

Onderwijs- en examenregeling

Summa Wonen en Desing

ADDENDUM
Datum van ingang: 1-8-2019

Kwalificatiedossier: Meubels en (scheeps)interieurs maken
Crebonummer: 25019

Opleiding Ondernemend meubelmaker/(scheeps)interieurbouwer
Crebonummer: 25019

Niveau: Niveau 4
Leerweg: BOL

Opleidingsduur: 48 maanden
Cohort: 2018

1 Wijziging

Beste student,

De onderwijs- en examenregeling van jouw opleiding is gewijzigd. Hieronder word je geïnformeerd over de wijziging.

1.1 De Keuzedelen

Binnen jouw opleiding bestaat een deel van het programma uit keuzedelen. Voor jouw opleiding geldt een keuzedeelverplichting van 960 klokuren. Binnen jouw opleiding worden de volgende Keuzedelen aangeboden:

Keuzedelen				
Keuzedeel	Code	Uren	Alle studenten/ Eigen keuze	Minimum aantal studenten
3D-modeling productietekeningen meubelindustrie	K0329	480	Alle studenten	n.v.t.
Programmeren online aansturing bewerkingscentrum	K0331	240	Eigen keuze	12
Projectleiding	K0639	240	Eigen keuze	12
Procesoptimalisatie meubelindustrie	K0638	240	Eigen keuze	12
Interieurproducten ontwerpen/vormgeven	K0813	480	Eigen keuze	12
Ondernemend gedrag (geschikt voor niveau 3 en 4)	K0072	240	Eigen keuze	12

Keuzedelen worden altijd afgesloten met een examen. De resultaten komen op je resultatenlijst te staan. Omdat Keuzedelen nog vrij nieuw zijn in het mbo, kunnen studenten die in schooljaar 2018-2019 starten met een opleiding nog niet zakken door een onvoldoende voor deze examens. Wel moet je het examen hebben gemaakt om je diploma te kunnen behalen.

Welke Keuzedelen je gaat volgen, bepaal je in overleg met je loopbaanbegeleider. Het kan gebeuren dat een bepaald keuzedeel niet doorgaat. Bijvoorbeeld als te weinig studenten het keuzedeel hebben gekozen. In de tabel kun je zien hoeveel studenten er mee moeten doen om het keuzedeel door te laten gaan.

In de volgende periode(n) kun je een keuze maken:

Keuzedelen per periode		
Leerjaar	periode	Keuzedelen
Schooljaar 2018-2019		3D-modeling productietekeningen meubelindustrie
Schooljaar 2018-2019	4	Programmeren online aansturing bewerkingscentrum Projectleiding Procesoptimalisatie meubelindustrie Interieurproducten ontwerpen/vormgeven Ondernemend gedrag (geschikt voor niveau 3 en 4)
Schooljaar 2018-2019	4	Ondernemend gedrag (geschikt voor niveau 3 en 4) Programmeren online aansturing bewerkingscentrum Procesoptimalisatie meubelindustrie Projectleiding Interieurproducten ontwerpen/vormgeven

1.2 Activiteiten in het onderwijsprogramma

In onderstaand schema wordt het programma van de opleiding beschreven. Er is per programma en leerlijn te lezen welke onderdelen in welke periode van de opleiding aan bod komen. Je kunt zien hoeveel studiepunten je kunt behalen.

Onderwijsprogramma				
Basisleerlijn leerjaar 1				
Periode	Naam	Studiepunten	School	BPV
Periode 1	Burgerschap L1P1 (WDBU1.01)	1	√	
	Engels L1P1 (ENG1.01)	1	√	
	Informatica L1P1 (WDIN1.01)	2	√	
	Nederlands L1P1 (NED1.01)	1	√	
	Rekenen L1P1 (REK1.01)	1	√	
	Ontwerpen L1P1 (WDON1.01)	1	√	
Periode 2	Burgerschap L1P2 (WDBU1.02)	1	√	
	Engels L1P2 (ENG1.02)	1	√	
	Informatica L1P2 (WDIN1.02)	2	√	
	Nederlands L1P2 (NED1.02)	1	√	
	Rekenen L1P2 (REK1.02)	1	√	
	Ontwerpen L1P2 (WDON1.02)	1	√	

