

EXAMENPLAN 2022

Opleiding: Beveiliging 3 Niveau: 3 Opleidingsduur: 3 jaar 4800 SBU	Crebocode: 25691 Leerweg: BOL/BBL	Cohort: 2022-2025 College: MLV Team: Orde en Veiligheid
Versienummer: 1.0		Datum: 2 juni 2022

1. Examenoverzicht

1.1. Beroepsspecifieke examens

Code	Examen	Examenvorm	Kerntaak: - Werkprocessen	Periode afname	Plaats afname	Resultaat
L225691B1K1T1	Veiligheid en beveiliging basis	Kennisexamen	B1-K1-W1 Voert toegangs- en uitgangscntroles uit B1-K1-W2 Voert surveillances en controles uit B1-K2-W1 Treedt op bij ongewenst gedrag B1-K2-W2 Houdt verdachten aan B1-K2-W3 Treedt op bij incidenten B1-K3-W1 Biedt service en hulp B1-K3-W2 Voert faciliterende werkzaamheden uit	1.3/1.4	Exameninstelling	Cijfer
L225691B1K1T2	Waarnemen basis	Kennisexamen audio/video	B1-K1-W1 Voert toegangs- en uitgangscntroles uit B1-K1-W2 Voert surveillances en controles uit B1-K2-W1 Treedt op bij ongewenst gedrag B1-K2-W2 Houdt verdachten aan B1-K2-W3 Treedt op bij incidenten B1-K3-W1 Biedt service en hulp B1-K3-W2 Voert faciliterende werkzaamheden uit	1.3/1.4	Exameninstelling	Cijfer
L225691B1K1T3	Wet- en regelgeving basis	Kennisexamen	B1-K1-W1 Voert toegangs- en uitgangscntroles uit B1-K1-W2 Voert surveillances en controles uit B1-K2-W1 Treedt op bij ongewenst gedrag B1-K2-W2 Houdt verdachten aan B1-K2-W3 Treedt op bij incidenten B1-K3-W1 Biedt service en hulp	1.3/1.4	Exameninstelling	Cijfer

			B1-K3-W2 Voert faciliterende werkzaamheden uit			
L225691B1K1P1	Doelmatig optreden basis	Praktijkexamen	B1-K1-W1 Voert toegangs- en uitgangscntroles uit B1-K1-W2 Voert surveillances en controles uit B1-K2-W1 Treedt op bij ongewenst gedrag B1-K2-W2 Houdt verdachten aan B1-K2-W3 Treedt op bij incidenten B1-K3-W1 Biedt service en hulp B1-K3-W2 Voert faciliterende werkzaamheden uit	2.1/2.2	Exameninstelling of school	Cijfer
L225691B1K1S1	Specifiek rapporteren basis	Open werk	B1-K1-W1 Voert toegangs- en uitgangscntroles uit B1-K1-W2 Voert surveillances en controles uit B1-K2-W1 Treedt op bij ongewenst gedrag B1-K2-W2 Houdt verdachten aan B1-K2-W3 Treedt op bij incidenten B1-K3-W1 Biedt service en hulp B1-K3-W2 Voert faciliterende werkzaamheden uit	1.2/1.3/1.4	Exameninstelling	Cijfer
L225691P1K1T1	Kennis van uitvoering en situationele coördinatie	Kennisexamen	P1-K1-W1 Treedt coördinerend op bij calamiteiten/incidenten P1-K1-W2 Ondersteunt collega beveiligers bij de uitvoering van de werkzaamheden P1-K1-W3 Voert eenvoudige werkzaamheden op het gebied van dienstuitvoering uit P1-K1-W4 Handelt proactief op normafwijkend gedrag P1-K2-W1 Stelt een eenvoudige kwetsbaarheidsanalyse op P1-K2-W2 Stelt ten aanzien van (te verwachten) gebeurtenissen instructies op P1-K2-W3 Evalueert met betrokkenen de uitgevoerde (beveiligings)werkzaamheden	2.3/2.4/3.1/3.2	Exameninstelling	Cijfer
L225691P1K1S1	Analyse en instructie	Open werk	P1-K1-W1 Treedt coördinerend op bij calamiteiten/incidenten P1-K1-W2 Ondersteunt collega beveiligers bij de uitvoering van de werkzaamheden P1-K1-W3 Voert eenvoudige werkzaamheden op het gebied van dienstuitvoering uit P1-K1-W4 Handelt proactief op normafwijkend gedrag P1-K2-W1 Stelt een eenvoudige kwetsbaarheidsanalyse op	2.3/2.4/3.1/3.2	Exameninstelling	Cijfer

