

Faculty of Biotechnology, Agriculture and Landscape Architecture
-- HOGESCHOOL GENT --
Faculty of Biotechnology, Agriculture and Landscape Architecture

4th year Agriculture and Biotechnology Section agriculture
[Academic Year 2003 - 2004]
(only valid in the Academic Year: 2003 - 2004)

No.	Course	Sem.	A	B	C	D	E
1					450.0	450	15
2	Genetische identificatietechnieken	J	25.0	25.0		90	3
3	Toegepast management	J		37.5	12.5	75	3
4	Akkerbouwgewassen	J	25.0	12.5		90	3
5	Biologische land- en tuinbouw	J		25.0	12.5	75	3
6	Grasland en groenvoedergewassen	J	25.0	12.5		90	3
7	Landbouwconstructies en klimatisatie	J	25.0	12.5		90	3
8	Melkveevoeding	J	50.0	12.5		180	6
9	Plantenveredeling en -vermeerdering	J	25.0	12.5		90	3
10	Varkensteelt, bedrijfsbeheer en productiecontrole	J	25.0	12.5		90	3
11	Vollegroenteteelt	J	25.0	12.5		90	3
12	Bio-informatica en -statistiek	J		25.0	25.0	90	3
13	Biotechnologische productietechnieken	J	25.0		25.0	90	3
14	Cel- en gentechnologie	J	25.0	25.0		90	3
15	- Aanvullingen landbouwmechanisatie	J	25.0	12.5		90	3

**Faculty of Biotechnology, Agriculture and Landscape Architecture
-- HOGESCHOOL GENT --**

Faculty of Biotechnology, Agriculture and Landscape Architecture

4th year Agriculture and Biotechnology Section agriculture

[Academic Year 2003 - 2004]

(only valid in the Academic Year: 2003 - 2004)

No.	Course	Sem.	A	B	C	D	E
	- Bos- en parkbeheer	J	25.0	12.5		90	3
	- GIS	J	25.0	12.5		90	3
	- Land- en milieubeheer	J	25.0	12.5		90	3
	- Pluimveeteelt en -voeding	J	25.0	12.5		90	3
	- Sierteelt en tuinaanleg	J	25.0	12.5		90	3
	- Tropisch bodembeheer en -bodembehoud	J	25.0	12.5		90	3
	- Veevoedertechnologie	J	25.0		12.5	90	3
	- Voeding jongvee en vleesvee	J	25.0	12.5		90	3
	- Bioveiligheid en -ethiek	J	12.5		25.0	90	3
	- Studium Generale			25.0	12.5	90	3
	Code: BILBIL - 05 - 04 version : 02					1680	60