



Heldring
BUSINESS SCHOOL

PROGRAMMA
VAN
TOETSING EN
DOORSTROMING

Basisberoepsgerichte leerweg
Leerjaar 1

CURSUSJAAR 2023-2024

* Wijzigingen voorbehouden



Inhoud

Het programma van toetsing en doorstroming 2023 – 2024.....	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
Wanneer zijn de toetsweken?.....	8
Wat moet je doen als je een RTTI toets niet kunt maken?.....	8
Hoe komt het RTTItoets cijfer tot stand?.....	8
Mag je een RTTI toets herkansen?	8
Wanneer ga je over naar het volgende leerjaar?.....	9
Toetsprotocol.....	9
PTD overzicht per vak leerjaar 1 BBL 2023 - 2024.....	10



Het programma van toetsing en doorstroming 2023 – 2024

Beste leerling,

Je bent aan het eerste jaar van het vmbo begonnen. Aan het eind van het eerste jaar wil je graag over naar leerjaar 2.. Om over te gaan naar leerjaar 2 moet je alle toetsen uit leerjaar 1 hebben gemaakt. In het programma van toetsing en doorstroming vind je alle toetsen die je voor de verschillende vakken moet maken.

Let op: de in de PTD's 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.



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 PTA'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	geo-driehoek 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, schrijfbrol, 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 toetsprogramma 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.

Week		Datum	Toetsweken en rapporten 2023-2024
45/46	09-11 t/m 15-11 2023		Toetsweek periode 1
51	19-12-2023		Rapportuitreiking periode 1
51	21-12-2023		Herkansing RTTI Toets 1
9/10	29-02 t/m 06-03 2024		Toetsweek periode 2
13	26-3-2024		Rapportuitreiking periode 2
14	5-4-2024		Herkansing RTTI Toets 2
23	03-06 t/m 07-06 2024		Toetsweek periode 3
26	28-6-2024		Herkansing RTTI Toets 3
28	10-7-2024		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.

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.



Wanneer zijn de toetsweken?

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

Toetsweek 1: 9 t/m 15 november 2023

Toetsweek 2: 29 februari t/m 6 maart 2024

Toetsweek 3: 3 t/m 7 juni 2024

Wat moet je doen als je een RTTI toets 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 RTTI toets begint telefonisch door ouders/verzorgers gemeld worden.

Hoe komt het RTTItoets cijfer tot stand?

Het cijfer over een periode wordt bepaald door het aantal in het PTD aangegeven toetsen uit die periode. 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 RTTI toets herkansen?

Na iedere toetsweek mag je één vak 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) te vinden.

Toetsprotocol

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 toetsprotocol vind je op de website van de school (www.heldringbs.nl).





PTD overzicht per vak leerjaar 1 BBL
2023 - 2024



PTD 2023-2024		Vak: Nederlands	Leerjaar/niveau: 1 vmbo basis						
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing	Week
1	110	RTTI toets blok 3 en 4	K2.K3	S	50	1	1.2	J	45/46
2	201	presenteren voordracht	K1. k7	M	n.v.t.	1	1.2	N	
	210	RTTI toets schrijven informatieve tekst	K1. K2. K9	S	50	1	1.2	J	9/10
3	301	woordenschat blok 5 en 6	K3	S	50	1	1.2	N	
	302	fictiedossier	K8.K10	S	n.v.t.	1	1.2	N	
	310	RTTI blok 5 en 6 lezen	K3.4.5.9	S	50	2	1.2	J	23



PTD 2023-2024		Vak: Engels	Leerjaar/niveau: 1 vmbo basis						
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing	Week
1	101	Unit 1 Friends & Unit 2 Music W	K12	S	50	1	1.2	N	
	102	Unit 1&2 listening	K11	S	50	1	1.2	N	
	110	RTTI Reading Unit 1&2	K12.13.18	S	50	2	1.2	J	45/46
2	201	Unit 3 Fashion & Unit 4 Food W	K14	S	50	1	1.2	N	
	202	Unit 3&4 Listening	K13	S	50	1	1.2	N	
	210	RTTI Reading Unit 3&4	K12.13.17	S	50	2	1.2	J	9/10
3	301	Unit 5 Sports & Unit 6 Holidays W	K17	S	50	1	1.2	N	
	302	Unit 5&6 Listening	K15	S	50	1	1.2	N	
	310	RTTI Reading Unit 5&6	K12.13.18	S	50	2	1.2	J	23



