

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

Master in de industriële wetenschappen: elektromechanica
[Academiejaar 2006 - 2007]
(geldig vanaf het academiejaar 2007 - 2008)

Nr.	Opleidingsonderdeel	Sem.	A	B	C	D	E
1	Aandrijftechnieken 2 + 3		36.0	36.0		170	6
2	CAD applicaties		12.0	48.0		170	6
3	Mechanische verbindingstechnieken en prototyping		24.0	12.0		85	3
4	Industriële communicatie		24.0			85	3
5	Meetsensoren en data-aquisitie		12.0	24.0		85	3
6	Productie en transformatietechnieken		24.0	36.0		170	6
7	Embedded systemen I		24.0	12.0		85	3
8	Masterproef				525.0	525	18
9	Keuzepakket elektromechanica: 12 studiepunten kiezen		72.0	48.0		340	12
	- Kunststofverwerking		24.0	36.0		170	6
	- Matrijzenbouw		24.0	12.0		85	3
	- Kunststof- en composietmaterialen		24.0			85	3
	- Technische metaalkunde en metaalselectie		24.0	12.0		85	3
	- Toegepaste mechanica 3		36.0	24.0		170	6
	- Keuzevak binnen de associatie		24.0			85	3
	Code studiejaar: IMIWME - 00 - 01 versie : 01					1715	60