



Heldring  
BUSINESS SCHOOL

PROGRAMMA  
VAN  
TOETSING EN  
DOORSTROMING

Basisberoepsgerichte leerweg  
Leerjaar 2

CURSUSJAAR 2024-2025

\* Wijzigingen voorbehouden



## Inhoud

Het programma van toetsing en doorstroming 2024 – 2025 .....	3
Wat is een programma van toetsing en doorstroming? .....	4
Begrippenlijst .....	5
Voor welke periode geldt dit PTD .....	7
Wat voor toetsen staan er in een PTD .....	7
Hoe lang duren de toetsen? .....	7
Toets weken .....	7
Wat moet je doen als je een periode niet kunt maken? .....	8
Hoe komt het periode toets cijfer tot stand? .....	8
Mag je een periode toets herkansen? .....	8
Wanneer ga je over naar het volgende leerjaar? .....	9
Toets protocol .....	9
PTD overzicht per vak leerjaar 2 BBL 2024 - 2025 .....	10



## Het programma van toetsing en doorstroming 2024 – 2025

Beste leerling,

Je bent aan het tweede jaar van het vmbo begonnen. Aan het eind van het tweede jaar wil je graag over naar leerjaar 3. Om over te gaan naar leerjaar 3 moet je alle toetsen uit leerjaar 2 hebben gemaakt. In het programma van toetsing en doorstroming vind je alle toetsen die je voor de verschillende vakken moet maken.

**Let op: de genoemde weeknummers zijn streefdata. Bij onvoorziene omstandigheden kan hiervan worden afgeweken!**

Een compleet overzicht van alle regels, procedures en protocollen die betrekking hebben op toetsen vind je in het toetsprotocol van Heldring Business School dat eveneens op de website is gepubliceerd.

Bestudeer dit PTD goed!  
Wij wensen je veel succes !

De examencommissie



## Wat is een programma van toetsing en doorstroming?

Programma Toetsing en Afsluiting (PTD): dit reglement bevat de algemene regels voor de toetsen en overgang en een overzicht per vak van leerjaar 2.

In het programma van toetsing en doorstroming staat voor elk vak waarin je les krijgt:

- wat je moet leren,
- wat je moet kunnen,
- hoe dit getoetst wordt,
- hoe je cijfer voor het rapport tot stand komt.



## Begrippenlijst

In dit PTD en in het examenreglement worden de volgende begrippen en afkortingen gebruikt:

**BBL:** Basisberoepsgerichte leerweg.

**Commissie van beroep:** De regiodirecteur stelt, indien noodzakelijk, de commissie van beroep samen. De commissie bestaat uit 3 leden, te weten de regiodirecteur van Lucas VO Den Haag (LVODH) (voorzitter), de schoolleider van een vergelijkbaar schooltype, zijnde niet de school waar de kwestie is ontstaan (lid) en de eindexamensecretaris van een vergelijkbaar schooltype, niet zijnde de school waar de kwestie is ontstaan (lid).

**D:** Digitaal.

**Directeur:** De directeur van Heldring Business School.

**Examencommissie:** De examencommissie bestaat uit de examensecretaris en minimaal twee overige leden. Deze commissie heeft tot taak de directeur te adviseren bij het nemen van beslissingen in geval van onduidelijkheid bij de waardering, inhoud, (vermoeden van) fraude of een andere onregelmatigheid en eventuele andere aspecten bij werken uit het PTD.

**HO:** Handelingsopdracht: een opdracht waarbij het opdoen van ervaring centraal staat. In het leerstofoverzicht wordt dit weergegeven met HO.

**Herkansing:** Het opnieuw deelnemen aan een schoolexamen.

**HSMP:** Combinatie Handelingsopdracht/schriftelijk/mondeling/praktische opdracht.

**Inhalen:** Het alsnog deelnemen aan een schoolexamen.

**KBL:** Kaderberoepsgerichte leerweg.

**M:** Mondeling.

**Magister:** Het nummer van de kolom in Magister waarin de cijfers voor deze toets terug te vinden zijn. Dit is tegelijk ook het nummer van de toets.

**Ouders:** Waar in dit document gesproken wordt over "ouders", kan gelezen worden "ouders, verzorgers dan wel voogden".

**PO:** Praktische opdracht. Een opdracht die alleen of in groepen gemaakt wordt, waarbij zowel product als proces beoordeeld worden. In het leerstofoverzicht wordt dit weergegeven met PO.



