

OPLEIDINGSJAAR 1	
SEM 1	SP
Elektronica 1	4
IOT-systemen: kennismaking	5
Communicatie & organisatie	4
Programmeerstructuren	4
Project installatie	8
Werkplekieren 1	5
SEM 2	SP
Elektronica 2	4
IOT-sensoren en verlichting	5
Netwerken 1	4
Configureren 1	4
Project configuratie	8
Werkplekieren 2	5
TOTAAL	60

OPLEIDINGSJAAR 2	
SEM 3	SP
Elektronische systemen	4
IOT-toepassingen 1	5
Netwerken 2	4
Configureren 2	4
Project integratie	4
Werkplekieren 3	10
SEM 4	SP
IOT-toepassingen 2	5
Professionele vaardigheden	4
Graduaatsproef	4
Werkplekieren 4	16
TOTAAL	60



AFKORTINGEN BIJ TABELLEN:

- SP: studiepunten, 1 studiepunt = 25-30 uren studietijd (contacturen, begeleide zelfstudie, zelfstudie, examen afleggen)
- SEM: semester

Tabellen onder voorbehoud van wijzigingen.

ACADEMISCHE KALENDER (SCHEMA ONDER VOORBEHOUD VAN WIJZIGINGEN)

	SEP	OKT	NOV	DEC	JAN	FEB	MA	APR	MEI	JUN			
	16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30			
OJ1	Les/WPL	V	Les/WPL	V	Les/WPL	Ex	LV	Les/WPL	V	Les/WPL	Ex	D	V
OJ2	Les/WPL	V	Les/WPL	V	Les/WPL	Ex	LV	Les/WPL/GP	V	Les/WPL/GP	Ex	D	V

Les en werkplekieren (WPL)

Les, werkplekieren (WPL) en graduaatsproef (GP)

Ex = Examens

V = Vakantie

LV = Lesvrije week

D = Deliberatieweek

OJ = Opleidingsjaar