

EXAMENPLAN KEUZEDLEN 2021

Opleiding: Werkvoorbereider Meubelindustrie-(sscheeps)interieurbouw Niveau: 4 Keuzedeelverplichting opleiding : 720 SBU^{1>}	Crebocode: 25020 Leerweg: BBL	Cohort: 2021 - 2023 College: TGO Team: M&H
Versienummer: 1	Datum: 21-4-2021	

Beslisregels keuzedelen

<i>Code²</i> Klik hier	<i>Naam keuzedeel²</i> Klik hier	<i>SBU²</i> Klik hier	Examenvorm (portfolio, gesprek, PvB, presentatie, CGI, etc.)	Weging	Moment afname (leerjaar.perio de = bijv. 2.3)	Schaal: (Cijfer ³ of OVG ⁴)
K0226	Inspelen op Innovaties geschikt voor niveau 4	240	Presentatie of Reflectieopdracht	1	1.2 / 2.1	Cijfer
K0072	Ondernemend Gedrag geschikt voor niveau 3 en 4	240	Verslag	1	1.2 / 1.4 / 2.3	OVG
			Verantwoordingsgesprek	1	1.2 / 1.4 / 2.3	
K0638	Procesoptimalisatie Meubelindustrie	240	Toets	1	1.4 / 2.1	Cijfer
K0329	3D Modeling productietekeningen meubelindustrie	480	Schets	1	1.4 / 2.1	OVG
			Productietekening	1	1.4 / 2.1	
K0303	Digitale Technieken en productievoorbereiding I	240	Observatie	1	1.4 / 2.1	OVG
			Product	1	1.4 / 2.1	
			Eindgesprek	1	1.4 / 2.1	
K0125	Voorbereiding HBO	240	CGI	1	2.2 / 2.3	OVG

Beslisregels Keuzedelen

Vanaf cohort 2020 maken de keuzedelen deel uit van de zak-/slaagregeling. In bovenstaand schema zijn de eisen per keuzedeel beschreven. 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 een 6) zijn;
- Voor minimaal de helft van de keuzedelen moet het resultaat tenminste een 5,5 (afgerond een 6) zijn;
- Een keuzedeelresultaat mag niet lager dan een 4 zijn;

¹ Invullen wat van toepassing is

² Ophalen vanuit de portal om fouten te voorkomen [Klik hier](#)

³ Bij voorkeur cijfer i.v.m. compensatieregeling van de zak-/slaagregeling

⁴ In geval van een O / V / G beoordeling wordt het omgezet naar 4 / 6 / 8 (om de keuzedelen onderling te kunnen middelen)

- De omvang van een keuzedeel wordt niet meegewogen in de weging van het gemiddelde.