Periode 3	Burgerschap L1P3 (WDBU1.03)	1	√	
	Engels L1P3 (ENG1.03)	1	√	
	Informatica L1P3 (WDIN1.03)	2	√	
	Nederlands L1P3 (NED1.03)	1	√	
	Rekenen L1P3 (REK1.03)	1	√	
	Ontwerpen L1P3 (WDON1.03)	1	√	
Integrale leerlijn leerjaar 1				
Periode	Naam	Studie-punten	School	BPV
Periode 1	Praktijkvoorbereiding L1P1 (WDPV1.01)	3	√	
	Praktijkuitvoering L1P1 (WDPU1.01)	3	√	
Periode 2	Praktijkvoorbereiding L1P2 (WDPV1.02)	3	√	
	Praktijkuitvoering L1P2 (WDPU1.02)	3	√	
Periode 3	Praktijkvoorbereiding L1P3 (WDPV1.03)	3	√	
	Praktijkuitvoering L1P3 (WDPU1.03)	3	√	
Periode 4	BPV L1P4 (WDBP1.01)	18		√
Loopbaanleerlijn leerjaar 1				
Periode	Naam	Studie-punten	School	BPV
Periode 1	Loopbaanbegeleiding L1P1 (WDLO1.01)	1	√	
Periode 2	Loopbaanbegeleiding L1P2 (WDLO1.02)	1	√	
Periode 3	Loopbaanbegeleiding L1P3 (WDLO1.03)	1	√	
Basisleerlijn leerjaar 2				
Periode	Naam	Studie-punten	School	BPV
Periode 1	Bedrijfskunde L2P1 (WDBK2.01)	1	√	
	Burgerschap L2P1 (WDBU2.01)	1	√	
	Engels L2P1 (ENG2.01)	1	√	
	Nederlands L2P1 (NED2.01)	1	√	
	Rekenen L2P1 (REK2.01)	1	√	
	Informatica 1 L2P1 (WDIN2.01)	1	√	
	Informatica 2 L2P1 (WDIF2.01)	1	√	
	Ontwerpen L2P1 (WDON2.01)	1	√	
Periode 2	Bedrijfskunde L2P2 (WDBK2.02)	1	√	
	Burgerschap L2P2 (WDBU2.02)	1	√	
	Engels L2P2 (ENG2.02)	1	√	
	Nederlands L2P2 (NED2.02)	1	√	
	Rekenen L2P2 (REK2.02)	1	√	
	Informatica 1 L2P2 (WDIN2.02)	1	√	
	Informatica 2 L2P2 (WDIF2.02)	1	√	
	Ontwerpen L2P2 (WDON2.02)	1	√	
Periode 4	Bedrijfskunde L2P4 (WDBK2.03)	1	√	
	Burgerschap L2P4 (WDBU2.03)	1	√	
	Engels L2P4 (ENG2.03)	1	√	
	Nederlands L2P4 (NED2.03)	1	√	
	Rekenen L2P4 (REK2.03)	1	√	
	Informatica 1 L2P4 (WDIN2.03)	1	√	
	Informatica 2 L2P4 (WDIF2.03)	1	√	
	Ontwerpen L2P4 (WDON2.03)	1	√	
	Leidinggeven L2P4 (WDLG2.01)	1	√	
Integrale leerlijn leerjaar 2				
Periode	Naam	Studie-punten	School	BPV
Periode 1	Praktijkvoorbereiding L2P1 (WDPV2.01)	3	√	
	Praktijkuitvoering L2P1 (WDPU2.01)	3	√	
Periode 2	Praktijkvoorbereiding L2P2 (WDPV2.02)	3	√	
	Praktijkuitvoering L2P2 (WDPU2.02)	3	√	
Periode 3	BPV L2P3 (WDBP2.01)	14		√
Periode 4	Praktijkvoorbereiding L2P4 (WDPV2.03)	3	√	
	Praktijkuitvoering L2P4 (WDPU2.03)	3	√	
Loopbaanleerlijn leerjaar 2				
Periode	Naam	Studie-punten	School	BPV
Periode 1	Loopbaanbegeleiding L2P1 (WDLO2.01)	1	√	
Periode 2	Loopbaanbegeleiding L2P2 (WDLO2.02)	1	√	

