

VAK:	NA		Profiel: NT / NG
Leerjaar:	VWO 5		
Cursus:	23-24		

A. Toetsen										
Stofomschrijving	Domein	Code voortgang	Code examen	Stof onderdeel	School-week	Weging voortgang	Weging examen	Cijfer	Tijd	Herkansing
H7 Stoffen en materialen H 11 Astrofysica		501			TW1	2		dec.	50	nee
H 5 Straling H 10 Medische beeldvorming		502			TW2	3		dec.	50	nee
Kern & Deeltjes	G 2		601	SE + keuze school	TW3	3	2	dec.	100	ja
H8 Hemelmechanica H4 Trillingen (herhaling VWO 4) H9 Golven		503			TW4	3		dec.	100	nee

B. Praktische opdrachten										
Stofomschrijving	Domein	Code voortgang	Code examen	Stof onderdeel	School-week	Weging voortgang	Weging examen	Cijfer	Tijd	Herkansing
PO onderzoeken (VWO 4)	I 2		651	SE			1			
Technisch ontwerp (VWO 4)	I 3		652	SE			1			
Zelfstandig practicum bij geofysica	G 1		653	SE + keuze school	36	3	2	0,5	300	nee

C. Handelingsdelen										
Stofomschrijving	Domein	Code voortgang	Code examen	Stof onderdeel	School-week	Weging voortgang	Weging examen	Cijfer	Tijd	Herkansing
Ioniserend Stralingspracticum (datum hangt af van externe organisatie)		581			20*			O-V-G		nee

Berekening cijfers
Het rapportcijfer voor de bevordering (code 590) wordt als volgt berekend: (2x501 + 3x502 + 3x601 + 3x503 + 3x653) : 14
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 6 tellen mee voor het schoolexamen

Examenregeling
De toetsen die meetellen voor het schoolexamen zijn: 601, 651, 652 en 653
Code 581 is een handelingsdeel en moet worden afgesloten met een beoordeling "voldoende" of "goed". Indien de beoordeling "onvoldoende" is, is de leerling niet bevorderbaar.