

**Traject op 1,5 jaar**

<i>traject 1</i>		Reëel ingeschreven		20
<b>semester 1</b>				<b>20</b>
2	Datacommunicatie en netwerken	E-OLOD		4
	Industriële computers en embedded systems	E-OLOD		3
<b>Industriële IoT</b>		E-OLOD		4
3	Syntheseproject	E-OLOD		4
	Industriële robots	E-OLOD		5
		Reëel ingeschreven		10
<b>semester 2</b>				<b>10</b>
2	Industriële automatisering	E-OLOD		5
	Netwerken plc	E-OLOD		5

PROGRAMMA  
resterende ingeschreven studiepunten

semester 1	20	20
semester 2	10	10
Totaal 1ste jaar	30	30

Voor studenten met het diploma PB Elektromechanica -  
elektromechanica HOGENT

<i>traject 3</i>		Reëel ingeschreven		30
<b>semester 3</b>				<b>30</b>
3	Stage Automatisering	E-OLOD		20
	Bachelorproef Automatisering	E-OLOD		10

semester 3	30	30
semester 4	0	0
Totaal 2de jaar	30	30

**Elektromechanica - automatisering**

Bepaalde overlappingen zijn niet uitgesloten.  
Afhankelijk van het lessenrooster, kunnen zich nog verschuivingen voordoen.

Totaal programma	60	60
------------------	----	----