)