

### Programma van Toetsing en Afsluiting

Vak		Biologie							
Cohort		5V 23/24 6V 24/25							
#	Toetsnr	Weegfactor	Tijdsduur	Afnamemoment	Vakdomein	Toetsingsvorm	Inhoud	Herkansbaar	Toegestane Hulpmiddelen
1	BI540	20	90	TW5.4	A t/m F	Schriftelijk	Regeling, Waarneming, Gedrag, Stofwisseling, DNA	Ja	Gewone rekenmachine, Binas
2	BI620	30	90	TW.6.2	A t/m F	Schriftelijk	Celbiologie, Voortplanting, Gedrag, Stofwisseling, Planten, Vertering, Transport	Ja	Gewone rekenmachine, Binas
3	BI630	30	90	TW.6.3	A t/m F	Schriftelijk	Genetica, Evolutie, Ecologie, Milieu, Regeling, Waarneming, DNA, Gaswisseling, Uitscheiding, Afweer	Ja	Gewone rekenmachine, Binas
4	BI631	20	180	6.3	A, B2, B3	Praktisch	Vaardigheden, Enzymen, Aantoningsreacties, Stofwisseling van de cel	Nee	Gewone rekenmachine