

## EXAMENPLAN 2023

<b>Opleiding: SCHILDER</b> <b>Niveau: 2</b> <b>Opleidingsduur: 3200</b>	<b>Crebocode: 25589</b> <b>Leerweg: BOL / BBL</b>	<b>Cohort: 2023 - 2025</b> <b>College: TGO</b> <b>Team: VERF- en APPLICATIETECHNIEK</b>
	<b>Versienummer: 1exb</b>	<b>Datum: 20-07-2023</b>

### 1. Examenoverzicht

#### 1.1. Beroepsspecifieke examens

Code	Examen	Examenvorm	Kerntaak: - Werkprocessen	Periode afname	Plaats afname	Resultaat
K25589B1K1T-23	Basisdeel Kerntaak 1	Kennismeting (TH)	B1-K1 Voert schilderwerk en aanverwante werkzaamheden uit. W1 Bereidt werkzaamheden voor. W2 Bereidt ondergronden voor. W3 Voert werkzaamheden uit. W4 Levert werkzaamheden op.	Eind van de opleiding	School	≥ 5,5
K25589B1K1P-23	Basisdeel Kerntaak 1	BPV meting (praktijkmeting)		Eind van de opleiding	Bedrijf	≥ 5,5
K25589B1K1B-23	Basisdeel Kerntaak 1	Proeve van Bekwaamheid		Eind van de opleiding	Examen-instelling	≥ 5,5

## 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-2	Instellingsexamen (digitaal)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grootheden en eenheden</li> <li>Oriëntatie in de twee- en driedimensionale wereld</li> <li>Verhoudingen</li> <li>Procenten</li> <li>Omgaan met kwantitatieve informatie</li> </ul>	MBO-2	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)

Kerntaak 1 < beschrijving kerntaak >				
Code	Resultaat	Beslisregel	Weging	Eindresultaat
K25589B1K1T-23	Cijfer 1-10	≥ 5,5	30%	≥ 5,5
K25589B1K1P-23	Cijfer 1-10	≥ 5,5	20%	
K25589B1K1B-23	Cijfer 1-10	≥ 5,5	50%	

## 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 2

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 480 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.

**\*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.**

### 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 2				
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?	<a href="#">verklaring loopbaanbegeleiding</a> <a href="#">Bewijsstukken 5 competenties in SB</a>	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 2				
Code	Burgerschapdimensies	Bewijsstuk	Periode afname	Resultaat
POJU	politiek-juridische dimensie	<a href="#">Studeo Lesbrief 2</a>	Gedurende de opleiding	Voldaan
ECON	economische dimensie	<a href="#">Studeo Lesbrief 3 en 4</a>	Gedurende de opleiding	Voldaan
SOMA	sociaal-maatschappelijke dimensie	<a href="#">Studeo Lesbrief 5</a>	Gedurende de opleiding	Voldaan
VITA	dimensie vitaal burgerschap	<a href="#">Studeo Lesbrief 6</a>	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.

<crebo> BPV - Beroepspraktijkvorming					
Code	Beschrijving van het BPV-onderdeel	Manier van beoordelen/bewijslast	Duur	Periode	Resultaat
K25589BPV-23	BPV periode waarin voorkomende werkprocessen in een erkend BPV-berdrijf worden uitgevoerd.	Aan de hand van opdrachtkaarten worden deze in Studeo tijdens opleiding uitgevoerd en afgetekend.	BBL minimaal 3 dagen per week BOL± 700 uur.	Gedurende de opleiding	V