

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

Master in de industriële wetenschappen: elektrotechniek
- afstudeerrichting: Elektrotechniek
[Academiejaar 2008 - 2009]
(geldig vanaf het academiejaar 2008 - 2009)

Nr.	Opleidingsonderdeel	Sem.	A	B	C	D	E
1	Aandrijftechnieken 2	1	36.0	36.0		170	6
2	Meetsensoren en data-aquisitie	1	12.0	24.0		85	3
3	Industriële communicatie	2	24.0			85	3
4	Elektrische procestechieken 2	1	24.0	48.0		170	6
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			525.0	525	18
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
	- Technologie van de industriële automatisering	2	48.0	48.0		255	9
	- 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

Departement Toegepaste Ingenieurswetenschappen
-- HOGESCHOOL GENT --

Master in de industriële wetenschappen: elektrotechniek
- afstudeerrichting: Elektrotechniek
[Academiejaar 2008 - 2009]
(geldig vanaf het academiejaar 2008 - 2009)

Nr.	Opleidingsonderdeel	Sem.	A	B	C	D	E
	Code studiejaar: IMIWKE - 00 - 01 versie : 08					1715	60