

Examenplan/plan van afsluiting cohort 2023-2026/27 Fashion Tailor (niv 4)

Aandachtspunten vooraf:

- Het onderwijsteam maakt per crebo een examenplan/plan van afsluiting.
- Dit format geldt voor bol/bbl (voor de derde leerweg is er een apart format).
- De examencommissie stelt het examenplan/plan van afsluiting vast.
- Na vaststelling wordt het examenplan/plan van afsluiting verwerkt in Eduarte door de BKD'er.
- FCMI beheert de volgende onderdelen; deze zijn standaard ingericht in Eduarte:
 - Generieke vakken (Nederlands, Engels en Rekenen)
 - Keuzedelen
 - Lb
 - Bpv
- Er is een apart document voor BKD'ers met daarin de technische vertaling van het examenplan/plan van afsluiting; dit document wordt beheerd door FCMI.
- Het onderwijsteam maakt een studentvriendelijke versie van het examenplan/plan van afsluiting door alle voetnoten, lege cellen en instructies weg te halen en publiceert deze voor de student.

College	Beauty & Fashion college
Opleiding	Fashion tailor
Crebo	25686
Cohort	2023
Leerweg	Bol
Niveau	4

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"> 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. Bij waarderingen in woorden moet de eindwaardering van de kerntaak minimaal een V zijn. De eindwaardering per kerntaak wordt bepaald door het (gewogen) gemiddelde te nemen van de examens in die kerntaak. Hierbij geldt als regel: O=4, een V=6 en een G=8.
Beroepsvereisten		<i>Alleen invullen indien van toepassing</i>
Generieke taal- en rekenvaardigheden niveau 4	De eindwaardering voor Nederlands is tenminste een afgeronde 5, mits voor Engels en rekenen een eindwaardering van tenminste een afgeronde 6 is behaald, of elke andere volgorde.	<p>Nederlands Centraal examen 3F (lezen en luisteren); Instellingsexamen 3F (schrijven (incl. taalverzorging), spreken, gesprekken)</p> <p>Engels Centraal examen B1 (lezen en luisteren); Instellingsexamen A2 (schrijven (incl. taalverzorging), spreken, gesprekken)</p> <p>Rekenen Instellingsexamen rekenniveau 4</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"> Het gemiddelde van de examenresultaten van de keuzedelen binnen de keuzedeelverplichting moet tenminste een afgeronde 6 zijn. Voor minimaal de helft van deze keuzedelen moet het resultaat tenminste een afgeronde 6 zijn. Een keuzedeelresultaat mag nooit lager dan een afgeronde 4 zijn. 	Voor de berekening van het gemiddelde wordt uitgegaan van de cijfers met één decimaal.

Beroepsgerichte examenonderdelen¹

Basisdeel/profieldeel			Basisdeel										
Naam kerntaak			B1-K1: Brengt de modewereld in beeld en ontwikkelt een eenvoudig modeconcept										
Code ²			25686-B1-K1										
Code	Examenvorm	Examennaam	Werkproces(sen)	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Examenleverancier	Aantal herkansingen
POR1	Portfolio*	B1-K1: Brengt de modewereld in beeld en ontwikkelt een eenvoudig modeconcept	B1-K1-W1: Verzamelt en verwerkt informatie over ontwikkelingen in de mode	1	variabel	variabel	School/praktijk	o/v/g	opdrachten zijn voorwaardelijk en tellen niet mee in de kerntaakbeoordeling	v	v/g	ESS	Dit moet voldaan zijn om een "go" te krijgen voor het examengesprek
	Gesprek		B1-K1-W2: Ontwikkelt een eenvoudig modeconcept voor een doelgroep B1-K1-W3: Werkt een eenvoudig modeconcept voor een doelgroep in een plan uit B1-K1-W4: Voert eenvoudige patroon- en naaitechnieken uit	1	variabel	1 uur	School	1-10	1	5,5	Cijfer (6-10)		1

*dit portfolio Wel op resultatenboom niet op cijferlijst (= formatief)

¹ Zie bijlage voor een ingevuld voorbeeld.

² Zie bijlage voor instructie.

Basisdeel/profieldeel			Profiel										
Naam kerntaak			P3- K1: Maakt mode op maat en begeleidt collega's										
Code ³			25686-P3-K1										
Code	Examenvorm	Examennaam	Werkproces(sen)	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Examenleverancier	Aantal herkansingen
POR2	Portfolio*	P3- K1: Maakt mode op maat en begeleidt collega's	P3-K1-W1: Bespreekt de opdracht met de klant	2/3/4	variabel	variabel	School/praktijk	o/v/g	opdrachten zijn voorwaardelijk en tellen niet mee in de kerntaakbeoordeling	v	v/g	ESS	Dit moet voldaan zijn om een "go" te krijgen voor het examengesprek
	Gesprek		P3-K1-W2: Neemt maten op P3-K1-W3: Verricht complexe patroontechnische handelingen P3-K1-W4: Past een complex proefmodel door P3-K1-W5: Verricht complexe naaitechnische handelingen P3-K1-W6: Begeleidt collega's	3/4	variabel	1 uur	School	1-10	1	5,5	Cijfer (6-10)		1

* dit portfolio Wel op resultatenboom niet op cijferlijst (= formatief)

³ Zie bijlage voor instructie.

