

**Departement Biowetenschappen en Landschapsarchitectuur
-- HOGESCHOOL GENT --**

Schakelprogramma tot Master in de biowetenschappen, tuinbouwkunde
voor Prof.Bach. in agro- en biotechnologie (alle afst.)

[Academiejaar 2007 - 2008]

(geldig vanaf het academiejaar 2007 - 2008)

Nr.	Opleidingsonderdeel	Sem.	DT 2J	A	B	C	D	E
1	Fysica I	1	1	24.0	36.0		170	6
2	Wiskunde II	1	1	36.0	24.0		170	6
3	Fysica II	2	2	24.0	12.0		85	3
4	Wiskunde III	2	2	24.0	6.0		85	3
5	Statistiek	1	1	24.0	6.0		85	3
6	Organische chemie	1	1	24.0	24.0		140	5
7	Ingenieurswetenschappen	2	1	42.0		24.0	210	7
8	Proefopzet en dataverwerking	1	2	24.0		24.0	120	4
9	Vast te leggen opleidingsonderdelen voor min. 22 en max. 26 studiepunten, na onderzoek van het individueel dossier, uit onderstaand pakket							
	- Biochemie	2		24.0	24.0		140	5
	- Tuinbouwplantenteelt en -techniek	2		48.0		24.0	240	8
	- Beschermd teelten	2		48.0	12.0	24.0	240	8
	- Gewasbescherming	2		36.0	12.0	12.0	180	6
	- Plantenvoeding en bodembeheer	2		24.0	12.0		120	4
	- Plantenweefselteelt	1		24.0	12.0		120	4

**Departement Biowetenschappen en Landschapsarchitectuur
-- HOGESCHOOL GENT --**

Schakelprogramma tot Master in de biowetenschappen, tuinbouwkunde
voor Prof.Bach. in agro- en biotechnologie (alle afst.)
[Academiejaar 2007 - 2008]
(geldig vanaf het academiejaar 2007 - 2008)

Nr.	Opleidingsonderdeel	Sem.	DT 2J	A	B	C	D	E
	- Bachelorproef: geïntegreerd project	J			24.0	42.0	150	5
	Code studiejaar: BZBTBK - 01 - 01 versie : 07						1065	37

DT = deeltijds studeren mogelijk, 1 = eerste deel, 2 = tweede deel, etc