

Verkort programma bachelor agro- en biotechnologie - voedingstechnologie
voor studenten met een bachelor voedings- en diëtkunde Erasmus Hogeschool Brussel

verkort programma enkel van toepassing voor bachelordiploma's behaald vanaf academiejaar 2019-2020

onder voorbehoud van recente wijzigingen - AJ 2020-2021

semester 1				28
M T 1	Toegepaste plantkunde	E-OLOD		4
	Toegepaste dierkunde	E-OLOD		4

M T 2	Genetica en biotechnologie	E-OLOD		3
	Duurzame ontwikkeling	E-OLOD		3
	Graan- en bakkerijtechnologie	E-OLOD		4
	Verwerkingstechnologie van dierlijke producten	E-OLOD		5
	Voedingsmiddelenchemie	E-OLOD		5

semester 2				30
M T 1	Ecologie en milieukunde	E-OLOD		3
	Plantenbescherming 1	E-OLOD		3
	Bodemkunde en bemestingsleer	E-OLOD		3
	Eenheidsprocessen in de voedingsindustrie	E-OLOD		5

M T 2	Economie en bedrijfsbeheer	S-OLOD		5
	Economie	D-OLOD	2	
	Bedrijfsbeheer	D-OLOD	<i>vrijstelling</i>	
	Project Food Design 1	E-OLOD		4
	Conserveringstechnologie	E-OLOD		3
Sensorische analyse, toegepaste reologie en textuuranalyse	E-OLOD		4	

semester 3				13
M T 3	Bedrijfs- en kwaliteitsmanagement	E-OLOD		4
	Procesautomatisering	E-OLOD		3
	Project Food Design 2	E-OLOD		3
	Nevenstromen en alternatieve energie	E-OLOD		3

semester 4				20
M T 3	Stage 2	E-OLOD		20

Afhankelijk van het lessenrooster, kunnen zich nog verschuivingen voordoen.

Beperkte overlappings zijn niet uitgesloten.

Ingeschreven studiepunten 1ste jaar	reële
58	55

Ingeschreven studiepunten 2de jaar	reële
33	33

Ingeschreven studiepunten verkort programma	reële
91	88