

# HO GENT

## Traject op 2 jaar

traject 1		Reëel ingeschreven		30
<b>semester 1</b>				<b>30</b>
1	Toegepaste plantkunde	E-OLOD		4
	Toegepaste dierkunde	E-OLOD		4
	Agrochemie	E-OLOD		4
	Microbiologie	E-OLOD		3
	Bodemkunde en bodembewerking	E-OLOD		3
2	Genetica en biotechnologie	E-OLOD		3
	Vollegrondsteelten	E-OLOD		3
	Voortplanting en verloskunde landbouwhuisdieren	E-OLOD		3
	Ziektenleer en aandoeningen landbouwhuisdieren	E-OLOD		3

semester 2		Reëel ingeschreven		31
<b>semester 2</b>				<b>31</b>
1	Ecologie en milieukunde	E-OLOD		3
	Voedingsleer	E-OLOD		4
	Dataverwerking	E-OLOD		3
	Bemestingsleer en cultuurtechniek	E-OLOD		4
	Veeteelt 2 en stallenbouw	S-OLOD		6
		Veehouderij	D-OLOD	4
	Stallenbouw	D-OLOD	2	
2	Veeteelt 3	E-OLOD		5
	Akkerbouw	E-OLOD		3
	Landbouwmechanisatie 2	E-OLOD		3

PROGRAMMA  
resterende ingeschreven studiepunten

semester 1	30	30
semester 2	31	31
Totaal 1ste jaar	61	61

## Voor studenten gegradueerde productiebeheer optie land- en tuinbouw - HOGENT

traject 2		Reëel ingeschreven		29	
<b>semester 3</b>				<b>29</b>	
2	Duurzame ontwikkeling	E-OLOD		3	
	Voedergewassen	E-OLOD		3	
3	Teeltmanagement	E-OLOD		4	
	Smart Farming	E-OLOD		4	
	Agrarisch bedrijfsmanagement	E-OLOD		9	
		Agrarisch bedrijfsmanagement	D-OLOD	6	
		Integratie bedrijfsmanagement landbouw	D-OLOD	3	
	Valorisation of by-products and alternative energy	E-OLOD		3	
	Keuze-OLOD: Specialisatie plantaardige of dierlijke productie of specialisatie Smart Farming	E-OLOD		3	

semester 4		Reëel ingeschreven		22	
<b>semester 4</b>				<b>24</b>	
2	Economie en bedrijfsbeheer	S-OLOD		5	
		Economie	D-OLOD	dEVK	
		Bedrijfsbeheer	D-OLOD	3	
	Geïntegreerde opdracht landbouw	E-OLOD		3	
	Plantenbescherming 2	E-OLOD		6	
3	Bachelorproef	E-OLOD		10	

semester 3	29	29
semester 4	24	22
Totaal 2de jaar	53	51

## Agro- en biotechnologie Landbouw

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

Totaal programma	114	112
------------------	-----	-----