



**Faculty of Biotechnology, Agriculture and LandscapeArchitecture  
-- HOGESCHOOL GENT --**

1st year Master in Biosciences, Horticulture - Main Subject: Applied cell and gene technology  
[Academic Year 2005 - 2006]  
(valid starting from 2007 - 2008)

No.	Course	Sem.	P-T 2Y.	A	B	C	D	E
1	Plantenveredeling en -vermeerdering	2	1	24.0	12.0	12.0	<b>120</b>	<b>4</b>
2	Fytofarmacie en toxicologie	1	1	24.0		12.0	<b>90</b>	<b>3</b>
3	Hydroteelt en grondloze teelten	2	1	24.0	12.0	24.0	<b>150</b>	<b>5</b>
4	Groei- en ontwikkelingsbeheersing bij planten	1	1	36.0	12.0	24.0	<b>180</b>	<b>6</b>
5	Genetische identificatietechnieken	1	1	24.0	24.0		<b>120</b>	<b>4</b>
6	Bio-informatica	1	2		24.0	24.0	<b>90</b>	<b>3</b>
7	Toegepaste biotechnologie	2	2	24.0		24.0	<b>120</b>	<b>4</b>
8	Cel- en gentechnologie	1	1	24.0	24.0		<b>120</b>	<b>4</b>
9	Toegepast management	1	2	12.0		24.0	<b>90</b>	<b>3</b>
10	Masterproef	2	2			450.0	<b>540</b>	<b>18</b>
11	2 opleidingsonderdelen voor 6 studiepunten te kiezen uit:						<b>150</b>	<b>6</b>
	Code: BMTBKG - 00 - 01 version : 01						<b>1770</b>	<b>60</b>

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