

VAK:	BI	Profiel:	N&T
Leerjaar:	VWO 6		N&G
Cursus:	20-21		

A. Toetsen								
Stofomschrijving	Domein	Code examen	Code herkansing	School-week	Weging examen	Cijfer	Tijd	Herkansing
BVJ 4V Thema 1 t/m 6 (VWO 5)	A B C D E F	801			8	dec.		
BVJ 5V Thema 1 t/m 6 Thema 1: Stofwisseling Thema 2: DNA Thema 3: Mens en milieu Thema 4: Planten Thema 5: Regeling en waarneming Thema 6: Gedrag en beweging	A B C D E F	602	702	SE1	8	dec.	100	ja
BVJ 6V Thema 1 t/m 4 Thema 1: Voeding Thema 2: Transport Thema 3: Gaswisseling en uitscheiding Thema 4: Bescherming	A B C D E F	603	703	SE3	8	dec.	100	ja

B. Praktische opdrachten								
Stofomschrijving	Domein	Code examen	Code herkansing	School-week	Weging examen	Cijfer	Tijd	Herkansing
Osmose (VWO 4)	A B	851			1			
Microscopie (VWO 4)	A C	852			1			
Teeltverslag, van zaaien t/m oogst	A B D	654		af in 25	3	dec.	20 uur	nee

C. Handelingsdelen								
Stofomschrijving	Domein	Code examen	Code herkansing	School-week	Weging examen	Cijfer	Tijd	Herkansing
Biologie Olympiade	A B C D E F	682		14/15	0	O-V-G	100	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 802 is het hoogste cijfer van examentoets 602 en herkansing 702	enz.
Code 803 is het hoogste cijfer van examentoets 603 en herkansing 703	enz.
Code 854 is gelijk aan het onderdeel met code 654	enz.
Code 882 is gelijk aan het onderdeel met code 682	enz.

Examenregeling
Het schoolexamencijfer wordt als volgt berekend: (8x801 + 8x802 + 8x803 + 851 + 852 + 3x854) : 29
Er is voor dit vak een centraal examen. Het eindcijfer is het gemiddelde van het schoolexamencijfer en het cijfer voor het centraal examen.
Handelingsdeel 682 moet worden afgesloten met een beoordeling "voldoende" of "goed". Indien een beoordeling "onvoldoende" is, is de leerling uitgesloten van deelname aan het examen.