PT: periode toets

PTD: Programma Toetsing en Doorstroming.

S: Schriftelijk.

SO: Schriftelijke overhoring.

TL: Theoretische leerweg (mavo).

Toegestane hulpmiddelen:

Lijst/nummering van toegestane hulpmiddelen	
Onderstaande nummers vind je terug in de kolom "Hulpmiddelen" in de PTD's	
Nummer	Hulpmiddel
1	alle vakken: schrijfmateriaal, tekenpotlood, blauw en rood kleurpotlood, vlakgum
2	alle vakken: woordenboek Nederlands. NIET toegestaan: bij CSPE's (ook niet bij de minitoetsen)
3	Engels/Spaans: woordenboek Nederlands-Engels/Spaans en Engels/Spaans-Nederlands
4	liniaal met millimeterverdeling
5	Passer
6	geodriehoek en/of windroos
7	elektronisch (reken)apparaat: het (reken)apparaat mag NIET één of meer van de volgende eigenschappen hebben: lichtnetaansluiting tijdens het examen, opladen tijdens het examen, schrijfrol, alarm of ander geluid, alfanumeriek (letters op scherm), grafieken weergeven, zend- of ontvanginginstallatie.
8	CSPE: De informatie over de benodigde materialen, grondstoffen, gereedschappen en/of hulpmiddelen bij de praktische opdrachten van het CSPE wordt elk jaar in de instructie voor de examinerator meegedeeld.
9	Atlas


**Weging:** Hoe zwaar telt het werk mee?

**Z&W:** Zorg en welzijn.



## Voor welke periode geldt dit PTD

In het PTD wordt het toets programma per leerjaar beschreven. Een schooljaar bestaat uit 3 perioden van ieder 8 tot 12 weken. Elke periode wordt afgesloten met een rapport over de resultaten die je gehaald hebt voor de toetsen uit die periode.

 <b>Heldring</b> BUSINESS SCHOOL		Toetsweken en rapporten 2024-2025
<b>Datum</b>		
17-12-2024		Rapportuitreiking periode 1
19-12-2024		Herkansing periode 1
06-03 t/m 12-03 2025		Toetsweek periode 2 klas 2
28-3-2025		Herkansing periode 2
1-4-2025		Rapportuitreiking periode 2
19-6 t/m 26-6 2025		Toetsweek periode 3 klas 1 en 2
2-7 2025		Herkansing periode 3
16-7-2025		Rapportuitreiking periode 3

## Wat voor toetsen staan er in een PTD

Binnen iedere periode worden diverse toetsen afgenomen (overhoringen, praktijkopdrachten, proefwerken enz.). De weging van al deze toetsen staat vermeld in het PTD.

## Hoe lang duren de toetsen?

In principe duren alle toetsen (met uitzondering van HO, PO en PW) niet langer dan 1 lesuur (50 minuten).

Als een leerling niet voldoet aan gemaakte afspraken of de vastgestelde deadlines (zie data en weeknummers die in het PTD staan aangegeven), dan wordt hiervan melding gemaakt bij de teamleider. De teamleider onderneemt stappen. Als er nog steeds niet is ingeleverd wordt er melding gemaakt bij de examencommissie. Deze bepaalt welke maatregelen vervolgens genomen worden.

## Toets weken

Aan het einde van de periode heb je voor elk vak een periode toets (PT). In klas 2 heb je in de eerste periode geen toets week. De toetsen worden tijdens de lessen afgenomen aan het einde van de periode. Periode 2 en 3 worden afgesloten met een toets week.



Let op: onderstaande data zijn streefdata! Bij onvoorziene omstandigheden kan hiervan worden afgeweken.

Toets week periode 2: 06-03 t/m 12-03-2025

Toets week periode 3: 19-06 t/m 26-06-2025

## Wat moet je doen als je een periode niet kunt maken?

Als je door ziekte of door een andere zwaarwegende vorm van overmacht bent verhinderd om een toets te maken, dan moet dat vóór de PT begint telefonisch door ouders/verzorgers gemeld worden.

## Hoe komt het periode toets cijfer tot stand?

Het cijfer over een periode wordt bepaald door het aantal toetsen uit de periode die aangegeven staan in het PTA. Dit zogenaamde *periodecijfer* telt mee bij het tot stand komen van het uiteindelijke eindcijfer. Het periodecijfer wordt pas bekend gemaakt, nadat alle onderdelen afgesloten zijn. Het periodecijfer en het eindcijfer voor het schoolexamen worden afgerond op één decimaal nauwkeurig. Dus bijvoorbeeld 5,4 of 7,2.

