

Periode	Code	Omschrijving	Subdomeinen	Duur (min.)	Type Toets	% (SE)	Datum opdracht	Datum inleveren	Afname-moment	Herkansing
4V	IN611	H. 1 Inleiding in de informatica		50	SET	5				Ja
4V	IN651	Praktische opdracht Website maken			SEP	5				Nee
4V	IN612	H. 2 en blok 7 Communicatie, taal en security (1)		50	SET	5				Ja
4V	IN652	Praktische opdracht H. 5 Netwerken			SEP	5				Nee
4V	IN653	PO groep: Software Engineering Project: Game maken			SEP	5				Nee
4V	IN613	H. 3, H. 4 en blok 7 Computers, randapparatuur, besturingssystemen en security (2)		50	SET	5				Ja
4V	IN654	Praktische opdracht H. 6 - H. 8 Algoritmen, (interactieve) programma's en structuurdiagrammen (Programmeren)			SEP	5				Nee
5V	IN621	Deel 1: H.10 – H.12 Relationale databases en SQL		100	SET	5				Ja
5V	IN655	Kleine praktische automatiseringsopdracht			SEP	5				Nee
5V	IN656	Grote praktische automatiseringsopdracht			SEP	10				Nee
2	IN657	PO verdiepingsonderwerp en Java deel 1	A11, D1, D2, F2, F3, Q1, Q2, Q3, Q4		SEP	20	11-11-2019*	17-12-2019*		Nee
3	IN658	PO verdiepingsonderwerp en Java deel 2	B1, B2, D1, D2, F1		SEP	25	3-1-2020*	13-3-2020*		Nee

Totaal per leerjaar	4 vwo	5 vwo	6 vwo	Totaal
	35%	20%	45%	100%

**Toegestane hulpmiddelen:**

Niet programmeerbare rekenmachine (Dit zijn: Casio fx-82MS, HP10S+, TI30XB(S))  
 Woordenboek Nederlands

**Legenda**

HD Handelingsdeel  
 SEM Schoolexamen Mondeling  
 SEP Schoolexamen Practicum  
 SET Schoolexamen Theorie  
 Subdomeinen komt overeen met subdomeinen per vak. Te zien via de website 'Examenblad.nl'  
 Toetsweek 1 4-11-2019 t/m 11-11-2019  
 Toetsweek 2 23-01-2020 t/m 31-01-2020  
 Toetsweek 3 23-03-2020 t/m 15-05-2020

\* De opdracht is uiterlijk op de startdatum te vinden in Magister. In de opdracht staat beschreven hoe en waar de opdracht moet worden ingeleverd.