

Faculteit Bio-ingenieurswetenschappen

Schakelprogramma tot Master of Science in de biowetenschappen: land- en tuinbouwkunde --
plantaardige en dierlijke productie

Onderwijstaal: Nederlands

Programmaversie 9

1 Algemene opleidingsonderdelen 56 studiepunten

Nr	Cursus	SP	Ref	MT1	Sessie	Studie
1	I700266 Calculus I Jan Baetens -- Vakgroep Data-analyse en Wiskundige Modelling Richtprijs: € 30	6		1	A:1	180
2	I700197 Programmeren I Jan Verwaeren -- Vakgroep Data-analyse en Wiskundige Modelling Richtprijs: € 0	4		1	A:1	120
3	I700269 Toegepaste stromingsleer Niko Verhoest -- Vakgroep Omgeving Richtprijs: € 11	5		1	A:1	150
4	I700209 Elektriciteit en magnetisme Toon Verstraelen -- Vakgroep Fysica en Sterrenkunde Richtprijs: € 90	4		1	A:1	120
5	I700267 Lineaire algebra en calculus II Jan Baetens -- Vakgroep Data-analyse en Wiskundige Modelling Richtprijs: € 10	5		1	A:2	150
6	I700204 Thermodynamica Frederik Ronsse -- Vakgroep Groene Chemie en Technologie Richtprijs: € 15	4		1	A:2	120
7	I700206 Organische chemie Sven Mangelinckx -- Vakgroep Groene Chemie en Technologie Richtprijs: € 42	5		1	A:2	150
8	I700207 Biochemie Jessika De Clippeleer -- Vakgroep Biotechnologie Richtprijs: € 0	5		1	A:2	150
9	I700272 Kansrekening en statistiek Stijn Luca -- Vakgroep Data-analyse en Wiskundige Modelling Richtprijs: € 0	6		1	A:2	180
10	I700268 Optica en sensoren Philippe Smet -- Vakgroep Vastestofwetenschappen Richtprijs: € 89	3		1	A:2	90
11	I700020 Gewasbescherming Kris Audenaert -- Vakgroep Plant en Gewas Richtprijs: € 12	6		1	A:2	180
12	I700174 Toegepaste plantenveredeling Steven Maenhout -- Vakgroep Plant en Gewas Richtprijs: niet gekend	3		1	A:2	90

2 Algemene opleidingsonderdelen 15 studiepunten

Deze module moet niet gevolgd worden wanneer de student is geslaagd voor het bekwaamheidsonderzoek en een verkort traject kan volgen.

Het bekwaamheidsonderzoek is enkel mogelijk voor studenten met één van de volgende vooropleidingen:

- Bachelor in de agro- en biotechnologie, afstudeerrichtingen landbouw, groenmanagement, agro-industrie, dierenzorg

Nr	Cursus	SP	Ref	MT1	Sessie	Studie
1	I700219 Ingenieurstechnieken I Mia Eeckhout -- Vakgroep Levensmiddelentechnologie, Voedselveiligheid en Gezondheid Richtprijs: € 0	5		1	A:1	150
2	I700212 Plantenfysiologie Kris Audenaert -- Vakgroep Plant en Gewas Richtprijs: € 13	5		1	A:1	150
3	I700236 Verteringsfysiologie van dieren Veerle Fievez -- Vakgroep Dierwetenschappen en Aquatische Ecologie Richtprijs: € 0	5		1	A:1	150

3 Algemene opleidingsonderdelen

Op te nemen: 1 module afhankelijk van de vooropleiding uit de onderstaande lijst. Na goedkeuring door de faculteit.

3.1 Instroom agro- en biotechnologie, landbouw/agro-industrie/groenmanagement 4 studiepunten

Nr	Cursus	SP	Ref	MT1	Sessie	Studie
1	I700042 Voortplantingsfysiologie van dieren Thomas Van Hecke -- Vakgroep Dierwetenschappen en Aquatische Ecologie Richtprijs: niet gekend	4		1	A:2	120

3.2 Instroom agro- en biotechnologie, dierenzorg 4 studiepunten

Nr	Cursus	SP	Ref	MT1	Sessie	Studie
1	I700018 Fytotechnie en ecofysiologie Steven Maenhout -- Vakgroep Plant en Gewas Richtprijs: niet gekend	4		1	A:2	120

3.3 Andere instroom

Op te nemen: 20 studiepunten te selecteren uit de Bachelor in de biowetenschappen afhankelijk van de vooropleiding van de student. Na goedkeuring door de faculteit.

Opleidingsgebonden studiekosten

Type: Laptop

Naam: Laptop

Richtprijs: € 1.000

Optioneel: Nee

Type: Labomateriaal

Naam: Labojas

Richtprijs: € 30

Optioneel: Nee

Type: Labomateriaal

Naam: Veiligheidsbril

Richtprijs: € 15

Optioneel: Nee

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 aanbodfrequentie en het eerstvolgende aanbod worden aangegeven door de onderstaande codes:

a: tweejaarlijks	c: jaarlijks, vanaf 2025-2026	f: jaarlijks, vanaf 2026-2027	i: jaarlijks, vanaf 2027-2028
b: driejaarlijks	d: tweejaarlijks, vanaf 2025-2026	g: tweejaarlijks, vanaf 2026-2027	j: tweejaarlijks, vanaf 2027-2028
	e: driejaarlijks, vanaf 2025-2026	h: driejaarlijks, vanaf 2026-2027	k: driejaarlijks, vanaf 2027-2028

Studiemateriaal

De aangegeven prijzen zijn richtprijzen op 01-06-2024 en zijn onderhevig aan schommelingen. De lijst van studiematerialen per opleidingsonderdeel kan gevonden worden in de studiefiches.