

## Programma van Toetsing en Afsluiting



VAK:	IN	Profiel: alle
Leerjaar:	VWO 6	
Cursus:	20-21	

A. Toetsen								
Stofomschrijving	Domein	Code examen	Code herkansing	School-week	Weging examen	Cijfer	Tijd	Herkansing
Theorie Hfst 10 SQL (VWO 5)		801			1			
Theorie Hfst 11 en 12 en database bouwen Relationele databases en SQL (VWO 5)		802			1			

B. Praktische opdrachten								
Stofomschrijving	Domein	Code examen	Code herkansing	School-week	Weging examen	Cijfer	Tijd	Herkansing
Algoritmen, (interactieve) programma's en structuur diagrammen (VWO 4)		851			2			
Keuzeopdracht 1 (project programmeerparadigma's) uiterlijk 5 mrt	J	652			2			nee

C. Handelingsdelen								
Stofomschrijving	Domein	Code examen	Code herkansing	School-week	Weging examen	Cijfer	Tijd	Herkansing
Kennis hebben genomen van de hardwarematige opbouw van een PC volgens richtlijnen van de docent, reeds afgerond in VWO 4.		881				O-V-G		
Hoofdstuk 5 Netwerken (VWO 4)		882				O-V-G		nee
Maatschappij wetenschap en technologie uiterlijk 2 okt	A F Q	683		5		O-V-G		nee
Deelnemen aan informatica olympiade september - half januari	Alle	684		17		O-V-G		nee

Berekening cijfers
Bij handelingsdelen geldt: beoordeling "onvoldoende" bij een gemiddeld cijfer < 5,5   "voldoende" bij een 5,5 ≤ gemiddeld cijfer < 7,5   "goed" bij een gemiddeld cijfer ≥ 7,5

Toelichting
Codes beginnend met een 8 tellen mee voor het schoolexamen
Code 852 is gelijk aan het onderdeel met code 652 enz
Code 883 is gelijk aan het onderdeel met code 683 enz.

Examenregeling
Het schoolexamencijfer wordt als volgt berekend: (801 + 802 + 2x851 + 2x852) : 6
Er is voor dit vak geen centraal examen. Het afgeronde schoolexamencijfer is het eindcijfer.
De handelingsdelen 683 en 684 moeten worden afgesloten met een beoordeling "voldoende" of "goed". Indien een beoordeling "onvoldoende" is, is de leerling uitgesloten van deelname aan het examen.