Basisdeel/profieldeel			Profiel										
Naam kerntaak			P3-K2: Doet onderzoek naar producten en werkwijzen										
Code ⁴			25686-P3-K2										
Code	Examen vorm	Examennaam	Werkproces(sen)	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Examenleverancier	Aantal herkansing en
POR3	Portfolio*	P3-K2: Doet onderzoek naar producten en werkwijzen	<u>P3-K2-W1:</u> Signaleert mogelijkheden voor materialen en/of vaktechnieken en/of werkwijzen <u>P3-K2-W2:</u> Stelt mogelijkheden voor materialen en/of vaktechnieken en/of werkwijzen voor	variabel	variabel	variabel	School/praktijk	o/v/g	opdrachten zijn voorwaardelijk en tellen niet mee in de kerntaakbeoordeling	v	v/g	ESS	Dit moet voldaan zijn om een "go" te krijgen voor het examengesprek
	Gesprek			variabel	variabel	1 uur	School	1-10	1	5,5	Cijfer (6-10)		

*dit portfolio Wel op resultatenboom niet op cijferlijst (= formatief)

⁴ Zie bijlage voor instructie.

Generieke examenonderdelen⁵

Nederlands												
Code				Deze code wordt bepaald door FCMI								
Examen vorm	Examennaam	Niveau	Jaar	Periode	Duur	Afname plaats	Schaal	Weging	Cesuur ⁶	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
CE	CE Nederlands generiek lezen en luisteren	3F	Variabel	Variabel	120 min.	School	1-10	Cijfer CE = 50% eindcijfer	≥1,0	Cijfer (1 decimaal)	CvtE	1
IE	Gesprekken voeren	3F	Variabel	Variabel	10 min.	School	1-10	Ongewogen gemiddelde	≥1,0	Cijfer (1 decimaal)	*TOA	1
IE	Spreken	3F	Variabel	Variabel	10 min.	School	1-10	IE- onderdelen = 50%	≥1,0	Cijfer (1 decimaal)		1
IE	Schrijven	3F	Variabel	Variabel	120 min.	School	1-10	eindcijfer	≥1,0	Cijfer (1 decimaal)		1

*Moet nog een besluit genomen worden.

⁵ Generieke examenonderdelen worden beheerd door FCMI; vul alleen de geel gearceerde cellen in of aan; idem voor de overige generieke onderdelen.

⁶ Let op: dit cijfer is een van de onderdelen waarmee de eindwaardering Nederlands wordt berekend. De eindwaardering is onderdeel van de zak-/slaagregeling Nederlands/(Engels)/rekenen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel Nederlands te behalen.

Engels												
Code		Deze code wordt bepaald door FCMI										
Examen vorm	Examennaam	Niveau	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur ⁷	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
CE	CE Engels Generiek lezen en luisteren	B1	Variabel	Variabel	90 min.	School	1-10	Cijfer CE = 50% eindcijfer	≥1,0	Cijfer (1 decimaal)	CvtE	1
IE	Gesprekken voeren	A2	Variabel	Variabel	10 min.	School	1-10	Ongewogen gemiddelde IE- onderdelen = 50% eindcijfer	≥1,0	Cijfer (1 decimaal)	TOA	1
IE	Spreken	A2	Variabel	Variabel	10 min.	School	1-10		≥1,0	Cijfer (1 decimaal)		1
IE	Schrijven	A2	Variabel	Variabel	40 min.	School	1-10		≥1,0	Cijfer (1 decimaal)		1

Rekenen niveau 4												
Code		Deze code wordt bepaald door FCMI										
Examenvorm	Examen naam	Niveau	Jaar	Periode	Duur	Afname plaats	Schaal	Weging	Cesuur ⁸	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
IE	IE rekenen	4	Variabel	Variabel	150 min.	School	1-10	100%	≥4,5	Cijfer (1 decimaal)	Coöperatie	2

⁷ Let op: dit cijfer is een van de onderdelen waarmee de eindwaardering Engels wordt berekend. De eindwaardering is onderdeel van de zak-/slaagregeling Nederlands/Engels/rekenen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel Engels te behalen.

⁸ Let op: dit cijfer is onderdeel van de zak-/slaagregeling Nederlands/(Engels)/rekenen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel rekenen te behalen.

Keuzedelen⁹

Type opleiding	Totale studielast
Middenkaderopleiding (niveau 4)	720 klokuren
Middenkaderopleiding met toegestane studieduur langer dan drie jaar (niveau 4)	720 klokuren

Naam keuzedeel				Digitaal patroontekenen deel 1								
Code				K0461								
Certificaat SBB				nee								
Examenvorm	Examennaam	SBU	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur ¹⁰	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
PVB1	verzorgt de digitale uitwerking v. e. patroon, de sample en de doorpas	480	Variabel	Variabel		School	1-10	100%	≥3,5	Cijfer (1 decimaal)	Route 2	1

Naam keuzedeel				Digitale vaardigheden gevorderd								
Code				K0023								
Certificaat SBB				nee								
Examenvorm	Examennaam	SBU	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur ¹¹	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
PVB2 (digitaal)	Digitale vaardigheden: basis	240	Variabel	Variabel		School	1-10	100%	≥3,5	Cijfer (1 decimaal)	Savantis	1

⁹ Keuzedelen worden beheerd door FCMI; vul alleen de geel gearceerde cellen in of aan.