			P1-K2-W2 Stelt ten aanzien van (te verwachten) gebeurtenissen instructies op P1-K2-W3 Evalueert met betrokkenen de uitgevoerde (beveiligings)werkzaamheden			
L225691P1K1T2	Beroepsgericht Engels	Kennisexamen audio/video	P1-K1-W1 Treedt coördinerend op bij calamiteiten/incidenten P1-K1-W2 Ondersteunt collega beveiligers bij de uitvoering van de werkzaamheden P1-K1-W3 Voert eenvoudige werkzaamheden op het gebied van dienstuitvoering uit P1-K1-W4 Handelt proactief op normafwijkend gedrag P1-K2-W1 Stelt een eenvoudige kwetsbaarheidsanalyse op P1-K2-W2 Stelt ten aanzien van (te verwachten) gebeurtenissen instructies op P1-K2-W3 Evalueert met betrokkenen de uitgevoerde (beveiligings)werkzaamheden	1.3/2.1/2.2	Exameninstelling	Cijfer
L225691P1K1P1	Praktijkopdrachten situationeel aansturen	Praktijkexamen	P1-K1-W1 Treedt coördinerend op bij calamiteiten/incidenten P1-K1-W2 Ondersteunt collega beveiligers bij de uitvoering van de werkzaamheden P1-K1-W3 Voert eenvoudige werkzaamheden op het gebied van dienstuitvoering uit P1-K1-W4 Handelt proactief op normafwijkend gedrag P1-K2-W1 Stelt een eenvoudige kwetsbaarheidsanalyse op P1-K2-W2 Stelt ten aanzien van (te verwachten) gebeurtenissen instructies op P1-K2-W3 Evalueert met betrokkenen de uitgevoerde (beveiligings)werkzaamheden	3.3/3.4	Exameninstelling	Cijfer
L225691P1K1P2	Praktijkopdrachten Borgen en kwaliteit	Praktijkexamen	P1-K1-W1 Treedt coördinerend op bij calamiteiten/incidenten P1-K1-W2 Ondersteunt collega beveiligers bij de uitvoering van de werkzaamheden P1-K1-W3 Voert eenvoudige werkzaamheden op het gebied van dienstuitvoering uit P1-K1-W4 Handelt proactief op normafwijkend gedrag P1-K2-W1 Stelt een eenvoudige kwetsbaarheidsanalyse op	3.3/3.4	Exameninstelling	Cijfer

			P1-K2-W2 Stelt ten aanzien van (te verwachten) gebeurtenissen instructies op P1-K2-W3 Evalueert met betrokkenen de uitgevoerde (beveiligings)werkzaamheden			
--	--	--	---	--	--	--

1.2 Generieke examenonderdelen

Nederlands										
Code	Examenvorm	Vaardigheid	Taaltaken	Niveau	Periode afname	Duur examen	Plaats afname	Resultaat + weging (1 decimaal)		Eindresultaat (geheel cijfer)
CE	digitaal	Centraal examen: Lezen en Luisteren	zakelijke en informatieve teksten en instructies	2F	Gedurende de opleiding	90 minuten	school	1x = 50 %		EIND
NED-GSV-2F	mondeling	Gesprekken voeren	actief deelnemen aan een gesprek	2F	Gedurende de opleiding	min. 5 – max. 12 minuten	school/ online	cijfer 1x	1x = 50 %	
NED-SPR-2F	mondeling	Spreeken	monoloog/ presentatie	2F	Gedurende de opleiding	5 – 10 minuten	school/ online	cijfer 1x		
NED-SCH-2F	digitaal of schriftelijk	Schrijven	Correspondentie, formulieren en teksten	2F	Gedurende de opleiding	60 minuten	school	cijfer 1x		

