

Toetsrooster periode 4 - 2019-2020

Klas	Lok.	9-jun				10-jun				11-jun				12-jun				15-jun				16-jun			
		Dinsdag		Woensdag		Donderdag		Vrijdag		Maandag		Dinsdag													
		Vak	Sur	Vak	Sur	Vak	Sur	Vak	Sur	Vak	Sur	Vak	Sur	Vak	Sur	Vak	Sur	Vak	Sur	Vak	Sur	Vak	Sur		
		9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30		9.00-10.30		9.00-10.30		9.00-10.30		9.00-10.30		9.00-10.30		9.00-10.30		9.00-10.30		9.00-10.30		9.00-10.30			
1ABCD		Ak	Wi	Fa		En / Cam		Gs		Kv		Ne													
2ABCDEF		9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15		
		La	Gs	Ne	Ns	Ak	Du	En/Cam	Wi	Fa		Gr													
3ABCDE		9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15	9.00-10.30	10.45-12.15		
		Wi	La	Ec	Sk	Fa	Na	Ak	Gr	Ne	Cam (3AB)	Du													
		9.00 uur aanvang:		9.00 uur aanvang:		9.00 uur aanvang:		9.00 uur aanvang:		9.00 uur aanvang:		9.00 uur aanvang:		9.00 uur aanvang:		9.00 uur aanvang:		9.00 uur aanvang:		9.00 uur aanvang:		9.00 uur aanvang:			
4	1	En(60) + WisAB(90)		Ak(60) + Beco(90) + Nat(60)		Ne(60) + Ltc(90)		Du(90) + Gs(90) + Sk(60)		Bi(60) + Ec(90) + Fa(90) + Gtc(90)		KCV(60) + Cam(90)													
4	3	En(60) + WisAB(90)		Ak(60) + Beco(90) + Nat(60)		Ne(60) + Ltc(90)		Du(90) + Gs(90) + Sk(60)		Bi(60) + Ec(90) + Fa(90) + Gtc(90)		KCV(60) + Cam(90)													
4	5	En(60) + WisAB(90)		Ak(60) + Beco(90) + Nat(60)		Ne(60) + Ltc(90)		Du(90) + Gs(90) + Sk(60)		Bi(60) + Ec(90) + Fa(90) + Gtc(90)		KCV(60) + Cam(90)													
4	7	En(60) + WisAB(90)		Ak(60) + Beco(90) + Nat(60)		Ne(60) + Ltc(90)		Du(90) + Gs(90) + Sk(60)		Bi(60) + Ec(90) + Fa(90) + Gtc(90)		KCV(60) + Cam(90)													
4	11	En(60) + WisAB(90)		Ak(60) + Beco(90) + Nat(60)		Ne(60) + Ltc(90)		Du(90) + Gs(90) + Sk(60)		Bi(60) + Ec(90) + Fa(90) + Gtc(90)		KCV(60) + Cam(90)													
4	12	En(60) + WisAB(90)		Ak(60) + Beco(90) + Nat(60)		Ne(60) + Ltc(90)		Du(90) + Gs(90) + Sk(60)		Bi(60) + Ec(90) + Fa(90) + Gtc(90)		KCV(60) + Cam(90)													
4	13	En(60) + WisAB(90)		Ak(60) + Beco(90) + Nat(60)		Ne(60) + Ltc(90)		Du(90) + Gs(90) + Sk(60)		Bi(60) + Ec(90) + Fa(90) + Gtc(90)		KCV(60) + Cam(90)													
4	14	En(60) + WisAB(90)		Ak(60) + Beco(90) + Nat(60)		Ne(60) + Ltc(90)		Du(90) + Gs(90) + Sk(60)		Bi(60) + Ec(90) + Fa(90) + Gtc(90)		KCV(60) + Cam(90)													
4	15	En(60) + WisAB(90)		Ak(60) + Beco(90) + Nat(60)		Ne(60) + Ltc(90)		Du(90) + Gs(90) + Sk(60)		Bi(60) + Ec(90) + Fa(90) + Gtc(90)		KCV(60) + Cam(90)													
5	4	Ne(60) + La(120)		Du(90) + Gs(90) + Sk(90)		Bio(90) + Eco(90) + Maw (90) + Nlt(60)		WisAB(90) + Ak(90)		Beco(90) + Fa(60) + Gr(90)		En(90) + Na(90)													
5	16	Ne(60) + La(120)		Du(90) + Gs(90) + Sk(90)		Bio(90) + Eco(90) + Maw (90) + Nlt(60)		WisAB(90) + Ak(90)		Beco(90) + Fa(60) + Gr(90)		En(90) + Na(90)													
5	17	Ne(60) + La(120)		Du(90) + Gs(90) + Sk(90)		Bio(90) + Eco(90) + Maw (90) + Nlt(60)		WisAB(90) + Ak(90)		Beco(90) + Fa(60) + Gr(90)		En(90) + Na(90)													
5	18	Ne(60) + La(120)		Du(90) + Gs(90) + Sk(90)		Bio(90) + Eco(90) + Maw (90) + Nlt(60)		WisAB(90) + Ak(90)		Beco(90) + Fa(60) + Gr(90)		En(90) + Na(90)													
5	21	Ne(60) + La(120)		Du(90) + Gs(90) + Sk(90)		Bio(90) + Eco(90) + Maw (90) + Nlt(60)		WisAB(90) + Ak(90)		Beco(90) + Fa(60) + Gr(90)		En(90) + Na(90)													
5	22/23	Ne(60) + La(120)		Du(90) + Gs(90) + Sk(90)		Bio(90) + Eco(90) + Maw (90) + Nlt(60)		WisAB(90) + Ak(90)		Beco(90) + Fa(60) + Gr(90)		En(90) + Na(90)													
5	24	Ne(60) + La(120)		Du(90) + Gs(90) + Sk(90)		Bio(90) + Eco(90) + Maw (90) + Nlt(60)		WisAB(90) + Ak(90)		Beco(90) + Fa(60) + Gr(90)		En(90) + Na(90)													
5	25	Ne(60) + La(120)		Du(90) + Gs(90) + Sk(90)		Bio(90) + Eco(90) + Maw (90) + Nlt(60)		WisAB(90) + Ak(90)		Beco(90) + Fa(60) + Gr(90)		En(90) + Na(90)													
5	29	Ne(60) + La(120)		Du(90) + Gs(90) + Sk(90)		Bio(90) + Eco(90) + Maw (90) + Nlt(60)		WisAB(90) + Ak(90)		Beco(90) + Fa(60) + Gr(90)		En(90) + Na(90)													
Dysl	26/27/28																								