¹⁰ Let op: dit cijfer is onderdeel van de compensatieregeling keuzedelen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel keuzedelen te behalen.

¹¹ Let op: dit cijfer is onderdeel van de compensatieregeling keuzedelen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel keuzedelen te behalen.

Naam keuzedeel				Vorbereiding Hbo								
Code				K0125								
Certificaat SBB				nee								
Examenvorm	Examennaam	SBU	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur¹²	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
POR4	Vorbereiding Hbo	240	Variabel	Variabel		School	1-10	100%	≥3,5	Cijfer (1 decimaal)	ESS	1

Naam keuzedeel				Imagestyling								
Code				K0206								
Certificaat SBB				nee								
Examenvorm	Examennaam	SBU	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur¹³	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
PVB3	Imagestyling	240	Variabel	Variabel		School	1-10	100%	≥3,5	Cijfer (1 decimaal)	Route 2	1

Naam keuzedeel				Experimenteren met materialen en technieken								
Code				K0435								
Certificaat SBB				nee								
Examenvorm	Examennaam	SBU	Jaar	Periode	Duur	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur¹⁴	Resultaat	Examen leverancier	Aantal herkansingen
POR5	Experimenteren met materialen en technieken	240	Variabel	Variabel		School	1-10	100%	≥3,5	Cijfer (1 decimaal)	Route 2	1

¹² Let op: dit cijfer is onderdeel van de compensatieregeling keuzedelen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel keuzedelen te behalen.

¹³ Let op: dit cijfer is onderdeel van de compensatieregeling keuzedelen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel keuzedelen te behalen.

¹⁴ Let op: dit cijfer is onderdeel van de compensatieregeling keuzedelen; hier moet aan voldaan zijn om het onderdeel keuzedelen te behalen.

Loopbaan en burgerschap

Lb ¹⁵										
Code										
<i>Deze code wordt bepaald door de BKD'er</i>										
Examenvorm	Examen naam	Niveau	Jaar	Periode	Afnameplaats	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Aantal herkansingen
POR6	Loopbaan	4	2	variabel	School	Voldaan/ niet voldaan	1	Voldaan	Voldaan	1
	Burgerschap					Voldaan/ niet voldaan				

Bpv¹⁶

Bpv						
Code						
<i>Deze code wordt bepaald door de BKD'er</i>						
Examen naam	Niveau	Schaal	Weging	Cesuur	Resultaat	Aantal herkansingen
Bpv	4	Voldaan/ niet voldaan	1	Voldaan	Voldaan	1

¹⁵ Lb wordt beheerd door FCMI; vul alleen de geel gearceerde cellen in of aan.

¹⁶ Bpv wordt beheerd door FCMI; vul alleen de geel gearceerde cellen in of aan.

Toelichting

Code	Zie bijlage 2; indien gewenst kan de opleiding de codesystematiek zelf aanpassen
Examenvorm	Let op: ook als het diplomabesluit (mede) gebaseerd wordt op bewijzen uit het onderwijs, zal een instrument – bijvoorbeeld in de vorm van een portfolio – worden ontwikkeld waarin de kwaliteitseisen die aan de (set van) bewijzen worden gesteld en de beoordelingscriteria zijn opgenomen. Met de inhoud van dit instrument kan het examen, zijnde het onderzoek naar kennis, inzicht en vaardigheden van de student worden uitgevoerd.
Periode	Indien niet bekend, vul in variabel
Duur	Optioneel
Afnameplaats	School of praktijk
Schaal	1-10 of OVG
Weging	Totale weging moet uitkomen op 100%.
Resultaat	Indien cijfer: op hoeveel decimaal?
Examenleverancier	Indien er sprake is van zelfgeconstrueerde examens, noteer dan “Route 2”
Aantal herkansingen	Studenten hebben volgens het examenreglement recht op 1 herkansing

Codes¹⁷

Examenproject	EXP1, EXP2, enz.	Portfolio	POR1, POR2, enz.
Praktijkexamen	PR1, PR2, enz.	Werkstuk	WER1, WER2, enz.
Proeve	PvB1, PvB2, enz.	Spaans	SPA
Kennisexamen	KE1, KE2, enz.	Duits	DUI
Theorie-examen	TH1, TH2, enz.	Engels	ENG
Vaardigheidsexamen	VE1, VE2, enz.	Enz.	Maximaal 4 karakters

¹⁷ Elke code moet uniek zijn, behalve als gebruik wordt gemaakt van equivalentiecodes; overleg met de BKD'er hierover is gewenst.