Het periodecijfer is het gewogen gemiddelde van alle cijfers uit die periode.

## Mag je een periode toets herkansen?

Aan het eind van iedere periode mag je één periode toets herkansen. Dit geldt niet voor de vakken waarvan in het PTD vermeld staat dat er voor dat vak géén herkansingsmogelijkheid bestaat. Wat zijn de regels?

- Het verzoek tot herkansing moet vóór de aangegeven datum via het daartoe bestemde formulier worden ingediend bij de examencommissie. Wie zijn formulier te laat inlevert kan zijn recht op de herkansingsmogelijkheid verliezen.
- Het hoogste van de cijfers, behaald bij de herkansing en bij de eerder afgelegde toets, geldt als definitief cijfer voor dit onderdeel van het periodecijfer.

In de regel zal een herkansing op dezelfde wijze plaatsvinden als de oorspronkelijke toets. Herkansing op een andere wijze dan de oorspronkelijke kan na overleg met de betrokken leerling en de examencommissie.





## Wanneer ga je over naar het volgende leerjaar?

In het infoboekje van Heldring Business School staan de overgangsnormen. Het infoboekje is op de website ([www.heldringbs.nl](http://www.heldringbs.nl)) te vinden.

## Toets protocol

In het protocol staat precies aangegeven wat de regels en voorschriften zijn in de eerste en tweede klas. Bijvoorbeeld over toetsen, verzuim, onregelmatigheden, het PTD, beoordelingen en overgangsvoorwaarden. Het toets protocol vind je op de website van de school ([www.heldringbs.nl](http://www.heldringbs.nl)).





PTD overzicht per vak leerjaar 2 BBL  
2024 - 2025



PTD 2024-2025		Vak: Nederlands	Leerjaar/niveau: 2 vmbo bbl					
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing
1	101	Schrijfvaardigheid: zakelijke mail	NE/K1, K5	S	50	1	1,2	J
2	110	H3: woordenschat, lezen, schrijven en luisteren	NE/K3, K4, K6, K8, K12	S	50	2	1	J
	201	Taalverzorging H4 + H7	NE/K10, K11, K12	S	50	1	1	J
	210	H5+H8: woordenschat, lezen, schrijven en luisteren	NE/K3, K4, K6, K8, K12	S	50	2	1	J
3	301	Debat: presentatie + argumentatie	NE/K2, K5	M	25	1	1,2	N
	302	Fictiedossier: jaarcijfer	NE/K9	H		1	1	N
	310	H10: woordenschat, lezen, schrijven en luisteren	NE/K3, K4, K6, K8, K9, K12	S	50	2	1	J



PTA 2024-2025		Vak: Engels	Leerjaar/niveau: 2 vmbo bbl					
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing
1	101	Unit 1 Cities & Unit 2 Extremes W	K12	S	50	1	1,2	N
	102	Unit 1&2 listening	K11	S	50	1	1,2	N
	110	PT Reading Unit 1&2	K12,13,18	S	50	2	1,2	J
2	201	Unit 3 Money & Unit 4 Inventions W	K14	S	50	1	1,2	N
	202	Unit 3&4 Listening	K13	S	50	1	1,2	N
	210	PT Reading Unit 3&4	K12,13,17	S	50	2	1,2	J
3	301	Reading Unit 5&6	K12,13,18	S	50	1	1,2	N
	302	Unit 5&6 Listening	K15	S	50	1	1,2	N
	310	Taaldorp	K15,16	M	50	3	2	J



PTD 2024-2025		Vak: Wiskunde	Leerjaar/niveau: 2 vmbo bbl					
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing
1	101	Hoofdstuk 1: getallen, hoofdstuk 4: procenten	22, 23	S	50	1	1,2,4,5,6,7	N
	110	Hoofdstuk 2: grafieken en formules, hoofdstuk 3: vlakke figuren	25, 26	S	50	1	1,2,4,5,6,7	J
2	201	Hoofdstuk 6: schaal, hoofdstuk 7: verhoudingstabel	19, 24, 26	S	50	1	1,2,4,5,6,7	N
	210	Hoofdstuk 5: formules en vergelijkingen	24	S	50	1	1,2,4,5,6,7	J
3	301	Hoofdstuk 9: lineaire grafieken, hoofdstuk 11: lineaire formules	19	S	50	1	1,2,4,5,6,7	N
	310	Hoofdstuk 8: oppervlakte, hoofdstuk 12: inhoud	25	S	50	1	1,2,4,5,6,7	J



