

traject 1		Reëel ingeschreven		23
semester 1				23
2	Elektronica	E-OLOD		3
	Industriële sensoren en aansturing	E-OLOD		3
	Microcontrollers	E-OLOD		4
	PLC	E-OLOD		3
	Datacommunicatie en netwerken	E-OLOD		4
	Industriële computers en embedded systems	E-OLOD		3
	Integrale kwaliteitszorg	E-OLOD		3

semester 2				32
1	Technisch programmeren	E-OLOD		3
	Klimaat en comfort	E-OLOD		3
	Digitale elektronica	E-OLOD		3

2	Technisch-commercieel Engels	E-OLOD		3
	Industriële automatisering	E-OLOD		5
	Netwerken plc	E-OLOD		5
	Procesautomatisering	E-OLOD		3
	Bedrijfstechnisch project	E-OLOD		7

traject 3		Reëel ingeschreven		19
semester 3				19
3	Industriële robots	E-OLOD		5
	Industriële IoT	E-OLOD		4
	CAD plc	E-OLOD		3
	Syntheseproject	E-OLOD		4
	Technisch-commercieel Frans	E-OLOD		3

semester 4				30
3	Stage Automatisering	E-OLOD		20
	Bachelorproef Automatisering	E-OLOD		10

Beperkte overlappingen zijn niet uitgesloten.

Afhankelijk van het lessenrooster, kunnen zich nuq verschuivingen voordoen.

PROGRAMMA

resterende ingeschreven studiepunten

semester 1	23
semester 2	32
Totaal 1ste jaar	55

semester 3	19
semester 4	30
Totaal 2de jaar	49

Totaal programma	104
------------------	-----