

Schooljaar: 2024-2025

Periode 4 (Ij4): 19 augustus - 31 december 2024

Periode 5 (Ij4): 1 januari - 30 april 2025

Keuzevak: OSBA

Profiel: Z&W

Leerjaar: 4

Niveau: BK

Cohort: 2023-2025

Wat moet je kennen en kunnen			Wat ga je hiervoor doen						
Nummer	Examineenheid CSPE*	Extra SE	Toetsstof (Syllabus)	Omschrijving toetsstof (Methode)	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Periode	Herk**
4.1	K/ZW.11.1 - K/ZW/11.2 - K/ZW/11.4 - K/ZW/11.5		Afrondende toets gehele theoretische stof	Plan opstellen voor organiseren van toernooi Doelgroepen Omgaan met veiligheid en blessures Relatie tussen bewegen en gezondheid en passende sportuitrusting	s	45	1	4	Ja
4.2	K/ZW11.5		assisteren bij de bewegingsprogramma's	eenvoudige sportmetingen uitvoeren. Assisteren bij warming-up en cooling down	p	90	1	5	Nee
4.3	K/ZW11.2		les- en leidinggeven	eenvoudige sport- en beweeg activiteiten uitvoeren	p	30	2	5	Nee

**Ruimte voor opmerkingen:**

\* Informatie over de te toetsen examineenheden per vak is te vinden via <https://www.examenblad.nl/>

\*\* Herkansingsregeling: Aan het einde van iedere periode mag een leerling 2 toetsen uit zijn/haar vakkenpakket herkansen. De herkansingen geschieden op vooraf vastgestelde data. Deze regeling geldt alleen voor toetsen uit het PTA

\*\*\* Het SE cijfer voor het profiel (profielnaam) wordt bepaald door het gemiddelde van de eindcijfers die de leerling heeft behaald voor de profielvakken (Profielvakken profiel noemen, BBI/KBL:4, TL:2) De inhoud van de profielvakken

1. Leerlingen lopen 2 weken stage op een door de school goedgekeurde stageplek. Leerlingen lopen gedurende deze periode minimaal 60 uur stage, maximaal 35 uur per week. De stage wordt als handelingsdeel beoordeeld met een

Herkansing periode 4 (Ij4): week 3

Herkansing periode 5 (Ij4): week 15

Het eindcijfer SE per vak wordt per cohort als volgt berekend:  $((SE_{code} \times \text{weging}) + (SE_{code} \times \text{weging}) + \dots) / \text{totaal weging} = \text{Eindcijfer SE vak}$

<b>Schooljaar: 2024-2025</b> <b>Periode 4 (lj4): 19 augustus - 31 december 2024</b> <b>Periode 5 (lj4): 1 januari - 30 april 2025</b>
---

<b>Keuzevak: UFDV</b> <b>Profiel: D&amp;P</b> <b>Leerjaar: 4</b> <b>Niveau: BK</b> <b>Cohort: 2023-2025</b>
---

Wat moet je kennen en kunnen				Wat ga je hiervoor doen					
Nummer	Examineenheid CSPE*	Extra SE	Toetsstof (Syllabus)	Omschrijving toetsstof (Methode)	Toetsvorm	Toetsduur	Gewicht	Periode	Herk**
4.1	K/D&P/6.3 - K/D&P/6.5		Zorgdragen voor toezicht tijdens een activiteit	Tijdens een, nog nader te bepalen, activiteit zorg dragen voor toezicht, gastvrij optreden, calamiteiten herkennen en bezoekers service gericht toegang verlenen	P	45	1	4	Nee
4.2	K/D&P/6.1 - K/D&P/6.2 - K/D&P/6.3 - K/D&P/6.4		fysieke en conditionele oefeningen uitvoeren	Ten behoeve van het uithoudingsvermogen een bepaald parcours binnen de gestelde nog uitvoeren	P	45	1	5	Nee
4.3	K/D&P/6.1 - K/D&P/6.2 - K/D&P/6.3 - K/D&P/6.4		Afrondende toets van theoretische stof	Alle, aan de hand van PowerPoints en verwerkingsopdrachte, behandelde theorie over de veiligheidsbrance (Defensie, Politie, Handhaving en particuliere beveiliging)	S	45	2	5	Ja

**Ruimte voor opmerkingen:**

\* Informatie over de te toetsen examineenheden per vak is te vinden via <https://www.examenblad.nl/>

\*\* Herkansingsregeling: Aan het einde van iedere periode mag een leerling 2 toetsen uit zijn/haar vakkenpakket herkansen. De herkansingen geschieden op vooraf vastgestelde data. Deze regeling geldt alleen voor toetsen uit het PTA

\*\*\* Het SE cijfer voor het profiel (profielnaam) wordt bepaald door het gemiddelde van de eindcijfers die de leerling heeft behaald voor de profielvakken (Profielvakken profiel noemen, BBI/KBL:4, TL:2) De inhoud van de profielvakken kunt u vinden op de website van de school.  
 1. Leerlingen lopen 2 weken stage op een door de school goedgekeurde stageplek. Leerlingen lopen gedurende deze periode minimaal 60 uur stage, maximaal 35 uur per week. De stage wordt als handelingsdeel beoordeeld met een

<b>Herkansing periode 4 (Lj4): week 3</b> <b>Herkansing periode 5 (lj4): week 15</b>
---

Het eindcijfer SE per vak wordt per cohort als volgt berekend: ((SE<code> X <weging>) + (SE <code> X <weging> + .....) / totaal weging = Eindcijfer SE vak