PTD 2024-2025		Vak: Economie	Leerjaar/niveau: 2 vmbo bbl					
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing
1	101	Project: Bestuur	44	HSMP	n.v.t.	1	1,2,4,6,7	N
	110	Periode Toets 1: Hoofdstuk 6	46	S/D	50	1	1,2,4,6,7	J
2	201	Project: Marketing	7	HSMP	n.v.t.	1	1,2,4,6,7	N
	210	Periode Toets 2: Hoofdstuk 4 + 5	43 + 45	S/D	50	1	1,2,4,6,7	J
3	301	Project: Internationale handel	38	HSMP	n.v.t.	1	1,2,4,6,7	N
	310	Project Globalisering (samenwerking met GS)	40 + 47	HSMP	n.v.t.	1	1,2,4,6,7	N



PTD 2024-2025		Vak: Biologie	Leerjaar/niveau: 2 vmbo bbl					
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Weging	Tijd	Hulpmiddelen	Herkansing
1	101	Proefwerk Thema 1: Ademhaling en verbranding	32	S/D	2	50	1, 2, 4, 6, 7	N
	110	Periodetoets Thema 2: Voeding en vertering	34	S/D	2	50	1, 2, 4, 6, 7	J
2	201	Proefwerk Thema 3: De bloedsomloop	33	S/D	2	50	1, 2, 4, 6, 7	N
	210	Periodetoets Thema 4: Voortplanting	31	S/D	2	50	1, 2, 4, 6, 7	J
3	301	Opdracht: Presentatie Ecologie en duurzaamheid	30, 35	HSP	2	5 tot 15		N
	310	Periodetoets Thema 5: Erfelijkheid en evolutie	29	S/D	2	50	1, 2, 4, 6, 7	J



PTD 2024-2025		Vak: NaSk	Leerjaar/niveau: 2 vmbo bbl					
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Weging	Tijd	Hulpmiddelen	Herkansing
1	101	Practicum H2	28, 31, 32	HSP	1	50	1, 2, 4, 6, 7	N
	110	PT H2: Stoffen	30, 35	S/D	1	50	1, 2, 4, 6, 7	J
2	201	Practicum H3	28, 31, 32	HSP	1	50	1, 2, 4, 6, 7	N
	210	PT H3: Water	29, 30, 34	S/D	1	50	1, 2, 4, 6, 7	J
3	301	Practicum H4	28, 31, 32, 33	HSP	1	50	1, 2, 4, 6, 7	N
	310	PT H4: Elektriciteit	30	S/D	1	50	1, 2, 4, 6, 7	J

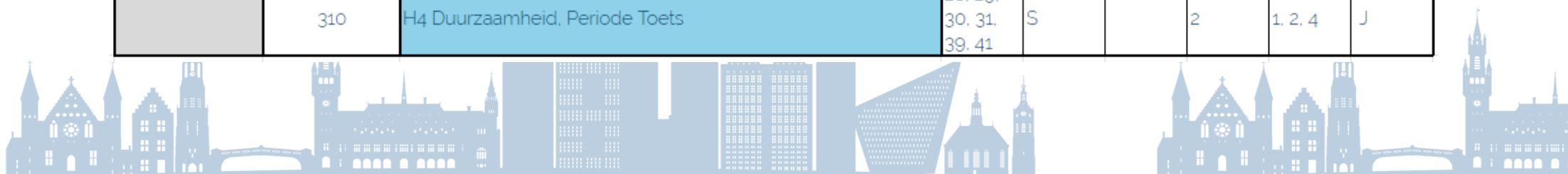




PTD 2024-2025		Vak: Geschiedenis en Staatsinrichting	Leerjaar/niveau: 2 vmbo bbl					
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing
1	101	Opdracht Franse Revolutie	37	HSMP	n.vt.	1	12	N
	110	Periode Toets: Hoofdstuk 1 & 2	37.46	S	50	2	12	J
2	201	Filmverslag 1917	37.40.38	HSMP	n.vt.	1	12	N
	210	Periode Toets hoofdstuk 3 & 4: De Tijd Van Wereldoorlogen	37.40. 47	S	50	2	12	J
3	301	Project Globasering (Samenwerking E&O)	37.38.46	HSMP	n.vt.	1	12	N
	310	Periode Toets hoofdstuk 5: Nederland na 1945	37.46.43	S	50	2	12	J