Rekenen								
Code	Examenvorm	Vaardigheid	Niveau	Periode afname	Duur examen	Plaats afname	Eindresultaat	
REK-MBO-3	Instellingsexamen (digitaal)	<ul style="list-style-type: none"> Grootheden en eenheden Oriëntatie in de twee- en driedimensionale wereld Verhoudingen Procenten Omgaan met kwantitatieve informatie 	MBO-3	Gedurende de opleiding	120 minuten	School	EIND_REK	

2. Beslisregels voor het diploma

2.1 Specifieke examenonderdelen (wettelijke eis: elk examenonderdeel (kerntaak) moet met een voldoende zijn afgesloten)

Basisdeel Kerntaak 1 Voert preventieve werkzaamheden uit ten behoeve van veiligheid en beveiliging			
Code	Resultaat	Weging/beslisregel	Eindresultaat
L225691B1K1T1	Cijfer voorwaardelijk	Minimaal een 5,5	Deze drie examens zijn voorwaardelijk voor deelname aan de laatste twee examens. Deze examens dienen allen afgesloten te worden met een 5,5 of hoger.
L225691B1K1T2	Cijfer voorwaardelijk	Minimaal een 5,5	
L225691B1K1T3	Cijfer voorwaardelijk	Minimaal een 5,5	
L225691B1K1S1	Cijfer	20%	Het eindresultaat van de kerntaak wordt berekend over de onderste twee examens en daarvan moet het eindresultaat een 5,5 of hoger zijn.
L225691B1K1P1	Cijfer	80%	

Basideel Kerntaak 2 Voert repressieve werkzaamheden uit ten behoeve van veiligheid en beveiliging			
Code	Resultaat	Weging/beslisregel	Eindresultaat
L225691B1K1T1	Cijfer voorwaardelijk	Minimaal een 5,5	Deze drie examens zijn voorwaardelijk voor deelname aan de laatste twee examens. Deze examens dienen allen afgesloten te worden met een 5,5 of hoger.
L225691B1K1T2	Cijfer voorwaardelijk	Minimaal een 5,5	
L225691B1K1T3	Cijfer voorwaardelijk	Minimaal een 5,5	
L225691B1K1S1	Cijfer	20%	Het eindresultaat van de kerntaak wordt berekend over de onderste twee examens en daarvan moet het eindresultaat een 5,5 of hoger zijn.
L225691B1K1P1	Cijfer	80%	

Basideel Kerntaak 3 Biedt service en faciliterende ondersteuning			
Code	Resultaat	Weging/beslisregel	Eindresultaat
L225691B1K1T1	Cijfer voorwaardelijk	Minimaal een 5,5	Deze drie examens zijn voorwaardelijk voor deelname aan de laatste twee examens. Deze examens dienen allen afgesloten te worden met een 5,5 of hoger.
L225691B1K1T2	Cijfer voorwaardelijk	Minimaal een 5,5	
L225691B1K1T3	Cijfer voorwaardelijk	Minimaal een 5,5	
L225691B1K1S1	Cijfer	20%	Het eindresultaat van de kerntaak wordt berekend over de onderste twee examens en daarvan moet het eindresultaat een 5,5 of hoger zijn.
L225691B1K1P1	Cijfer	80%	

Profieldeel Kerntaak 1 Coördineert situationeel de uitvoering van de (beveiligings)werkzaamheden			
Code	Resultaat	Weging/beslisregel	Eindresultaat
L225691P1K1T1	Cijfer	20%	5.5 >
L225691P1K1S1	Cijfer	20%	5.5 >
L225691P1K1T2	Cijfer	10%	5.5 >
L225691P1K1P1	Cijfer	50%	5.5 >
L225691P1K1P2	Cijfer	0%	5.5 >

Profieldeel Kerntaak 2 Levert een bijdrage aan de borging van de kwaliteit van de (beveiligings)werkzaamheden			
Code	Resultaat	Weging/beslisregel	Eindresultaat
L225691P1K1T1	Cijfer	20%	5.5 >
L225691P1K1S1	Cijfer	20%	5.5 >
L225691P1K1T2	Cijfer	10%	5.5 >
L225691P1K1P1	Cijfer	0%	5.5 >
L225691P1K1P2	Cijfer	50%	5.5 >

(Zoals vermeld op de SVPB site)

2.2 Generieke examenonderdelen

Voor Nederlands en rekenen geldt een zak/slaagregeling. Deze regeling is gebaseerd op landelijke wettelijke regels.

