



Programma van Toetsing en Afsluiting

VMBO-TL

2022-2023

1. Examenreglement.

De programma's van toetsing en afsluiting zijn onderdeel van het examenreglement. Het examenreglement is te vinden op de ELO.

2. Rooster centraal examen vmbo-tl tijdvak 1

Donderdag	11 mei	13.30 - 15.30	Engels
Vrijdag	12 mei	09.00 - 11.00 13.30 - 15.30	Duits NASK 1
Maandag	15 mei	13.30 - 15.30	wiskunde
Dinsdag	16 mei	09.00 - 11.00	geschiedenis
Woensdag	17 mei	13.30 - 15.30	economie
Maandag	22 mei	13.30 - 15.30	aardrijkskunde
Dinsdag	23 mei	13.30 - 15.30	Nederlands
woensdag	24 mei	13.30 - 15.30	biologie
Donderdag	25 mei	13.30 - 15.30	NASK 2

3. Nederlands

Toets	Periode	Domein	Omschrijving	Vorm	Herkansing	Weging	Duur in minuten
mneT1	1	ne/k/1,3,7 ne/v/1,2,3	Schrijven en taalverzorging	S	Ja	25	90
mneT2	2	ne/k/2,5 ne/v/1,3	Spreekvaardigheid en argumentatie/presenteren	M	Nee	10	15
mneT3	2	ne/k/4	Kijk-en luistervaardigheden	S	Nee	20	100
mneT4	3	ne/k/8	Literatuur	M	Nee	25	45
mneT5	3	ne/k/3,6	Leesvaardigheid	S	Ja	20	90
Totaal						100	

Toelichting Nederlands

Omschrijving mneT1:

Domein: K/1, K/3, K/7 en V/1, V/2 en V/3, schrijven en taalverzorging

Het tentamen bestaat uit alle stof van taalverzorging uit Nederlands en een schrijfstuk (artikel, zakelijke brief/email)

Toegestane hulpmiddelen: geen

Materiaal ter voorbereiding: stof van taalvaardigheid uit Nieuw Nederlands

Omschrijving mneT2:

Domein: K/2, K/5, V1 en V3, spreekvaardigheid en argumentatie

De kandidaten discussiëren in viertal over een gekozen standpunt uit de door de docent aangereikte standpunten.

Toegestane hulpmiddelen: bord, laptop, evt. blaadje met korte aantekeningen

Materiaal ter voorbereiding: opgezochte informatie

Omschrijving mneT3:

Domein: K4, Kijk- en luistervaardigheden

Naar aanleiding van aangeboden fragmenten moeten er vragen worden beantwoord.

Toegestane hulpmiddelen: geen

Materiaal ter voorbereiding: oefeningen in de lessen

Omschrijving mneT4:

Domein K/8, Mondeling literatuur

De kandidaat neemt deel aan een leesgesprek tussen drie kandidaten, waarin beargumenteerd verslag wordt uitgebracht van de leeservaringen van drie werken, die door de drie leerlingen zijn gekozen, aan elkaar zijn doorgegeven en alle zijn gelezen door de drie leerlingen. Tijdens het gesprek wordt duidelijk dat de kandidaat verschillende soorten fictiewerken kan herkennen, de situatie en het denken en handelen van de personages in het fictiewerk kan beschrijven, de relatie tussen het fictiewerk en de werkelijkheid kan toelichten, kenmerken van fictie in het fictiewerk kan aanwijzen relevante achtergrondinformatie kan verzamelen en selecteren een persoonlijke reactie kan geven op een fictiewerk en deze toelichten met voorbeelden uit het werk.

Materiaal ter voorbereiding: boeken

Toegestane hulpmiddelen bij toets: gelezen boeken, aantekeningen

Omschrijving mneT5 :

Domein K/3 en K/6, leesvaardigheid

De kandidaat kan een tekst (of tekstdelen) analyseren.

