

**Faculty of Biosciences and Landscape Architecture
-- HOGESCHOOL GENT --**

1st year Master in Biosciences, Agricultural science - Main Subject: Tropical plant production
[Academic Year 2009 - 2010]

No.	Course	Sem.	P-T 2Y.	A	B	C	D	E
1	Plant- en gewaswetenschappen 1	1	1	24.0		24.0	90	3
2	Plant- en gewaswetenschappen 2	2	1	24.0		24.0	90	3
3	Plant breeding and - multiplication	2	1	24.0		24.0	90	3
4	Phytopharmacology and toxicology	1	1	24.0		12.0	90	3
5	Dierlijke productiesystemen 1	1	1	24.0		18.0	90	3
6	Dierlijke productiesystemen 2	2	1	24.0		18.0	90	3
7	Rundveevoeding	1	2	48.0	12.0	12.0	180	6
8	Tropische plantenteelt	2	1	48.0		36.0	180	6
9	Tropische bodemkunde	1	1	24.0		12.0	90	3
10	Geïntegreerde landbouwproductie in tropische en subtropische Geïntegreerde landbouwproductie in tropische en subtropische	1	2	12.0		24.0	90	3
11	Toegepast management	1	2	12.0		24.0	90	3
12	Master thesis	J	2			450.0	540	18
13							90	3
	- Genetische identificatietechnieken	1		24.0	12.0	12.0	90	3
	- Aanvullingen landbouwmechanisatie	1		24.0		12.0	90	3
	- GIS	2		12.0		24.0	90	3
	- Veevoedertechnologie	2		24.0		12.0	90	3

**Faculty of Biosciences and Landscape Architecture
-- HOGESCHOOL GENT --**

1st year Master in Biosciences, Agricultural science - Main Subject: Tropical plant production
[Academic Year 2009 - 2010]

No.	Course	Sem.	P-T 2Y.	A	B	C	D	E
	- Pluimvee en siervogels	1		24.0		12.0	90	3
	- Productie van jong- en vleesvee	2		24.0		12.0	90	3
	- Studium generale	2		10.0		65.0	75	3
	- Opleidingsonderdeel uit studieprogramma's van andere kwalifi Opleidingsonderdeel uit studieprogramma's van andere kwalifi Opleidingsonderdeel uit studieprogramma's van andere kwalifi							3
	- Biologische land- en tuinbouw	J			24.0	12.0	75	3
	- Tropische dierlijke productie	1		30.0	15.0		90	3
	Code: BMLBKT - 00 - 01 version : 08						1800	60

DT = courses can be taken on a part-time basis, 1 = first part, 2 = second part, etc