Voor deze opleiding geldt:

Uitslagregel generieke examens Niveau 3

Van de afgeronde eindcijfers Nederlands en Rekenen mag er één een 5 zijn. Het andere afgeronde eindcijfer moet ten minste een 6 zijn.

2.3 Keuzedelen

Voor deze opleiding geldt een studielast van 720 klokuren aan een keuzedeel/keuzedelen. Voor de informatie over de keuzedelen van je opleiding kun je de studiegids raadplegen. Naast dit examenplan heeft de opleiding ook een examenplan voor keuzedelen

Beslisregels Keuzedelen

In de studiegids, in hoofdstuk 3.4.1, is weergegeven uit welke keuzedelen je kan kiezen. Vanaf cohort 2020 maken de keuzedelen deel uit van de zak / slaagregeling. In het examenplan keuzedelen lees je hoe en wanneer de keuzedelen worden geëxamineerd, en wat de eisen zijn per keuzedeel. 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 6) zijn
- Voor minimaal de helft van de keuzedelen moet het resultaat tenminste een 5,5 (afgerond 6) zijn
- Een keuzedeelresultaat mag nooit lager dan een 4 zijn
- De omvang van het keuzedeel wordt niet mee gewogen in de weging van het gemiddelde.

3. Diploma-eisen: Loopbaanontwikkeling / Burgerschap en BPV

3.1 Voor Loopbaanontwikkeling en Burgerschap geldt een inspanningsverplichting, en moet zijn afgesloten met 'Voldaan' De examencommissie dient na te gaan of aan de inspanningsverplichting is voldaan.

De kwalificatie-eisen voor loopbaanontwikkeling zijn te vinden op de site <http://wetten.overheid.nl/BWBR0027963/2016-02-17#Bijlage1>

Loopbaanontwikkeling niveau 3				
Code	Loopbaancompetenties	Bewijsstuk	Periode afname	Resultaat
Loopbaan	a kwaliteitenreflectie: wie ben ik, wat kan ik? b motievenreflectie: wat wil ik, wat drijft mij? c werkexploratie: welk soort werk past bij mij? d loopbaansturing: wat wil ik worden? e netwerken: wie kan mij daarbij helpen?	Examenformulier loopbaanbegeleiding Ervaringsdocument LOB 5 loopbaancompetenties in SB	Gedurende de opleiding	Voldaan

De kwalificatie-eisen voor burgerschap zijn te vinden op de site <http://wetten.overheid.nl/BWBR0027963/2016-02-17#Bijlage1>

Burgerschap niveau 3				
Code	Burgerschapdimensies	Bewijsstuk	Periode afname	Resultaat
POJU	politiek-juridische dimensie	Verantwoordingsdocument	1.1/1.2	Voldaan
ECON	economische dimensie	Verantwoordingsdocument	1.2/1.3	Voldaan
SOMA	sociaal-maatschappelijke dimensie	Verantwoordingsdocument	1.3/1.4	Voldaan
VITA	dimensie vitaal burgerschap	Verantwoordingsdocument	Gedurende de opleiding	Voldaan

3.2 Beroepspraktijk Vorming (BPV): de diplomerende BPV moet met een voldoende zijn afgesloten

LET WEL: niet te verwarren met 'examineren in de BPV'; examens die worden afgenomen in de BPV.

25691 BPV - Beroepspraktijkvorming					
Code	Beschrijving van het BPV-onderdeel	Manier van beoordelen/bewijslast	Duur	Periode	Resultaat
BPVP1 25691	Tijdens de profielstage werkt de student aan de praktijkopdrachten situationeel aansturen en borgen kwaliteit.	Verantwoordingsdocument zie BPV-gids	Zie POK	3.1/3.2	Voldoende/ Goed