Materiaal ter voorbereiding: Nieuw Nederlands/ Examenbundel

Toegestane hulpmiddelen bij toets: eendelig woordenboek Nederlands

4. Duits

Toets	Periode	Domein	Omschrijving	Vorm	Herkansing	Weging	Duur in minuten
mduT1	1*	mtv/k/1,2,3,4,5,7 mtv/v/3	Na klar Kapitel 1	S	ja	5	45
mduT2	2*	mtv/k/1,2,3,4,5,7 mtv/v/3	Na klar Kapitel 2	S	N	5	45
mduT3	2*	mtv/k/1,2,3,4,5,7 mtv/v/3	Na klar Kapitel 3	S	ja	5	45
mduT4	3*	mtv/k/1,3,5 mtv/v/3,5	Cito kijk- en luistertoets	S	nee	20	90
mduT5	3*	mtv/k/1,2,3,7 mtv/v/3,5	Schrijfvaardigheid	S	nee	20	45
mduT6	3*	mtv/k/1,4 mtv/v/1	Leesvaardigheid	S	nee	20	45
mduT7	3*	mtv/k/1,6 mtv/v/3,5,7	Spreekvaardigheid	M	nee	25	30
Totaal						100	

*Omdat de lessen worden gegeven samen met het Morgen College vallen de toetsen (meestal) niet in de toetsweken

Toelichting Duits

Omschrijving mduT1:

boek: Na klar Kapitel 1 Rheinland- Pfalz

Omschrijving mduT2:

boek: Na Klar, Kapitel 2 Bayern

Omschrijving mduT3:

boek: Na klar Kapitel 3 Nordrhein-Westfalen

Omschrijving mduT4:

kijk- en luistertoets Cito

Omschrijving mduT5:

Schrijfvaardigheid, zakelijke brief

Omschrijving mduT6:

Leesvaardigheid, deel van een oud TL examen dat past binnen de lestijd.

Omschrijving mduT7:

Spreekvaardigheid, Talendorp: weg wijzen, restaurant, hotel, politie en dokter.

5. Engels

Toets	Periode	Domein	Omschrijving	Vorm	Herkansing	Weging	Duur in minuten
menT1	1	mtv/k/1,4 mtv/v/1,3,5	leesvaardigheid	S	Ja	15	120
menT2	2	mtv/k/1,2, 3,6 mtv/v/4	zakelijke brief	S	Ja	20	90
menT3	2	mtv/k/1,3,5 mtv/v/3,5	Kijk- en Luistervaardigheid	S	Nee	15	2 x 30
menT4	3	mtv/k/1,3,7	Gespreksvaardigheid	M	Nee	20	30
menT5	3	mtv/k/1,3,4 mtv/v/1,3,5	lees- en schrijfvaardigheid	S	Ja	20	100
menT6	1 3	mtv/k/2,3,4,5,6,7 mtv/v/1,5	Examen idioom	S	Nee	10 5 5	30 30
Totaal						100	

Toelichting Engels

Omschrijving menT1:

Examentraining leesvaardigheid
Een CITO-examen uit een eerder schooljaar

Hulpmiddelen: Het gebruik van een ENG-NE woordenboek is toegestaan

Omschrijving menT2:

Een zakelijke brief uit een CITO-examen (uit eerder schooljaar)

Hulpmiddelen: Het gebruik van een NE-ENG woordenboek is toegestaan

Omschrijving menT3:

CITO Kijk- en Luistervaardigheid

Hulpmiddelen: geen

Omschrijving menT4:

Dialogen of een presentatie + een leesboek + vragen docent
Mondeling, eventueel in tweetallen

Hulpmiddelen: geen

Omschrijving menT5:

Combitoets lees- en schrijfvaardigheid
Een aantal leesteksten en een schrijfopdracht

Hulpmiddelen: Het gebruik van ENG-NE en Ne-ENG woordenboek is toegestaan

Omschrijving menT6

Toets periode 1: vocabulaire, grammatica en HCE
examenidoom tijdens de les (5%)
Toets periode 3: vocabulaire, grammatica en HCE
examenidoom in de les (5%)
Beide toetsen samen vormen 1 cijfer en telt 10% mee.

Hulpmiddelen: geen

6. Aardrijkskunde

Toets	Periode	Domein	Omschrijving	Vorm	Herkansing	Weging	Duur in minuten
makT1	1	ak/k/3 ak/k/7 ak/k/4	Leervaardigheden in het vak AK Arm en Rijk Weer en Klimaat	S	Ja	30	90
makT2	2	ak/k/3 ak/k/5 ak/k/8	Leervaardigheden in het vak AK Bronnen van energie Bevolking en ruimte	S	Ja	30	90
makT3	3	ak/k/3 ak k/9 ak/k/6	Leervaardigheden in het vak AK Grenzen en identiteit Water	S	Ja	30	90
makP1	2	ak/v/5 ak/v/7 ak/v/8	Bevolking en ruimte in de eigen regio Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie Vaardigheden in samenhang	S	Nee	10	
Totaal						100	