PTD 2024-2025		Vak: Aardrijkskunde	Leerjaar/niveau: 2 vmbo bbl					
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing
1	101	H2 Steden Toets	28, 30, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 46	S		1	1, 2, 9	N
	110	H2 PowerPoint Stad	28, 30, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 46	D		2	1, 2, 8, 9	J
2	201	H3 Water 3.4 Rivieren in Nederland	28, 29, 30, 31, 38, 41	S		1	1, 2, 4	N
	210	H3 Water, Periode Toets	28, 29, 30, 31, 38, 41	S		2	1, 2, 4	J
3	301	H4 Duurzaamheid Folder	28, 29, 30, 31, 39, 41	D		1	1, 2, 4	N
	310	H4 Duurzaamheid, Periode Toets	28, 29, 30, 31, 39, 41	S		2	1, 2, 4	J



PTD 2024-2025		Vak: Beeldende Vorming	Leerjaar/niveau: 2 vmbo bbl/kbl/tl					
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing
1	101	Tekendummy - Wie ben ik? Wie wil ik worden?	48	PO	n.v.t.	2		N
	102	Kleur	48	PO	n.v.t.	2		N
	103	Structuur	48	PO	n.v.t.	2		N
	104	Compositie d.m.v. collage	51/52	PO/ S	n.v.t.	2		N
2	201	TECH						N
	202	TECH						N
	203	TECH						N
	204	TECH						N
3	301	Ruimtesuggestie	48	PO	n.v.t.	2		N
	302	Beweging	48	PO	n.v.t.	2		N
	303	Tweepunt perspectief	48	PO	n.v.t.	2		N
	304	<b>Culturele Activiteit en Reflectieverslag</b>	51/52	PO/ S	n.v.t.	2		N



PTD 2024-2025		Vak: Techniek	Leerjaar/niveau: 2 vmbo bbl/kbl/tl					
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing
1	101	Veiligheid 2	35	T	n.v.t	1		N
	102	Gereedheidskennis 2	33	T	n.v.t	1		N
	103	Houtbewerking	31/32/33	PO	n.v.t	2		N
	104	Robotica	31/32/33	PO	n.v.t	2		N
2	201	Metaaltechniek 2/Recyclen	31/32/33	PO	n.v.t	2		N
	202	Electronica icm Hout/Metaal Techniek/Project	3132/33	PO	n.v.t	2		N
	203							
	204							
3	301							
	302							
	303							
	304							



PTD 2024-2025		Vak: Lichamelijke Opvoeding	Leerjaar/niveau: 2 vmbo bbl/kbl/tl						
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Weging	Eigen	Toetsvorm	Tijd	Hulpmiddelen	Herkansing
1	101	Bewegingsvaardigheden repertoire verbreden	54	O/V/G		PO	250	nvt	N
	102	Bewegingsvaardigheden eigen niveau	55	O/V/G		PO	250	nvt	N
2	201	Bewegingsvaardigheden verschillende sporten	53	O/V/G		PO	250	nvt	N
	202	Samenwerking: rekening houden met anderen	56	O/V/G		PO	250	nvt	N
3	301	Samenwerking: Zelfstandigheid regelende taken	57	O/V/G		PO	250	nvt	N
	302	Fitness combinatie: bewegen en gezondheid	58	O/V/G		PO	250	nvt	N



PTD 2024-2025		Vak: LOB	Leerjaar/niveau: 1 en 2					
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing
1		Business experience (leerjaar 2)	C13	HO	nvt	ovg	1	N
		Apprentice: wie ben ik, wat kan ik (leerjaar 2)	C11 - 1.2	HO	nvt	ovg	1	N
2		Apprentice: wat wil ik, wat voor werk past bij mij (leerjaar 2)	C14	HO	nvt	ovg	1	N
		Business experience (leerjaar 1)	C13	HO	nvt	ovg	1	N
3		Apprentice: wie kan mij helpen, hoe bereik ik wat ik wil (leerjaar 2)	C15	HO	nvt	ovg	1	N

