

**Departement Handelswetenschappen en Bestuurskunde
-- HOGESCHOOL GENT --**

3de jaar Bachelor in de handelswetenschappen
[Academiejaar 2004 - 2005]
(geldig vanaf het academiejaar 2006 - 2007)

Nr.	Opleidingsonderdeel	Sem.	DT 2J	A	B	C	D	E
1	Financiële Rekenkunde	1	1	13.0	26.0		90	3
2	Corporate Finance	2	1	26.0	6.0		90	3
3	Wetenschappelijk Werk: Werkcollege Kwantitatieve Methoden	1	2	13.0	13.0		90	3
4	Wetenschappelijk Werk: Bachelorproef	2	2	52.0	12.0	60.0	180	6
5	Vreemde Talen - Niveau 3		2				180	6
	- Frans en Engels - Niveau 3	1		12.0	36.0	8.0	180	6
	- Frans en Duits - Niveau 3	1		12.0	36.0	8.0	180	6
	- Engels en Duits - Niveau 3	1		12.0	36.0	8.0	180	6
6	Finaliteitskeuze 1 te kiezen uit: Finaliteitskeuze Financiën, Finaliteitskeuze Fiscaliteit en Accountancy, Finaliteitskeuze Management en Informatica, Finaliteitskeuze Strategisch Management en Finaliteitskeuze Marketingmanagement. (zie detail in de finaliteitskeuzelijst)		1				360	12
7	Finaliteitskeuze 2 te kiezen uit: Finaliteitskeuze Financiën, Finaliteitskeuze Fiscaliteit en Accountancy, Finaliteitskeuze Management en Informatica, Finaliteitskeuze Strategisch Management en Finaliteitskeuze Marketingmanagement. (zie detail in de finaliteitskeuzelijst)		2				360	12

**Departement Handelswetenschappen en Bestuurskunde
-- HOGESCHOOL GENT --**

3de jaar Bachelor in de handelswetenschappen
[Academiejaar 2004 - 2005]
(geldig vanaf het academiejaar 2006 - 2007)

Nr.	Opleidingsonderdeel	Sem.	DT 2J	A	B	C	D	E
8	De drie extra-finaliteitsvakken die niet reeds behoren tot de twee gekozen finaliteitskeuzes		1				270	9
	- Financiële Markten en Producten	1		26.0	6.0		90	3
	- Vennootschapsbelasting	1		26.0	6.0		90	3
	- Informatiemanagement	1		26.0		26.0	90	3
	- Algemeen Management	1		26.0	13.0		90	3
	- Inleiding Marketingmanagement	1		26.0	9.0	3.0	90	3
9	Twee keuzevakken te kiezen uit Keuzelijst Ba3 of één opleidingsonderdeel uit aanbod Hogeschool Gent na goedkeuring door OC		2				180	6
	Code studiejaar: HBHAWE - 00 - 03 versie : 01						1800	60

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