Toelichting aardrijkskunde

Omschrijving makT1:

Buitenland leerboek 3
Hoofdstuk 1: Arm en Rijk
Buitenland Leerboek 4
Hoofdstuk 1: Weer en Klimaat

Omschrijving makT2:

Buitenland leerboek 3
Hoofdstuk 2: Bronnen van energie
Buitenland leerboek 4
Hoofdstuk 2: Bevolking en ruimte

Omschrijving makT3:

Buitenland leerboek 3
Hoofdstuk 3: Grenzen en identiteit
Buitenland leerboek 4
Hoofdstuk 3: Water

Omschrijving makP1:

De praktische opdracht gaat over een geografische onderzoek naar de ruimtelijke ontwikkeling in de eigen regio. Wanneer dit onderdeel aan de orde komt, krijgt de kandidaat meer gedetailleerde informatie. Het resultaat van dit onderzoek wordt ingeleverd op een nader te bepalen datum in periode 2.

7. Geschiedenis

Toets	Periode	Domein	Omschrijving	Vorm	Herkansing	Weging	Duur in minuten
mgsT1	1	gs/k/1 gs/k/2 gs/k/3 gs/k/6 gs/k/4 gs/k/11 gs/k/5 gs/k/10 gs/v/9	Oriëntatie op leren en werken Basisvaardigheden Leervaardigheden in het vak geschiedenis en staatsinrichting De industriële samenleving in Nederland De koloniale relatie Indonesië - Nederland Het conflict tussen Israël en de Arabische wereld Staatsinrichting van Nederland Historisch overzicht vanaf 1900 Verrijksdeel bij historisch overzicht vanaf 1900	S	Ja	30	90
mgsT2	2	gs/k/1 gs/k/2 gs/k/3 gs/v/5 gs/k/10 gs/v/9	Oriëntatie op leren en werken Basisvaardigheden Leervaardigheden in het vak geschiedenis en staatsinrichting Verzuiling en ontzuiling in Nederland Historisch overzicht vanaf 1900 Verrijksdeel bij historisch overzicht vanaf 1900	S	Ja	30	90
mgsT3	3	gs/k/1 gs/k/2 gs/k/3 gs/k/8 gs/k/9 gs/v/1 gs/v/5	Oriëntatie op leren en werken Basisvaardigheden Leervaardigheden in het vak geschiedenis en staatsinrichting Cultureel - mentale ontwikkelingen in Nederland na 1945 De Koude Oorlog Het Indonesisch - Nederlands conflict 1945 - 1949 Verzuiling en ontzuiling in Nederland	S	Ja	30	90
mgsP1	3	gs/v/7 gs/v/8	Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie Vaardigheden in samenhang	S	Nee	10	
Totaal						100	

Toelichting geschiedenis

Omschrijving mqsT1:

Herhaling TL-3 (lesmateriaal wordt aangeleverd door docent)

- De industriële samenleving in Nederland
- Nederland en Indonesië
- Israël en de Palestijnse kwestie

Geschiedenis Werkplaats Examenboek 4 vmbo-KGT 2e editie

- H1 Nederland van 1848 tot 1914
- H2 Europa in de jaren 1914 tot 1939
-

Omschrijving mqsT2:

Geschiedenis Werkplaats Examenboek 4 vmbo-KGT 2e editie

- H3 Nederland in de jaren 1914 tot 1939
- H4 De Tweede Wereldoorlog

Omschrijving mqsT3:

Geschiedenis Werkplaats Examenboek 4 vmbo-KGT 2e editie

- H5 De wereld na 1945
- H6 Nederland na 1945

Omschrijving mqsP1 :

De praktische opdracht is een werkstuk dat gaat over een historische gebeurtenis of een historische persoon. Het doel is om het verleden beter te begrijpen en de vaardigheden die bij het vak geschiedenis horen kunt gaan toepassen op onze eigen tijd.

Wanneer dit onderdeel aan de orde komt, krijgt de kandidaat meer gedetailleerde informatie. Het resultaat van dit onderzoek wordt ingeleverd op een nader te bepalen datum in periode 3.

Toelichting economie

Omschrijving mecT1:

Leerboek Pincode VMBO GT:

Hoofdstuk 1: Verdien je genoeg?

