

PTA
erratum

Schooljaar	2025-2026
Vak	Biologie
Opleiding	KBL
Keuzevak	Biologie
Leerjaar	3
Methode	Biologie voor jou MAX



Periode	SE	Eindtermen	Stofomschrijving	Toetsweek?	Toetsvorm	Tijd (min.)	Weging	Extra hulpmiddelen	Herkansbaar?
1		BI/K/2, BI/K/3, BI/K/4, BI/K/12	T1 Organen en Cellen	nee	schriftelijk	45	3	nee	nee
		BI/K/2, BI/K/3, BI/K/4, BI/K/12	T1 Organen en Cellen	nee	practicum	45	1	nee	nee
		BI/K/2, BI/K/3, BI/K/10, BI/K/11, BI/K/12, BI/K/13	T2 Voortplanting en Ontwikkeling	nee	schriftelijk	45	3	nee	nee
		BI/K/3, BI/K/4, BI/K/12, BI/K/13	T3 Erfelijkheid en evolutie	nee	schriftelijk	45	1	nee	nee
		BI/K/3, BI/K/4, BI/K/12, BI/K/13	T3 Erfelijkheid en evolutie	nee	schriftelijk	45	3	nee	nee
2	SE 1	BI/K/3, BI/K/4, BI/K/5, BI/K/6	T4 Ordening	nee	schriftelijk practicum	45	1	nee	nee
		BI/K/3, BI/K/4, BI/K/5, BI/K/6	T4 Ordening	nee	schriftelijk	45	3	nee	nee
		BI/K/1, BI/K/2, BI/K/3, BI/K/4, BI/K/8, BI/K/12	T5 Stevigheid en beweging	nee	schriftelijk practicum	45	1	nee	nee
		BI/K/1, BI/K/2, BI/K/3, BI/K/4, BI/K/8, BI/K/12	T5 Stevigheid en beweging	nee	schriftelijk	45	3	nee	nee
3		BI/K/2, BI/K/3, BI/K/4, BI/K/6	T6 Ecologie	nee	schriftelijk practicum	45	1	nee	nee
		BI/K/2, BI/K/3, BI/K/4, BI/K/6	T6 Ecologie	nee	schriftelijk	45	3	nee	nee
		BI/K/6, BI/K/7	T7 Duurzaam leven	nee	schriftelijk	45	3	nee	nee

Berekening eindcijfer SE1 = voortschrijdend gemiddelde

Verklaring eindtermijn via:

[Syllabus biologie](#)

Opmerkingen:

--