

PTA leerjaar 3 2021-2023		VAK: BIOLOGIE			leerweg: BBL examenjaar 2023		
Methode		Biologie voor jou					
p e r i o d e	toetscode	onderwerp/inhoud/ stofomschrijving	exameneenheid	toets vorm	tijd (min)	w e g i n g	herkans baar J/N
P T A 3	bb3BI_T01	Thema 1: Organen en cellen	K1 t/m K4	S	45	2	J
	bb3BI_T02	Thema 2: Voortplanting en ontwikkeling	K1 t/m K3, K10 t/m 12	S	45	2	J
	bb3BI_T03	Thema 3: Ordening	K1 t/m K6	S	45	2	J
	bb3BI_T04	Thema 4: Regeling	K1 t/m K3, K9, K11	S	45	2	J
	bb3BI_T05	Thema 5: Zintuigen	K1 t/m K3, K11	S	45	2	J
	bb3BI_T06	Proefwerkweek toets Thema 1: Organen en cellen Thema 6: Stevigheid en beweging	K1 t/m K4, K8	S	100	3	N
	bb3BI_P01	Portfolio: Practica leerjaar 3 + mens en milieu project	V3, V4, K1 t/m K3, K7, V3	M	nvt	3	N
Opmerkingen		Cijfer PTA3 = gemiddelde van leerjaar 3					

PTA leerjaar 4 2022-2023		VAK: BIOLOGIE			leerweg: BBL examenjaar 2023		
Methode		Biologie voor jou					
p e r i o d e	toetscode	onderwerp/inhoud/ stofomschrijving	exameneenheid	toets vorm	tijd (min)	w e g i n g	herkans baar J/N
S E 1	bb4BI_T07	Thema 1: Planten: toets	K1 t/m K3, K6, K12	S	45	2	N
	bb4BI_T08	Thema 2: Ecologie: toets	K1 t/m K6	S	45	2	N
	bb4BI_T09	SE1: Schoolexamen 1 Thema 4: Voeding en vertering Thema 5: Gaswisseling	K1 t/m K5, K9	S	100	3	J
		Cijfer SE 1					
S E 2	bb4BI_T10	Thema 6: Transport: toets	K1 t/m K4, K9	S	45	2	N
	bb4BI_T11	Thema 7: Opslag, uitscheiding en bescherming: toets	K1 t/m K4, K9 t/m K11	S	45	2	N
	bb4BI_T12	SE2: Schoolexamen 2 Examenstof 2021 Leerstof leerjaar 3 en 4 Thema overzicht wordt apart verstrekt	K3, K4, K6, K9, K11, K12	S	60	3	J
	bb4BI_P02	Portfolio Practica leerjaar 4	V3, V4	M	nvt	3	N
		Cijfer SE 2					
Opmerkingen		Eindcijfer SE = (PTA3 + SE1 + SE2) : 3					