

Faculteit Diergeneeskunde

Bachelor of Science in de diergeneeskunde

Onderwijstaal: Nederlands

Programmaversie 12

## 1 Algemene opleidingsonderdelen

180 studiepunten

Nr	Cursus	SP	Ref	MT1	Sessie	Studie
1	G000851 Studie van de vertebraten en algemene anatomie van de huisdieren Pieter Cornillie -- Vakgroep Morfologie, Beeldvorming, Orthopedie, Revalidatie en Voeding	12		1	A:J	360
2	G000710 Anorganische chemie Isabel Van Driessche -- Vakgroep Chemie	5		1	A:1	150
3	G000852 Statistiek: analyse Luc Duchateau -- Vakgroep Veterinaire en Biowetenschappen	6		1	A:1	150
4	G000853 Ethologie, dierenethiek en rassenleer Ann Van Soom -- Vakgroep Interne Geneeskunde, Voortplanting en Populatiegeneeskunde	6		1	A:1	180
5	G000854 Medische fysica en radioprotectie Klaus Bacher -- Vakgroep Structuur en Herstel van de Mens	7		1	A:1	210
6	G000855 Bio-organische chemie Niek Sanders -- Vakgroep Veterinaire en Biowetenschappen	7		1	A:2	210
7	G000713 Celbiologie en algemene weefselleer Wim Van Den Broeck -- Vakgroep Morfologie, Beeldvorming, Orthopedie, Revalidatie en Voeding	7		1	B:2	210
8	G000856 Epidemiologie en economie van de diergezondheidszorg Jeroen Dewulf -- Vakgroep Interne Geneeskunde, Voortplanting en Populatiegeneeskunde	5		1	A:2	150
9	G000857 Veterinaire Volksgezondheid I: Algemene principes & technologie Kurt Houf -- Vakgroep Veterinaire en Biowetenschappen	5		1	A:2	150
10	G000728 Klinische en communicatieve vaardigheden I Annelies Decloedt -- Vakgroep Interne Geneeskunde, Voortplanting en Populatiegeneeskunde	3		2	A:J	90
11	G000858 Biochemie I Evelyne Meyer -- Vakgroep Veterinaire en Biowetenschappen	5		2	A:1	150
12	G000859 Bijzondere weefselleer Wim Van Den Broeck -- Vakgroep Morfologie, Beeldvorming, Orthopedie, Revalidatie en Voeding	7		2	A:1	210
13	G000720 Fysiologie I & Pathofysiologie I Catharina De Schauwer -- Vakgroep Interne Geneeskunde, Voortplanting en Populatiegeneeskunde	8		2	A:1	240
14	G000860 Huisvesting en bioveiligheid Filip Van Immerseel -- Vakgroep Pathobiologie, Farmacologie en Bijzondere Dieren	3		2	A:1	90
15	G000864 Topografische en klinische anatomie I Pieter Cornillie -- Vakgroep Morfologie, Beeldvorming, Orthopedie, Revalidatie en Voeding	5		2	A:1	150
16	G000861 Biochemie II Evelyne Meyer -- Vakgroep Veterinaire en Biowetenschappen	3		2	A:2	90
17	G000862 Fysiologie II & Pathofysiologie II Catherine Delesalle -- Vakgroep Translationele Fysiologie, Infectiologie en Volksgezondheid	7		2	A:2	210
18	G000725 Topografische en klinische anatomie II Pieter Cornillie -- Vakgroep Morfologie, Beeldvorming, Orthopedie, Revalidatie en Voeding	6		2	A:2	180
19	G000863 Moleculaire en algemene genetica Luc Peelman -- Vakgroep Veterinaire en Biowetenschappen	6		2	A:2	180
20	G000727 Veterinaire Volksgezondheid II: Voedsel- en Milieuchemie Lynn Vanhaecke -- Vakgroep Translationele Fysiologie, Infectiologie en Volksgezondheid	5		2	A:2	150
21	G000822 Klinische en communicatieve vaardigheden II Annelies Decloedt -- Vakgroep Interne Geneeskunde, Voortplanting en Populatiegeneeskunde	3		3	A:J	90

