



**Faculty of Engineering Sciences
-- HOGESCHOOL GENT --**

1st year Master in Industrial Sciences in Electrotechnology - Main Subject: Electrotechnology
[Academic Year 2009 - 2010]
(valid starting from 2009 - 2010)

No.	Course	Sem.	A	B	C	D	E
1	Aandrijftechnieken 2	1	36.0	36.0		170	6
2	Data-aquisitie	1	12.0	24.0		85	3
3	Industriële communicatie	2	24.0			85	3
4	Elektrische procestechnieken 2	1	12.0	24.0		85	3
5	CAD elektrotechniek	2	24.0	48.0		170	6
6	Middenspanning en hoogspanning	1	48.0	24.0		170	6
7	Elektrische meettechnieken	1	12.0	24.0		85	3
8	Masterproef	2				615	21
9	Keuzepakket elektrotechniek: 9 studiepunten kiezen		48.0	48.0		255	9
	- Verwarming	2	24.0			85	3
	- Productie van elektrische energie	1	24.0			85	3
	- Vak binnen de associatie		24.0			85	3
	- Verlichting	2	24.0	12.0		85	3
	- Turbines	2	24.0			85	3
	- Embedded systemen	1	36.0	24.0		170	6
	- Technologie van de industriële automatisering	2	36.0	36.0		180	6
	- Industriële bussystemen	2	12.0	24.0		85	3

Faculty of Engineering Sciences
-- HOGESCHOOL GENT --

1st year Master in Industrial Sciences in Electrotechnology - Main Subject: Electrotechnology
[Academic Year 2009 - 2010]
(valid starting from 2009 - 2010)

No.	Course	Sem.	A	B	C	D	E
	Code: IMIWKE - 00 - 01 version : 09					1720	60