Hoofdstuk 2: Geld moet rollen

Hoofdstuk 3: Wij gaan voor de winst

Omschrijving mecT2:

Leerboek Pincode VMBO GT:

Hoofdstuk 4: Aan het werk

Hoofdstuk 5: Kan de overheid dat regelen

Hoofdstuk 6: De overheid en ons inkomen

Omschrijving mecT3:

Leerboek Pincode VMBO GT:

Hoofdstuk 7: Nederland handelsland

Hoofdstuk 8: Welvaart wereldwijd

Omschrijving mec PO1 :

De praktische opdracht gaat over een eigen gekozen ontwikkelingsland. Wanneer dit onderdeel aan de orde komt, krijgt de kandidaat meer gedetailleerde informatie. Het resultaat van dit onderzoek wordt ingeleverd op een nader te bepalen datum in periode 3.

9. Maatschappijleer

Toets	Periode	Domein	Omschrijving	Vorm	Herkansing	Weging	Duur in minuten
mmIT1	1	ml1/k/3 ml1/k/2 ml1/k/3 ml1/k/4 ml1/k/6	Oriëntatie op leren en werken Basisvaardigheden Leervaardigheden in het vak maatschappijleer Cultuur en socialisatie Macht en zeggenschap	S	Ja	30	60
mmIT2	2	ml1/k/2 ml1/k/3 ml1/k/4 ml1/k/5 ml1/k/7	Basisvaardigheden Leervaardigheden in het vak ML Cultuur en socialisatie Sociale verschillen Beeldvorming en stereotypering	S	Ja	40	60
mmIT3	3	ml1/k/2 ml1/k/3 ml1/k/1 ml1/k/4	Basisvaardigheden Leervaardigheden in het vak ML Oriëntatie op leren en werken Cultuur en socialisatie	S	Ja	30	60
Totaal						100	

Toelichting Maatschappijleer

Omschrijving mmiT1:

Thema's Maatschappijleer VMBO KGT 5^e druk

- H1 Wat is maatschappijleer?
H2 Jongeren
H3 Politiek

Omschrijving mmiT2:

Thema's Maatschappijleer VMBO KGT 5^e druk

- H4 Nederland en de wereld
H5 Media
H6 Pluriforme samenleving

Omschrijving mmiT3:

Thema's Maatschappijleer VMBO KGT 5^e druk

- H7 Relaties
H8 Werk
H9 Criminaliteit

Toelichting Wiskunde

Omschrijving mwiT1:

*Stof: Boek: Moderne wiskunde 10^e editie
VMBO-GT 3A hoofdstuk 1 t/m 6
VMBO-GT 3B hoofdstuk 7 en 8*

Omschrijving mwiT2:

*Stof: Boek: Moderne wiskunde 10^e editie
VMBO-GT 3B hoofdstuk 9 t/m 12
VMBO-GT 4A hoofdstuk 1 t/m 3*

Omschrijving mwiT3:

*Stof: Boek: Moderne wiskunde 10^e editie
VMBO-GT 4A hoofdstuk 4 en 5
VMBO-GT 4B hoofdstuk 6 t/m 8 + examentraining*

11. NASK-1

Toets	Periode	Domein	Omschrijving	Vorm	Herkansing	Weging	Duur in minuten
mnsk1T1	1*	nask1/k/1,2,3,4,5,6,9,10	Basisnatuurkunde (H7)	S	Ja	15	40
mnsk1P1	1*	nask1/k/1,2,3,7,10,11,12	Licht, het weer en straling (H6, H7.2 en H8)	S	Nee	10	n.v.t.
mnsk1T2	1/2*	nask1/k/1,2,3,5	Werken met elektriciteit (H9)	S	Ja	20	40
mnsk1T3	2*	nask1/k/1,2,3,8	Geluid (H10)	S	Nee	15	35
mnsk1T4	2/3*	nask1/k/1,2,3,6,9 nask1/v/1,3,4	Veilig bewegen & bewegingen en energie (H11 en H13)	S	Ja	25	40
mnsk1T5	3*	nask1/k/1,2,3,9 nask1/v/2,4	Constructies (H12)	S	Nee	15	35
Totaal						100	

* Omdat de lessen worden gegeven samen met het Morgen College vallen de toetsen (meestal) niet in de toetsweken.

