

Jaar	Periode	Onderwerp	Toets	Weging
4	1	Opzetten, ontwerpen en implementeren van een programma 1	Theorietoets	1
			Praktijktoets programma aanpassen	1
4	2	Security 1	Theorietoets	2
4	3	Informatiesamenleving 1	Theorietoets	1
			Projectopdracht slimme koelkast	1
4	4	Subdomein R: Computational science	Bètabreed PO modelleren	1
			Projectopdracht Computational science	1
5	1	Opzetten, ontwerpen en implementeren van een programma 2	Theorietoets	2
			Praktijktoets programma analyse	2
5	2	Security 2	Theorietoets	1
			Projectopdracht risicoanalyse	3
5	3	Informatiesamenleving 2	Theorietoets	3
			Praktijktoets zoekopdrachten	1
5	4	Subdomein E1: Architectuur	Theorietoets	2
			Eigen projectopdracht	2
6	1	1 <sup>e</sup> module naar keuze van de leerling	Moduletoets	6
6	2	2 <sup>e</sup> module naar keuze van de leerling	Moduletoets	6
6	3	Beide keuzemodules	Projectopdracht over module 1 en 2	12





**slo**