

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

Master in de industriële wetenschappen: elektromechanica

[Academiejaar 2009 - 2010]

(geldig vanaf het academiejaar 2009 - 2010)

Nr.	Opleidingsonderdeel	Sem.	A	B	C	D	E
1	Aandrijftechnieken 2	1	36.0	36.0		170	6
2	CAD applicaties	1	12.0	48.0		170	6
3	Mechanische verbindingstechnieken en prototyping	1	24.0	12.0		85	3
4	Industriële communicatie	2	24.0			85	3
5	Data-aquisitie	1	12.0	24.0		85	3
6	Masterproef	2			525.0	525	21
7	Keuzepakket elektromechanica: 18 studiepunten kiezen		72.0	48.0		510	18
	- Turbines	2	24.0			85	3
	- Kunststofverwerking	2	24.0	36.0		170	6
	- Technische metaalkunde en metaalselectie	2	24.0	12.0		85	3
	- Keuzevak binnen de associatie		24.0			85	3
	- Matrijzenbouw	1	24.0	12.0		85	3
	- Productie- en transformatietechnieken	1	24.0	36.0		170	6
	- Kunststoftechnologie	2	24.0	12.0		85	3
	- Stromingsmodellering	1	24.0	36.0		170	6
	- Embedded systemen I	1	24.0	12.0		85	3
	Code studiejaar: IMIWME - 00 - 01 versie : 09					1630	60