Toelichting NASK-1

Omschrijving mnsk1T1:

Pulsar 3^e editie Hoofdboek NASK-1 KGT 4
H7, Basisnatuurkunde, waarbij 7.2 wordt overgeslagen

Omschrijving mnsk1P1:

Pulsar 3^e editie Hoofdboek NASK-1 KGT 4
H6, H7.2 en H8, Licht, het weer en straling

De kandidaat maakt een verslag over bovenstaande onderwerpen. Wanneer dit onderdeel aan de orde komt, krijgt de kandidaat meer gedetailleerde informatie. Het verslag wordt ingeleverd via magister op een nader te bepalen datum rond de kerstvakantie.

Omschrijving mnsk1T2:

Pulsar 3^e editie Hoofdboek NASK-1 KGT 4
H9, Werken met elektriciteit

Omschrijving mnsk1T3:

Pulsar 3^e editie Hoofdboek NASK-1 KGT 4
H10, Geluid

Omschrijving mnsk1T4:

Pulsar 3^e editie Hoofdboek NASK-1 KGT 4
H11, Veilig bewegen
H13, Beweging en energie

Omschrijving mnsk1T5:

Pulsar 3^e editie Hoofdboek NASK-1 KGT 4
H12, Constructies

12. NASK-2

Toets	Periode	Domein	Omschrijving	Vorm	Herkansing	Weging	Duur in minuten
mnsk2T1	1*	nask2/k/1,2,3,4,5,6,7,9,10,11 nask2/v/1,2	Basisscheikunde (H7)	S	Ja	25	45
mnsk2P1	1/2*	nask2/k/1,2,3,7,8 nask2/v/2	Schoon (H8)	PO	Nee	10	-
mnsk2P2		nask2/k/1,2,3,4,5,6,9 nask2/v1,2	Stoffen uit de aarde (H9)	PO	Nee	10	-
mnsk2T2	2*	nask2/k/1,2,3,4,7,11 nask2/v/2,3,4	Zouten en reacties met zoutoplossingen (H10 en H12)	S	Ja	30	45
mnsk2T3	2/3*	nask2/k/1,2,3,4,6,7,10,11 nask2/v/1,2,3,4	Zuren en basen (H11)	S	Nee	25	45
Totaal						100	

* Omdat de lessen worden gegeven samen met het Morgen College vallen de toetsen (meestal) niet in de toetsweken.

Toelichting nask-2

Omschrijving mnsk2T1:

Pulsar 3^e editie Hoofdboek nask-2 GT 4
H7, Basisscheikunde

Omschrijving mnsk2P1:

Pulsar 3^e editie Hoofdboek nask-2 GT 4
H8, Schoon: verslag maken

Omschrijving mnsk2P2:

Pulsar 3^e editie Hoofdboek nask-2 GT 4
H9, Stoffen uit de aarde: verslag maken

Omschrijving mnsk2T2:

Pulsar 3^e editie Hoofdboek nask-2 GT 4
H10, Zouten
H12, Reacties met zoutoplossingen

Omschrijving mnsk2T3:

Pulsar 3^e editie Hoofdboek nask-2 GT 4
H11, Zuren en basen

13. Biologie

Toets	Periode	Domein	Omschrijving	Vorm	Herkansing	Weging	Duur in minuten
mbiT1	1	bi/k/1 bi/k/3 bi/k/4 bi/k/5 bi/v/2 bi/k/6 bi/k/7 bi/k/11	Orientatie op leren en werken Leervaardigheden biologie Organismen uit de vier rijken Gedrag Organismen leven samen Waarnemen en reageren Mens en milieu	S	Ja	20	90
mbiT2	2	bi/k/9 bi/k/8 bi/k/10 bi/v/1 bi/k/3	Ademen en eten Bloed Bewegen Afweer en bescherming Stof periode 1 Leervaardigheden biologie	S	Ja	30	90
mbiT3	3	bi/k/13 bi/v/2 bi/k/12 bi/v/1 bi/k/3	Erfelijkheid Evolutie Gedrag Voortplanting Stof periode 1 en 2 Leervaardigheden biologie	S	Ja	40	120
mbiP1	3	Bi/k/2 bi/v/4 bi/k/3	Basisvaardigheden Natuurwetenschappelijke methode Leervaardigheden biologie	S	Nee	10	120
Totaal						100	

Toelichting biologie

Omschrijving mbiT1:

