

Faculteit Wetenschappen, Faculteit Ingenieurswetenschappen en Architectuur, Faculteit Bio-ingenieurswetenschappen
Vorbereidingsprogramma tot Master of Science in Bioinformatics -- Bioscience Engineering

Onderwijstaal: Nederlands

Programmaversie 3

1 Algemene opleidingsonderdelen 8 studiepuntn

Op te nemen: 8 studiepunten te selecteren uit de onderstaande lijst.

Nr	Cursus	SP	Ref	MT1	Sessie	Studie
1	I002441 Statistische dataverwerking Stijn Luca -- Vakgroep Data-analyse en Wiskundige Modelling Richtprijs: € 15	4			A:1	120
2	I002442 Proceskunde [en] Jo Dewulf -- Vakgroep Groene Chemie en Technologie Richtprijs: € 15	4			A:2	120
3	I002444 Chemische analysetechnieken Kristof Demeestere -- Vakgroep Groene Chemie en Technologie Richtprijs: € 10	4			A:2	120

2 Keuzeopleidingsonderdelen

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

2.1 Instream Biologie, Chemie, Biomedische wetenschappen, Biowetenschappen, Industriële wetenschappen: chemie, Industriële wetenschappen: biochemie, Industriële wetenschappen: milieukunde

Op te nemen: hoogstens 52 studiepunten te selecteren uit de bachelor in de bio-ingenieurswetenschappen. Na goedkeuring door de faculteit.

Selectie van opleidingsonderdelen afhankelijk van de vooropleiding van de student.

2.2 Instream Ingenieurswetenschappen, Informatica, Computerwetenschappen

Op te nemen: hoogstens 82 studiepunten te selecteren uit de bachelor in de bio-ingenieurswetenschappen. Na goedkeuring door de faculteit.

Selectie van opleidingsonderdelen afhankelijk van de vooropleiding van de student.

Opleidingsgebonden studiekosten

Type: Laptop

Naam: laptop

Richtprijs: € 1.000

Optioneel: Nee

Voltijds modeltrajectjaar: 1

Beschikbaar via studentenvereniging: Nee

Gebruik en levensduur binnen het opleidingsonderdeel: intensief

Gebruik en levensduur binnen de opleiding: intensief

Gebruik en levensduur na de opleiding: regelmatig

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.