Periode 4	Loopbaanbegeleiding L2P4 (WDLO2.03)	1	√	
Basisleerlijn leerjaar 3				
Periode	Naam	Studie- punten	School	BPV
Periode 1	Bedrijfskunde L3P3 (WDBU3.01)	1	√	
Periode 2	Bedrijfskunde L3P4 (WDBU3.02)	1	√	
Periode 3	Engels L3P3 (ENG3.01)	1	√	
	Informatica L3P3 (WDIN3.01)	2	√	
	Nederlands L3P3 (NED3.01)	1	√	
	Rekenen L3P3 (REK3.01)	1	√	
	Leidinggeven L3P3 (WDLG3.01)	1	√	
	Ontwerpen L3P3 (WDON3.01)	1	√	
Periode 4	Engels L3P4 (ENG3.02)	1	√	
	Informatica L3P4 (WDIN3.02)	2	√	
	Nederlands L3P4 (NED3.02)	1	√	
	Rekenen L3P4 (REK3.02)	1	√	
	Leidinggeven L3P4 (WDLG3.02)	1	√	
	Ontwerpen L3P4 (WDON3.02)	1	√	
Integrale leerlijn leerjaar 3				
Periode	Naam	Studie- punten	School	BPV
Periode 2	BPV L3P1&P2 (WDBP3.01)	30		√
Periode 3	Praktijkvoorbereiding L3P3 (WDPV3.01)	3	√	
	Praktijuitvoering L3P3 (WDPU3.01)	3	√	
Periode 4	Praktijkvoorbereiding L3P4 (WDPV3.02)	3	√	
	Praktijuitvoering L3P4 (WDPU3.02)	3	√	
Loopbaanleerlijn leerjaar 3				
Periode	Naam	Studie- punten	School	BPV
Periode 3	Loopbaanbegeleiding L3P3 (WDLO3.01)	1	√	
Periode 4	Loopbaanbegeleiding L3P4 (WDLO3.02)	1	√	
Integrale leerlijn leerjaar 4				
Periode	Naam	Studie- punten	School	BPV
Periode 2	BPV p1 & p2 (WDBP4.01)	60		√

1.3 Overzicht examens

Examenprogramma										
Kerntaak: Machinaal houtbewerken										
Naam examen	Werkproces	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
			Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Basis kennistoets KT1B	B1-K1-W1 B1-K1-W2 B1-K1-W3 B1-K1-W4 B1-K1-W5 B1-K1-W6 B1-K1-W7 B1-K1-W8	SKE	1	4	2	1	BI	Cijfer, 1 decimaal	5.50	3
Basis praktijktoets KT1B	B1-K1-W1 B1-K1-W2 B1-K1-W3 B1-K1-W4 B1-K1-W5 B1-K1-W6 B1-K1-W7 B1-K1-W8	PEX	1	4	2	1	BI	Cijfer, 1 decimaal	5.50	5
PVB1 KT1B	B1-K1-W1 B1-K1-W2 B1-K1-W3 B1-K1-W4 B1-K1-W5 B1-K1-W6 B1-K1-W7 B1-K1-W8	PVB	4	4	4	4	BI	Cijfer, 1 decimaal	5.50	8
Kerntaak: Meubels en (scheeps)interieurbouwproducten samenstellen en afwerken										
Naam examen	Werkproces	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
			Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Basis kennistoets KT2B	B1-K2-W1 B1-K2-W2 B1-K2-W3 B1-K2-W4 B1-K2-W5 B1-K2-W6	SKE	1	4	2	1	BI	Cijfer, 1 decimaal	5.50	3
Basis praktijktoets KT2B	B1-K2-W1 B1-K2-W2 B1-K2-W3 B1-K2-W4 B1-K2-W5 B1-K2-W6	PEX	1	4	2	1	BI	Cijfer, 1 decimaal	5.50	3
PVB1 KT2B	B1-K2-W1 B1-K2-W2 B1-K2-W3 B1-K2-W4 B1-K2-W5 B1-K2-W6	PVB	4	4	4	4	BI	Cijfer, 1 decimaal	5.50	6
Kerntaak: Meubels en (scheeps)interieurs plaatsen										
Naam examen	Werkproces	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
			Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Kennistoets KT1P				Cijfer, 1 decimaal	6.00	1				
PVB2 KT1P				Cijfer, 1 decimaal	6.00	1				
Kerntaak: Kerntaak 1 profieldeel Meubels en (scheeps)interieurs plaatsen										
Naam examen	Werkproces	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
			Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Kennistoets KT1P	P3-K1-W1 P3-K1-W2 P3-K1-W3 P3-K1-W4 P3-K1-W5 P3-K1-W6	SKE	4	4	4	4	BI	Cijfer, 1 decimaal	5.50	1

