

# HoGent

## Verkort programma bachelor agro- en biotechnologie - voedingsmiddelentechnologie voor studenten met een bachelor voedings- en dieetkunde HoGent

<b>semester 1</b>				22
M T 1	Toegepaste plantkunde	E-OLOD	4	
	Toegepaste dierkunde	E-OLOD	4	
	Voeding en maatschappij	E-OLOD	3	

M T 2	Genetica en biotechnologie	E-OLOD	3	
	Duurzame ontwikkeling	E-OLOD	4	
	Graan- en baktechnologie	E-OLOD	4	

<b>semester 2</b>				34
1	Ecologie en plantenbescherming	E-OLOD	4	
	Bodemkunde en bemestingsleer	E-OLOD	3	
	Eenheidsprocessen in de voedingsindustrie	E-OLOD	6	

M T 2	Basis- en bedrijfseconomie	E-OLOD	4	
	Project voedingsmiddelentechnologie 3	E-OLOD	4	
	Verwerkingstechnologie van dierlijke producten	E-OLOD	6	
	Conserveringstechnologie	E-OLOD	3	
	Sensorische analyse, toegepaste reologie en textuuranalyse	E-OLOD	4	

<b>semester 3</b>				19
Procesautomatisering		E-OLOD	3	M T 3
Project voedingsmiddelenntechologie 4		E-OLOD	3	
Nevenstromen en alternatieve energie		E-OLOD	3	
Voedingsmiddelenanalyse		E-OLOD	4	
Kwaliteitszorgssystemen in de voedingsindustrie		E-OLOD	6	

<b>semester 4</b>				30
Stage 2			20	3
Bachelorproef			10	

Afhankelijk van het lessenrooster, kunnen zich nog verschuivingen voordoen.  
Beperkte overlappings zijn niet uitgesloten.

Ingeschreven studiepunten 1ste jaar	reële
56	56

Ingeschreven studiepunten 2de jaar	reële
49	49

Ingeschreven studiepunten verkort programma	reële
105	105