

## Examenplan/plan van afsluiting Pedicure cohort 2023

<b>College</b>	Beauty & Fashion
<b>Opleiding</b>	Pedicure
<b>Crebo</b>	25694
<b>Cohort</b>	2023    Klas 23V: 2023-2024
<b>Leerweg</b>	Bol
<b>Niveau</b>	3

### Wettelijke eisen voor diplomering

Om in aanmerking te komen voor een diploma moet de student voldoen aan alle kwalificatie-eisen. Het gaat om de volgende onderdelen:

- Beroepsgerichte eisen (kwalificatiedossier): minimaal een 6 (afgeronde 5,5) of hoger, of een voldoende of goed per kerntaak,
- Generieke eisen taal en rekenen: een oordeel per onderdeel volgens de eisen die geldend zijn voor het betreffende cohort.
- Loopbaan en Burgerschap: voldaan hebben aan de gestelde eisen door de opleiding.
- Beroepspraktijkvorming (bpv): met een positieve beoordeling hebben voltooid, waarbij het oordeel van het leerbedrijf is betrokken.
- Keuzedelen: voldaan hebben aan de keuzedeelverplichting en aan de zak/-slaagregeling (compensatieregeling) die geldend is voor het betreffende cohort.

### Uitwerking wettelijke eisen voor diplomering voor dit examenplan/plan van afsluiting

Onderdeel	Beslisregels en eisen	Toelichting
Beroepsgerichte eisen	De student voldoet aan de eisen als alle kerntaken met minimaal een voldoende zijn afgerond (afgerond cijfer 6 of een V). Compensatie is niet mogelijk.	<ul style="list-style-type: none"> <li>De eindwaardering van de kerntaak wordt afgerond op nul decimalen (heel cijfer) en moet voor afronding minimaal een 5,5 zijn. De eindwaardering per kerntaak wordt bepaald door het (gewogen) gemiddelde te nemen van de examens in die kerntaak.</li> </ul>
Generieke taal- en rekenvaardigheden niveau 3	De eindwaardering voor Nederlands is tenminste een afgeronde 5, mits voor rekenen tenminste een eindwaardering van een afgeronde 6 is behaald, of andersom.	<p><b>Nederlands</b> Centraal examen 2F (lezen en luisteren); Instellingsexamen 2F (schrijven (incl. taalverzorging), spreken, gesprekken)</p> <p><b>Rekenen</b> Instellingsexamen rekenniveau 3</p>
Loopbaan en Burgerschap	De student heeft voldaan aan de inspanningsverplichting loopbaan en burgerschap.	

Beroepspraktijkvorming (bpv)	De student heeft de bpv met een positieve beoordeling voltooid.	Het team heeft hierbij het oordeel van het leerbedrijf betrokken.
Keuzedelen	De student heeft voldaan aan de compensatieregeling keuzedelen: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Het gemiddelde van de examenresultaten van de keuzedelen binnen de keuzedeelverplichting moet tenminste een 6 zijn.</li><li>▪ Voor minimaal de helft van deze keuzedelen moet het resultaat tenminste een 6 zijn.</li><li>▪ Een keuzedeelresultaat mag nooit lager dan een 4 zijn.</li></ul>	Voor de berekening van het gemiddelde wordt uitgegaan van de cijfers met één decimaal.

## Beroepsgerichte examenonderdelen

<b>Basisdeel/profieldeel</b>			Basisdeel										
<b>Naam kerntaak</b>			B1-K1: Een pedicurebehandeling uitvoeren										
<b>Code</b>			25694_B1K1										
Code	Examenvorm	Examennaam	Werkproces(sen)	Jaar	Periode	Duur	Afname plaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansen
PVB1	Proeve	Een pedicurebehandeling uitvoeren	B1-K1-W1 B1-K1-W2 B1-K1-W3 B1-K1-W4 B1-K1-W5	1	Variabel	90 min	school	1-10	50%	6	Cijfer (0 decimaal)	Examenplatform-UV	1
TH1	Theorie	Vakkennis	B1-K1-W2 B1-K1-W3 B1-K1-W4	1	Variabel	45 min	School	1-10	50%	6	Cijfer (0 decimaal)	Examenplatform-UV	1
TH2	Theorie	Algemene anatomie en fysiologie	B1-K1-W2 B1-K1-W3 B1-K1-W4	1	Variabel	45 min	School	1-10		Gemiddeld cijfer 6	Cijfer (0 decimaal)	Examenplatform-UV	1
TH3	Theorie	Specifieke anatomie en fysiologie	B1-K1-W2 B1-K1-W3 B1-K1-W4	1	Variabel	45 min	School	1-10		TH2 of TH3 mag een 5 zijn	Cijfer (0 decimaal)	Examenplatform-UV	1

										(5-6 regeling)			
TH4	Theorie	Pathologie	B1-K1-W2 B1-K1-W3 B1-K1-W4	1	Variabel	45 min	School	1-10		6	Cijfer (0 decimaa l)	Examenplat form-UV	1

