



1 Eerste Periode

A6	basis theoretische mechanica		sem 1	MA 18:00-21:30 (even weken)	Ghyselen	PB127
A1	toegepaste wiskunde 1		sem 1	MA 18:00-21:30 (oneven weken)	Ghyselen	PB127
B4	thermodynamica		sem 1	DI 18:00-21:30 (oneven weken)	Ghyselen	PB127
A3	basis elektriciteit		sem 1	DO 18:00-21:30 (even weken)	Van Melckebeke	PM110
A4	basis elektronica		sem 1	DO 18:00-21:30 (oneven weken)	Van Melckebeke	PM110

2 Tweede Periode

A2	toegepaste wiskunde 2		sem 2	MA 18:00-21:30 (even weken)	Ghyselen	PB127
B2	basis toegepaste mechanica		sem 2	MA 18:00-21:30 (oneven weken)	Ghyselen	PB127
A7	tekenen en schema-analyse	1	sem 2	WO 18:00-21:30 (oneven weken)	Ghyselen	PM105
A7	tekenen en schema-analyse	2	sem 2	WO 18:00-21:30 (even weken)	Ghyselen	PM105
B6	pneumatica		sem 2	DO 18:00-21:30 (wekelijks)	Van Melckebeke	PM110
A5	labo elektriciteit / elektronica	1	sem 2	ZA 08:30-12:00 (even weken)	Renders	PE067
A5	labo elektriciteit / elektronica	2	sem 2	ZA 08:30-12:00 (even weken)	Van Der Haeghen	PE067

3 Derde Periode

C5	digital combinatorische schakelingen		sem 1	MA 18:00-21:30 (wekelijks)	Van Melckebeke	PM110
B5	pompen, ventilatoren, compressoren		sem 1	DI 18:00-21:30 (even weken)	Ghyselen	PB127
C3	elektrische machines		sem 1	DI 18:00-21:30 (oneven weken)	Van Aeken	PE067
B1	mechanica sterkteleer		sem 1	WO 18:00-21:30 (wekelijks)	Ghyselen	PB127
C4	labo elektrische machines	1	sem 1	ZA 08:30-12:00 (oneven weken)	Van Aeken	PE067
C4	labo elektrische machines	2	sem 1	ZA 08:30-12:00 (even weken)	Van Aeken	PE067

4 Vierde Periode

C1	analoge schakelingen		sem 2	MA 18:00-21:30 (wekelijks)	Van Melckebeke	PM110
B3	materiaalkunde		sem 2	DI 18:00-21:30 (oneven weken)	Ghyselen	PM105
B7	toegepaste mechanica		sem 2	DO 18:00-21:30 (wekelijks)	Six	PB127

5 Vijfde Periode

Dd3	CAD mechanisch tekenen		sem 1	MA 18:00-21:30 (wekelijks)	Six	PM008
Dd1	PLC	2	sem 1	DI 18:00-21:30 (wekelijks)	De Strooper	PM008
Dd1	PLC	1	sem 1	DO 18:00-21:30 (wekelijks)	De Strooper	PM008
C2	vermogenelektronica		sem 1	ZA 09:00-12:30 (wekelijks)	Van Melckebeke	PM110

6 Zesde Periode

Dd4	projectwerk productie-automatisering		sem 2	DI 18:00-21:30 (wekelijks)	Six	PE134
Dd2	werkplaatstechnieken		sem 2	DO 18:00-21:30 (wekelijks)	Dehenau	PM008