PVB2 KT1P	P3-K1-W1 P3-K1-W2 P3-K1-W3 P3-K1-W4 P3-K1-W5 P3-K1-W6	PVB	4	4	4	4	BPV	Cijfer, 1 decimaal	5.50	1
Kerntaak: Leiden van een meubelbedrijf/-afdeling										
Naam examen	Werkproces	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
			Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Kennistoets KT2P	P3-K2-W1 P3-K2-W2 P3-K2-W3 P3-K2-W4 P3-K2-W5 P3-K2-W6 P3-K2-W7 P3-K2-W8 P3-K2-W9 P3-K2-W10	SKE	4	4	4	4	BI	Cijfer, 1 decimaal	5.50	1
PVB2 KT2P	P3-K2-W1 P3-K2-W2 P3-K2-W3 P3-K2-W4 P3-K2-W5 P3-K2-W6 P3-K2-W7 P3-K2-W8 P3-K2-W9 P3-K2-W10	PVB	4	4	4	4	BPV	Cijfer, 1 decimaal	5.50	1

Examenprogramma

Nederlands

Naam examen	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
		Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Eindresultaat			Cijfer, 0 decimalen						
Nederlands Instellingsexamen			Cijfer, 1 decimaal		1				
Nederlands Centraal Examen		3	3	4	1		Cijfer, 1 decimaal		1
Nederlands Spreken 3F		3	3	4	1		Cijfer, 1 decimaal		1
Nederlands Gesprekken 3F		3	3	4	1		Cijfer, 1 decimaal		1
Nederlands Schrijven 3F		3	3	4	1		Cijfer, 1 decimaal		1

Rekenen

Naam examen	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
		Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Eindresultaat			Cijfer, 0 decimalen						
Rekenen Centraal Examen		3	3	4	1		Cijfer, 1 decimaal		1

Engels

Naam examen	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
		Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Eindresultaat			Cijfer, 0 decimalen						
Engels A2 Instellingsexamen			Cijfer, 1 decimaal		1				
Engels B1 Centraal Examen		3	3	4	3		Cijfer, 1 decimaal		1
Engels Spreken A2		3	3	4	3		Cijfer, 1 decimaal		1
Engels Gesprekken voeren A2		3	3	4	3		Cijfer, 1 decimaal		1
Engels Schrijven A2		3	3	4	3		Cijfer, 1 decimaal		1

Examenprogramma										
Keuzedeel: 3D-modeling productietekeningen meubelindustrie										
Naam examen	Werkproces	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
			Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Praktijkexamen (A) 3D-modeling productietekeningen meubelindustrie (keuzerichting alle)		PEX	4	4	4	4	BI	OV/G		1
Keuzedeel: Programmeren online aansturing bewerkingscentrum										
Naam examen	Werkproces	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
			Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Praktijkexamen (B) Programmeren online aansturing bewerkingscentrum		PEX	4	4	4	4	BI	OV/G		1
Keuzedeel: Projectleiding										
Naam examen	Werkproces	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
			Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Schriftelijk kennisexamen (C) Projectleiding	D1-K1-W1 D1-K1-W2 D1-K1-W3	SKE	4	4	4	4	BI	OV/G		1
Keuzedeel: Procesoptimalisatie meubelindustrie										
Naam examen	Werkproces	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
			Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Praktijkexamen (D) Procesoptimalisatie Meubelindustrie		PEX	4	4	4	4	BI	OV/G		1
Keuzedeel: Interieurproducten ontwerpen/vormgeven										
Naam examen	Werkproces	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
			Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Praktijkexamen (E) Interieurproducten ontwerpen vormgeven	D1-K1-W1 D1-K1-W2 D1-K1-W3 D1-K1-W4 D1-K1-W5	PEX	4	4	4	4	BI	OV/G		1
Keuzedeel: Ondernemend gedrag (geschikt voor niveau 3 en 4)										
Naam examen	Werkproces	Examenvorm (Zie 3.2.1.)	Gelegenheid 1		Gelegenheid 2		Context	Normering	Minimale eis	Weging
			Leerjaar	Periode	Leerjaar	Periode				
Schriftelijk kennisexamen (F) Ondernemend gedrag		SKE	4	4	4	4	BI	OV/G		1

Vaststellingen

Versie	Vastgesteld door	Datum
1	Coppelmans, R	08-07-2021