22	G000823	Oriëntatiestage Jimmy Saunders -- Vakgroep Morfologie, Beeldvorming, Orthopedie, Revalidatie en Voeding	3	3	A:J	90
23	G000734	Algemene farmacologie Siska Croubels -- Vakgroep Pathobiologie, Farmacologie en Bijzondere Dieren	3	3	A:1	90
24	G000729	Algemene heelkunde 1 Ann Martens -- Vakgroep heelkunde, Anesthesie en Orthopedie van de Grote Huisdieren	3	3	A:1	90
25	G000824	Algemene pathologie Annemie Decostere -- Vakgroep Pathobiologie, Farmacologie en Bijzondere Dieren	6	3	B:2	180
26	G000731	Bacteriologie en mycologie Filip Van Immerseel -- Vakgroep Pathobiologie, Farmacologie en Bijzondere Dieren	5	3	A:1	150
27	G000825	Diergedrag en dierenwelzijn Christel Moons -- Vakgroep Veterinaire en Biowetenschappen	4	3	A:1	120
28	G000732	Immunologie Herman Favoreel -- Vakgroep Translationele Fysiologie, Infectiologie en Volksgezondheid	5	3	A:1	150
29	G000735	Virologie Kristien Van Reeth -- Vakgroep Translationele Fysiologie, Infectiologie en Volksgezondheid	4	3	B:1	120
30	G000826	Dierenvoeding [en, nl] Geert Janssens -- Vakgroep Veterinaire en Biowetenschappen	5	3	B:1	150
31	G000827	Embryologie en Teratologie Pieter Cornillie -- Vakgroep Morfologie, Beeldvorming, Orthopedie, Revalidatie en Voeding	5	3	A:2	150
32	G000828	Immunopathologie Eric Cox -- Vakgroep Translationele Fysiologie, Infectiologie en Volksgezondheid	3	3	A:2	90
33	G000733	Parasitologie Peter Geldhof -- Vakgroep Translationele Fysiologie, Infectiologie en Volksgezondheid	4	3	B:2	120
34	G000829	Propedeutica [en, nl] Ingeborgh Polis -- Vakgroep Kleine Huisdieren	5	3	A:2	150
35	G000830	Veterinaire volksgezondheid III: voedingsmiddelenmicrobiologie en biologische gevaren Kurt Houf -- Vakgroep Veterinaire en Biowetenschappen	4	3	A:2	120

#### Onderwijstalen

Wanneer een cursus niet (enkel) gedoceerd wordt in de onderwijstaal van het programma, worden de werkelijk gebruikte talen aangegeven tussen haakjes na de cursusnaam, met de volgende betekenis:

bg: Bulgaars	de: Duits	es: Spaans	ja: Japans	pl: Pools	sh: Kroatisch/Servisch	zh: Chinees
cs: Tsjechisch	el: Grieks	fr: Frans	nl: Nederlands	pt: Portugees	sl: Sloveens	
da: Deens	en: Engels	it: Italiaans	no: Noors	ru: Russisch	sv: Zweeds	

#### Semesterinformatie

Semesters worden aangegeven door hun nummer (1 of 2); semester 3 stelt de zomerperiode voor.

Wanneer een semesternummer wordt voorafgegaan wordt door een letter, geeft dit aan dat de cursus aangeboden wordt in meerdere sessies. De letter stelt dan de betrokken sessie voor.

Wanneer een semesternummer tussen haakjes wordt getoond betekent dit dat de cursus dit academiejaar niet aangeboden wordt in de betrokken aanbodsessie. De aanbodsfrequentie en het eerstvolgende aanbod worden aangegeven door de onderstaande codes:

a: tweejaarlijks	c: jaarlijks, vanaf 2023-2024	f: jaarlijks, vanaf 2024-2025	i: jaarlijks, vanaf 2025-2026
b: driejaarlijks	d: tweejaarlijks, vanaf 2023-2024	g: tweejaarlijks, vanaf 2024-2025	j: tweejaarlijks, vanaf 2025-2026
	e: driejaarlijks, vanaf 2023-2024	h: driejaarlijks, vanaf 2024-2025	k: driejaarlijks, vanaf 2025-2026