

**Departement Toegepaste Ingenieurswetenschappen  
-- HOGESCHOOL GENT --**

Schakelprogramma tot master in de industriële wetenschappen: informatica vr professionele bachelors in de toegepaste informatica en in de multimedia en communicatietechnologie  
[Academiejaar 2006 - 2007]  
(geldig vanaf het academiejaar 2006 - 2007)

Nr.	Opleidingsonderdeel	Sem.	A	B	C	D	E
1	Wiskunde II	1	36.0	24.0		<b>170</b>	<b>6</b>
2	Fysica I	2	24.0	36.0		<b>170</b>	<b>6</b>
3	Wiskunde III	2	24.0	6.0		<b>85</b>	<b>3</b>
4	Statistiek	1	24.0	6.0		<b>85</b>	<b>3</b>
5	Fysica II	1	24.0	12.0		<b>85</b>	<b>3</b>
6	Signalen en systemen	1	36.0	24.0		<b>170</b>	<b>6</b>
7	Digitale Elektronica	2	36.0	24.0		<b>170</b>	<b>6</b>
8	Computernetwerken II	1	24.0	36.0		<b>170</b>	<b>6</b>
9	Besturingssystemen II	1	24.0	36.0		<b>170</b>	<b>6</b>
10	Computernetwerken III	2	24.0	36.0		<b>170</b>	<b>6</b>
11	Algoritmen I	2	24.0	36.0		<b>170</b>	<b>6</b>
12	Vakoverschrijdend Eindproject	2			168.0	<b>175</b>	<b>6</b>
13	Opleidingsonderdelen te volgen in functie van een professionele bachelor toegepaste informatica		24.0			<b>90</b>	<b>3</b>
	- Discrete Wiskunde	1	24.0			90	3
	- -----					1	

**Departement Toegepaste Ingenieurswetenschappen  
-- HOGESCHOOL GENT --**

Schakelprogramma tot master in de industriële wetenschappen: informatica vr professionele bachelors in de toegepaste informatica en in de multimedia en communicatietechnologie  
[Academiejaar 2006 - 2007]  
(geldig vanaf het academiejaar 2006 - 2007)

Nr.	Opleidingsonderdeel	Sem.	A	B	C	D	E
14	Opleidingsonderdelen te volgen in functie van een professionele bachelor in de multimedia en de communicatietechnologie					<b>250</b>	<b>9</b>
	- Programmeren van GUI's	1	24.0	36.0		170	6
	- Systeemanalyse en -ontwerp I	1	24.0	12.0		90	3
	Code studiejaar: IZIWIT - 00 - 01 versie : 01					<b>2130</b>	<b>75</b>