

## EXAMENPLAN KEUZEDLEN 2024

<b>Opleiding: Verzorgende IG</b>	<b>Crebocode: 25656</b>	<b>Cohort: BOL: 2024–2027/BBL 2024-2026</b>
<b>Niveau: 3</b>	<b>Leerweg: BOL/BBL</b>	<b>College: Welzijn &amp; Gezondheid</b>
<b>Keuzedeelverplichting opleiding : 720 SBU</b>		<b>Team: Verzorgende</b>
<b>Versienummer: 1.0</b>	<b>Versienummer: 1.0</b>	<b>Datum: 28-2-2024</b>

### Beslisregels Keuzedelen

Vanaf cohort 2020 maken de keuzedelen deel uit van de zak-/slaagregeling. In bovenstaand schema zijn de eisen per keuzedeel beschreven. Daarnaast is er een compensatieregeling voor keuzedelen van toepassing:

- Het gemiddelde van de resultaten, van de geëxamineerde keuzedelen binnen de keuzedeelverplichting, moet tenminste een 5,5 (afgerond een 6) zijn;
- Voor minimaal de helft van de keuzedelen moet het resultaat tenminste een 5,5 (afgerond een 6) zijn;
- Een keuzedeelresultaat mag niet lager dan een 4 zijn;
- De omvang van een keuzedeel wordt niet meegewogen in de weging van het gemiddelde.
- Cijfertoekenning keuzedelen volgens kaderdocument Prove2Move

**\*LET OP: indien aan de wettelijke verplichting wordt voldaan met maar één (1) keuzedeel, dan dient het resultaat van het keuzedeel minimaal 5,5 (afgerond een 6) te zijn.**

Code	Naam keuzedeel	SBU	Examenvorm		Weging	Moment afname	Resultaat	
K0137	Zorg en technologie	480	Praktijkexamen		1	Gedurende de opleiding	Cijfer	
K0067	Mensen met niet-aangeboren hersenletsel (NAH)	240	Praktijkexamen		1	Gedurende de opleiding	Cijfer	
K0186	Wijkgericht werken	240	Praktijkexamen		1	Gedurende de opleiding	Cijfer	
K0790	Belevingsgericht werken	240	Praktijkexamen		1	Gedurende de opleiding	Cijfer	
K0072	Ondernemend gedrag	240	Praktijkexamen		1	Gedurende de opleiding	Cijfer	
K1006	Verdieping palliatieve zorg	240	Praktijkexamen		1	Gedurende de opleiding	Cijfer	
K1145	Omgaan met onbegrepen gedrag bij dementie	240	Praktijkexamen		1	Gedurende de opleiding	Cijfer	
K0802	Engels B1/A2	240	Lezen/Luisteren B1	CE	1 x = 50%		Gedurende de opleiding	Cijfer
			Spreken A2	Monoloog/ presentatie	1	1 x = 50%		
			Gesprekken voeren A2	Actief deelnemen aan een gesprek	1			
			Schrijven A2	Correspondentie, formulieren en teksten	1			

LET OP: figuur 2 kan pas worden toegepast na het toekennen van het resultaat van de examenopdracht, zie figuur 1

## Figuur 2

### Cijfertoekenning keuzedelen

Aantal beoordelingscriteria per examenopdracht		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	21	Aantal beoordelingscriteria per examenopdracht	
Minimum te behalen punten om een voldoende te halen		9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	28	30	40	Minimum te behalen punten om een voldoende te halen	
Maximaal te behalen punten		15	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	63	Maximaal te behalen punten	
Resultaat	Cijfer													Cijfer	Resultaat	
Herkansing	< 4	< 6	< 7	< 8	< 10	< 11	< 12	< 13	< 14	< 16	< 17	< 18	< 19	< 24	< 4	Herkansing
Onvoldoende	4	6	7 - 8	8 - 10	10 - 11	11 - 13	12 - 14	13 - 16	14 - 17	16 - 19	17 - 20	18 - 22	19 - 23	25 - 31	4	Onvoldoende
	5	≥ 7	≥ 9	≥ 11	≥ 12	≥ 14	≥ 15	≥ 17	≥ 18	≥ 20	≥ 21	≥ 23	≥ 24	> 32	5	
Voldoende	6	9	11	13 - 14	15 - 16	17 - 18	19 - 20	21 - 22	23 - 24	25 - 26	27 - 28	28 - 31	30 - 33	40 - 43	6	Voldoende
	7	10-11	12 - 13	15 - 16	17 - 18	19 - 21	21 - 23	23 - 25	25 - 28	27 - 30	29 - 33	32 - 35	34 - 37	44 - 49	7	
Goed	8	12	14 - 15	17 - 18	19 - 21	22 - 23	24 - 26	26 - 29	29 - 31	31 - 34	34 - 37	36 - 40	38 - 42	50 - 56	8	Goed
	9	13-14	16 - 17	19 - 20	22 - 23	24 - 26	27 - 29	30 - 32	32 - 35	35 - 38	38 - 41	41 - 44	43 - 47	57 - 62	9	
	10	15	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	63	10	

Het schema cijfertoekenning keuzedelen kan niet worden toegepast op de volgende keuzedelen:

Helpende plus (K0905)

Verzorgende en Verpleegtechnische handelingen (K0118)

Verplegende en verpleegtechnische handelingen (K0119)

### Bronvermelding

Kennispunt MBO Onderwijs & Examinering (2022) "Compensatieregeling keuzedelen: een beoordeling in woord of cijfer? Even spieken..." (versie 3.3).

Geraadpleegd op 13 april 2023, van [2022.08.09-handreiking\\_beoordelingsschaal-bij-keuzedelen-ihkv-compensatieregeling\\_v3.4.pdf](#)  
([onderwijsenexaminering.nl](#))