Organismen uit vier rijken	Hoofdstuk 1	boek	vmbo-kgt deel 3
Organismen leven samen	Hoofdstuk 3	boek	vmbo-kgt deel 3
Gedrag	Hoofdstuk 5	boek	vmbo-kgt deel 3
Waarnemen en reageren	Hoofdstuk 4	boek	vmbo-kgt deel 3
Mens en milieu	Hoofdstuk 6	boek	vmbo-kgt deel 3

Omschrijving mbiT2:

Bewegen	Hoofdstuk 2	boek	vmbo-kgt deel 3
Ademen en eten	Hoofdstuk 7	boek	vmbo-kgt deel 4
Bloed	Hoofdstuk 8	boek	vmbo-kgt deel 4
Afweer en bescherming	Hoofdstuk 9	boek	vmbo-kgt deel 4
Omschrijving T1	Hoofdstuk 1, 3, 4, 5 en 6		

Omschrijving mbiT3:

Erfelijkheid	Hoofdstuk 11	boek	vmbo-kgt deel 4
Evolutie	Hoofdstuk 12	boek	vmbo-kgt deel 4
Voortplanting	Hoofdstuk 10	boek	vmbo-kgt deel 4
Omschrijving T1	Hoofdstuk 1, 3, 4, 5 en 6		
Omschrijving T2	Hoofdstuk 2, 7, 8 en 9		

Omschrijving mbiP1:

Practicumtoets, waarin de natuurwetenschappelijke methode verwerkt is
De toets kan opgebouwd zijn uit 1 of meerdere onderdelen

14. Profiel werkstuk

Periode	Omschrijving	Vorm	Herkansing	Weging
1	Beoordelingsmoment 1	S	Nee	20
2	Beoordelingsmoment 2	S	Nee	30
3	Beoordelingsmoment 3	S	Nee	40
3	Presentatie	P	Nee	10
Totaal				100

Toelichting

Het profielwerkstuk is een werkstuk, afgerond met een presentatie, waarin op geïntegreerde wijze kennis, inzicht en vaardigheden aan de orde komen die van betekenis zijn in het gekozen profiel. Het profielwerkstuk heeft betrekking op één of meerdere vakken van het eindexamen.

Stappenplan

Bij het maken van een profielwerkstuk moet je vier fasen doorlopen. Binnen deze vier fasen moet je verschillende stappen zetten om tot een goed resultaat te komen.

Stofomschrijving Fase 1

Onderwerp kiezen, Onderzoeksvragen formuleren, Plan van aanpak.

Stofomschrijving Fase 2

Het onderzoek uitvoeren of het onderwerp uitwerken (concept profielwerkstuk), Concept van je profielwerkstuk inleveren en met de docent bespreken.

Stofomschrijving Fase 3

Definitieve verslag met de docent bespreken. De keuze van de presentatievorm van het profielwerkstuk overleggen met je docent.

Stofomschrijving Fase 4

Presentatie

***Het profielwerkstuk wordt beoordeeld met onvoldoende, voldoende of goed.
Je moet een voldoende halen om een diploma te kunnen halen.***

15. Rekenen

Voor leerlingen die geen eindexamen doen in het vak wiskunde is het van belang dat het vervolgonderwijs kan zien wat het rekenniveau van een leerling is. Daarom komt er voor deze groep leerlingen in periode 3 een schoolexamen rekenen. Dit examen is gebaseerd op het referentieniveau 2F.

Het resultaat voor het schoolexamen rekenen telt niet mee in de uitslag, maar wordt vermeld op een bijlage bij de cijferlijst.

16. LOB

Indien de leerling nog geen traject heeft gevolgd en/ of geen bewijs kan overleggen moet de leerling een OSB-traject volgen

Periode	omschrijving	Toetsvorm	Afname	Herkansbaar
1-2-3	Indien de student nog geen traject heeft gevolgd en/ of geen bewijs kan overleggen: Maken paspoort voor succes (individueel, volgens opdracht)	S / M	deadline: vrijdag 24 februari 2023	J
1-2-3	Eén of meerdere LOB-gesprekken met een decaan	M	deadline: vrijdag 24 februari 2023	J

Elk onderdeel wordt beoordeeld met een 'onvoldoende' of 'voldoende'.

Elk onderdeel moet met een voldoende zijn afgesloten om LOB als geheel als afgerond te beschouwen.