<b>Basisdeel/profieldeel</b>	Basisdeel												
<b>Naam Kerntaak</b>	B1-K2 Voorbereiden op zelfstandig ondernemerschap												
<b>Code</b>	25694_B1-K2												
<b>Code</b>	<b>Examenvorm</b>	<b>Examennaam</b>	<b>Werkproces(sen)</b>	<b>Jaar</b>	<b>Periode</b>	<b>Duur</b>	<b>Afnameplaats</b>	<b>Schaal</b>	<b>Weging</b>	<b>Cesuur</b>	<b>Resultaat</b>	<b>Examenleverancier</b>	<b>Aantal herkansingen</b>
PVB2	Ondernemingsplan en panelgesprek	Maakt een ondernemingsplan	B1-K2-W1	2	Variabel	60,5 uur	School	1-10	1	6	Cijfer (0 decimaal)	Examenplatform-UV	1
PVB2	Ondernemingsplan en panelgesprek	Kiest een vorm voor ondernemen	B1-K2-W2:	2	Variabel	60,5 uur	School	1-10	1	6	Cijfer (0 decimaal)	Examenplatform-UV	1
PVB2	Ondernemingsplan en panelgesprek	Ontwikkelt bedrijfsprocessen en bereidt bedrijfsvoering voor	B1-K2-W3:	2	Variabel	60,5 uur	School	1-10	1	6	Cijfer (0 decimaal)	Examenplatform-UV	1
PVB2	Ondernemingsplan en pitch	Ontwikkelt een marketingstrategie	B1-K2-W4	2		60,5 uur	School	1-10	1	6	Cijfer (0 decimaal)	Examenplatform-UV	1

## Generieke examenonderdelen

Nederlands											
Code			<i>Deze code wordt bepaald door FCMI</i>								
Examenvorm	Examennaam	Niveau	Jaar	Periode	Duur	Afname plaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Aantal herkansingen
Centraal Examen	CE Nederlands generiek lezen en luisteren	2F	1	variabel	2F: 90 min.	School	1-10	Cijfer CE = 50% eindcijfer	≥1	Cijfer (1 decimaal)	1
Instellingsexamen	Gesprekken voeren	2F	1	variabel	15 minuten	School	1-10	Ongewogen gemiddelde IE- onderdelen = 50% eindcijfer	≥1	Cijfer (1 decimaal)	1
Instellingsexamen	Spreken	2F	1	variabel	10 minuten	School	1-10		≥1	Cijfer (1 decimaal)	1
Instellingsexamen	Schrijven	2F	1	variabel	60 minuten	School	1-10		≥1	Cijfer (1 decimaal)	1

Rekenen niveau 3											
Code			<i>Deze code wordt bepaald door FCMI</i>								
Examenvorm	Examennaam	Niveau	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Aantal herkansingen
Instellingsexamen	Instellingsexamen rekenen	3	1	4	N3: 120 min.	School	1-10	100%	≥5	Cijfer (1 decimaal)	2



## Keuzedelen

<b>Naam keuzedeel</b>					Voetreflexbehandeling							
<b>Code</b>					K1072							
Examenvorm	Examennaam	SBU	Jaar	Periode	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen	Certificaat SBB
Proeve	Voetreflexbehandeling	240	2	variabel	school	1-10	100%	≥4	Cijfer (0 decimaal)	Examenplatform-UV	1	

<b>Naam keuzedeel</b>					Digitale vaardigheden basis							
<b>Code</b>					K0022							
Examenvorm	Examennaam	SBU	Jaar	Periode	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Examenleverancier	Aantal herkansingen	Certificaat SBB
Praktijkexamen en eindgesprek	Digitale vaardigheden	240	1	variabel	school	1-10	100%	≥4	Cijfer (1 decimaal)	Exa.men	1	nee

<b>Naam keuzedeel</b>					Klantcontact en verkoop							
<b>Code</b>					K0059							
Examenvorm	Examennaam	SBU	Jaar	Periode	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen	Certificaat SBB
Proeve	Klantcontact en verkoop	240	2	variabel	school	1-10	100%	≥4	Cijfer (1 decimaal)	Route 2	1	nee

**Keuzedelen talen (Nederlands, Engels, Spaans en Duits)**

Engels A2/B1			Engels A2/B1								
Code			K0802								
Examenvorm	Examen naam	Niveau	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Aantal herkansingen
Centraal Examen	CE Nederlands/ Engels Generiek lezen en luisteren	B1	1	variabel	90	School	1-10	Cijfer CE = 50% eindcijfer	≥1	Cijfer (1 decimaal)	1
Instellingsexamen	Gesprekken voeren	A2	1	variabel	20	School	1-10	Ongewogen gemiddelde IE- onderdelen = 50% eindcijfer	≥1	Cijfer (1 decimaal)	1
Instellingsexamen	Spreken	A2	1	variabel	20	School	1-10		≥1	Cijfer (1 decimaal)	1
Instellingsexamen	Schrijven	A2	1	variabel	60	School	1-10		≥1	Cijfer (1 decimaal)	1

## Loopbaan en burgerschap

<b>Lb</b>										
<b>Code</b>		<i>Deze code wordt bepaald door de BKD'er</i>								
Examenvorm	Examennaam	Niveau	Jaar	Periode	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Aantal herkansingen
Gesprekken/lessen	Loopbaan	3	1,2	variabel	school	Voldaan/ niet voldaan	1	Voldaan	Voldaan	1
Portfolio	Burgerschap	3	1	4	school	Voldaan/ niet voldaan	1	Voldaan	Voldaan	1

## Bpv

<b>Bpv</b>						
<b>Code</b>		<i>Deze code wordt bepaald door de BKD'er</i>				
Examennaam	Niveau	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Aantal herkansingen
Bpv	3	Voldaan/ niet voldaan	1	Voldaan	Voldaan	1