

Onderwijs- en examenregeling

3e leerweg

Summa

Kwalificatiedossier : Productietechniek

Crebonummer : 25894

Opleiding : Medewerker productietechniek (Procestechniek basis)

Crebonummer : 25894

Niveau : Niveau 2

Leerweg : odt

Opleidingsduur : 3 maanden

Cohort : vanaf 2024

Oer vastgesteld door d.d.	Examenplan goedgekeurd door d.d.
20-06-2024 S Janssen	
Onderwijsdirecteur	Voorzitter examencommissie

Versie 1

20-06-2024

1 Intro

Beste student, cursist

In deze onderwijs- en examenregeling (OER) is informatie opgenomen over een of meerdere certificaatgerichte leerroute(s). Dit kan zijn:

- Een certificeerbaar keuzedeel dat leidt tot een mbo certificaat
- Een certificeerbare beroepsgerichte eenheid die leidt een mbo certificaat
- Een praktijkroute die leidt tot een mbo verklaring met praktijkverklaring

In deze oer wordt/worden de volgende leerroute(s) beschreven				
Code/Proces	Opleidingscode	Naam	Type	Duur in uren
K0399	25894ODT03.02	Procestechniek basis	Certificeerbaar keuzedeel	240 SBU

De leerroutes maken onderdeel uit van een hele mbo opleiding. Zie het kader hieronder voor meer informatie hierover.

Via [deze link](#) vind je de volledige onderwijs en examenregeling van de mbo opleiding waar de

losse leerroutes onderdeel van uitmaken. De volgende hoofdstukken daaruit zijn van toepassing:

- Hoofdstuk 1
- Hoofdstuk 2 uitgezonderd paragraaf 2.9 bindend studieadvies, de periodes in paragraaf 2.10 kunnen afwijken, deze worden in overleg bepaald met jou
- Hoofdstuk 3
- Hoofdstuk 4
- Hoofdstuk 5
- Hoofdstuk 6: omdat er voor de derde leerweg geen wettelijke eisen t.a.v. de onderwijstijd zijn, kan dit afwijken. Hier worden afspraken over gemaakt.

We wensen je veel succes met jouw opleiding.

2 Onderwijs en examenprogramma

Leerroute: CE Procestechniek basis	
Type leerroute	Certificeerbaar keuzedeel
Code	K0399
Bewijs	mbo Certificaat
Opleidingsduur	3 maanden
Indicatie totale studielast	240 uren
Totaal begeleide onderwijsuren:	24 uur
Totale beroepspraktijkvorming (bpv):	200 uur
Totale omvang zelfstudie:	16 uur
Zak/slaag criterium	Alle examenonderdelen moeten met ten minste een voldoende of een 6 worden afgerond, waardoor het eindresultaat ten minste voldoende of 6 is. Indien van toepassing: De bpv moet met een positieve beoordeling zijn voltooid, waarbij het oordeel van het leerbedrijf is betrokken.

Onderwijsprogramma				
Periode	Onderdeel	School	bpv	Zelf-/ Studie

Examenprogramma						
Keuzedeel: Procestechniek basis						
Naam examen	Werkproces	Examenvorm	Context	Normering	Minimale eis	Weging
PVB Procestechniek basis		PVB	bpv	Cijfer, 0 decimalen	6.00	1

De regels t.a.v. de examens worden beschreven in [het examenreglement](#). Hier zijn ook regels t.a.v. eventuele vrijstelling voor delen van de leerroute.

3 Relevante regelingen

Het Summa College heeft diverse regelingen die van belang zijn voor studenten. Bijvoorbeeld het studentenstatuut, de klachtenregeling en gebruik van ICT-middelen. Deze zijn te vinden op [Regelingen Summa](#).

Er moet voldoende inspanning en voortgang zijn om deel te kunnen en mogen nemen aan het examen.

De docent bepaald of een kandidaat mag deelnemen aan het examenprogramma, het advies van het leerbedrijf wordt meegenomen in dit besluit.

Bijlage bij examenprogramma

In het examenprogramma worden de volgende afkortingen gebruikt.

Er zijn verschillende vormen examens:

PVB	Proeve van bekwaamheid	bij de keuzedelen is deze vorm	
SKE	Kennisexamen schriftelijk	nog mogelijk	
WSV	Werkstuk verslag	PRS	Presentatie
VEX	Vaardigheidsexamen		
PEX	Praktijkexamen		
CEX	Casusexamen		
SIR	Simulatie / rollenspel		
MVE	Mondeling vaardigheidsexamen		
SVE	Schriftelijk vaardigheidsexamen		
CGI	Criteriumgericht interview		
PAS	Portfolioassessment		

De volgende afkortingen worden gebruikt:

BxKxWx	Basis x Kerntaak x Werkproces x
PxKxWx	Profiel x Kerntaak x Werkproces x
Kxxx	Keuzedeel xxx
OP	Onderwijsperiode

Context **Waar wordt het examen afgenomen?**

BI	Binnenschools
BU	Buitenschools
bpv	Binnen de beroepspraktijkvorming

Vaststellingen

Versie	Vastgesteld door	Datum
1	S Janssen	20-06-2024