

## EXAMENPLAN KEUZEDLEN 2020

<b>Opleiding: 1<sup>e</sup> Monteur Vliegtuigonderhoud</b> <b>Niveau: 3</b> <b>Keuzedeelverplichting opleiding : 720 SBU</b>	<b>Crebocode: 25321</b> <b>Leerweg: bol</b>	<b>Cohort: 2020-2023</b> <b>College: Mobiliteit &amp; Logistiek</b> <b>Team: Luchtvaarttechniek</b>
<b>Versienummer: 1</b>		<b>Datum: 13-5-2020</b>

**\*Uit welke keuzedelen kan worden gekozen? Zie hoofdstuk 3.4.1 van de studieqids**

### Beslisregels keuzedelen

Code	Naam keuzedeel	SBU	afname	Resultaat <sup>1</sup>	Eindresultaat	Gemiddelde
KO110	Veiligheid en vakmanschap niveau 2	480 SBU	Leerjaar 2 / 3	Cijfer 1-10	≥ 4	≥ 5,5
KO823	Onderhoud en/of inspectie aan vliegtuigzuigermotoren	240 SBU	Leerjaar 1 / 2	Cijfer 1-10	≥ 4	
KO822	Onderhoud en/of inspectie aan helikopters	480 SBU	Leerjaar 2 / 3	Cijfer 1-10	≥ 4	
KO787	Basis niet-destructief onderzoek	240 SBU	Leerjaar 2 / 3	Cijfer 1-10	≥ 4	
KO786	Basis Composieten	240 SBU	Leerjaar 2 / 3	Cijfer 1-10	≥ 4	
KO072	Ondernemend gedrag (geschikt voor niveau 3-4)	240 SBU	Leerjaar 2 / 3	Cijfer 1-10	≥ 4	
K0959	Duits A1-A2 in het beroepsonderwijs Lezen	240 SBU	Leerjaar 1 / 2	Cijfer 1-10	≥ 4	
	Duits A1-A2 in het beroepsonderwijs Luisteren			Cijfer 1-10		
	Duits A1-A2 in het beroepsonderwijs Spreken			Cijfer 1-10		
	Duits A1-A2 in het beroepsonderwijs Gesprekken voeren			Cijfer 1-10		
	Duits A1-A2 in het beroepsonderwijs Schrijven			Cijfer 1-10		

### Beslisregels Keuzedelen

Vanaf cohort 2020 maken de keuzedelen deel uit van de zag/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 zijn;
- Voor minimaal de helft van de keuzedelen moet het resultaat tenminste een 5,5 zijn;
- Een keuzedeelresultaat mag niet lager dan een 4 zijn.

<sup>1</sup> In geval van een O / V / G beoordeling wordt het omgezet naar 4 / 6 / 8 om de keuzedelen onderling te kunnen middelen