PTD 2023-2024		Vak: Wiskunde	Leerjaar/niveau: 1 vmbo basis						
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing	Week
1	101	Hoofdstuk 3: getallen, hoofdstuk 6: tijd en verhoudingen, hoofdstuk 11: breuken en decimale getallen	19, 22, 23, 26	S	50	1	1,2,4,5,6,7	N	
	110	Hoofdstuk 2: ruimtefiguren, hoofdstuk 5: lijnen en hoeken	19, 22, 23, 26	S	50	1	1,2,4,5,6,7	J	45/46
2	201	Hoofdstuk 1: geodriehoek en passer, hoofdstuk 4: grafieken	19, 21, 25	S	50	1	1,2,4,5,6,7	N	
	210	Hoofdstuk 7: formules en grafieken, hoofdstuk 13: formules en terugrekenen	19, 21, 25	S	50	1	1,2,4,5,6,7	J	9/10
3	301	Hoofdstuk 8: lengte en omtrek, hoofdstuk 10: oppervlakte	19, 23, 24	S		1	1,2,4,5,6,7	N	
	310	Hoofdstuk 12: inhoud	19, 23, 24	S	50	1	1,2,4,5,6,7	J	23



PTD 2023-2024		Vak: Economie	Leerjaar/niveau: 1 vmbo theoretische leerweg						
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing	Week
1	110	RTTI-toets hoofdstuk 1	42	S/D	50	1	1.2.4.6.7	J	45/46
2	210	RTTI-toets hoofdstuk 3	36	S/D	50	1	1.2.4.6.7	J	09/10
3	310	RTTI-toets hoofdstuk 5	44	S/D	50	1	1.2.4.6.7	J	23



PTD 2023-2024		Vak: Biologie	Leerjaar/niveau: 1 vmbo basis						
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Weging	Tijd	Hulpmiddelen	Herkansing	Week
1	101	Biologische tekening	28	HSP	V/O	50	1.2.4.6.7	N	
	102	Proefwerk Thema 1: Planten en dieren	30	S/D	2	50	1.2.4.6.7	N	
	110	RTTI-toets Thema 2: Organen en cellen	30	S/D	2	50	1.2.4.6.7	J	45/46
	HO/PO	Microscopie	31	HSP	V/O	50	1.2.4.6.7	N	
2	201	Proefwerk Thema 3: Ordening	29	S/D	2	50	1.2.4.6.7	N	
	202	Werkstuk bijzonder dier	33	S/D	1	n.v.t.	1.2.4.6.7	N	
	210	RTTI-toets Thema 4: Stevigheid en beweging	34	S/D	3	50	1.2.4.6.7	J	9/10
3	301	Proefwerk Thema 5: Waarneming en gedrag	32	S/D	2	50	1.2.4.6.7	N	
	310	RTTI-toets Thema 6: Voortplanting bij planten en dieren	29	S/D	2	50	1.2.4.6.7	J	23



PTD 2023-2024		Vak: Geschiedenis	Leerjaar/niveau: 1 vmbo basis						
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing	Week
1	110	RTTI-Toets Hoofdstuk 1: Jagers en Boeren Hoofdstuk 2: Grieken en Romeinen	37.39.40	S	50	1	1, 2	J	45/46
2	210	RTTI-Toets Hoofdstuk 3: Monniken en Ridders Hoofdstuk 4: Steden en Staten	37.39.40	S	50	1	1, 2	J	9/10
3	310	RTTI-toets Hoofdstuk 5: Ontdekkers en hervormers Hoofdstuk 6: Regenten en vorsten	37.39.40	S	50	1	1, 2	J	23



PTD 2023-2024		Vak: Aardrijkskunde	Leerjaar/niveau: 1 vmbo basis						
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing	Week
1	101	HO/PO PowerPoint van een landschap uit Afrika	50	D	2 Weken	O.V.G.	7	J	
	110	RTTI toets H3 Landschappen van Afrika	39.43.	S	50	1	1.2.9.	J	45/46
2	201	HO/PO Werkstuk Turkije	44.46.	D	2 Weken	O.V.G.	1.2.4.5.6.9	J	
	210	RTTI toets H8 Turkije	51	S	50	1	1.2.9	J	9/10
3	301	HO/PO 3D Werkstuk Natuurgeweld	47	D	2 Weken	1	4.5.6.8	N	
	310	RTTI toets H7 Natuurrampen in Azie	49	S	50	3	1.2.9	J	23



PTD 2023-2024		Vak: Beeldende Vorming	Leerjaar/niveau: 1 vmbo basis, kader, theoretische leerweg						
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing	Week
1	101	Tekenmap	48	HO	n.v.t.	1	1	N	
	102	Cultureel Zelfportret	48	HO	n.v.t.	1	1	N	
	103	Kleur	48	HO	n.v.t.	1	1	N	
	104	Culturele Activiteit	49/50	HO/S	n.v.t.	1	1	N	
2	201	Structuur	48	HO	n.v.t.	1	1	N	
	202	Perpektief	48	HO	n.v.t.	1	1	N	
	203	Beweging en ritme	48	HO	n.v.t.	1	1	N	
	204	Culturele Activiteit	51/52	HO/S	n.v.t.	1	1	N	
3	301	Licht en schaduw	48	HO	n.v.t.	1	1	N	
	302	Ruimtesuggestie	48	HO	n.v.t.	1	1	N	
	303	Betekenis	48	HO	n.v.t.	1	1	N	
	304	Culturele Activiteit	51/52	HO/S	n.v.t.	1	1	N	



PTD 2023-2024		Vak: Lichamelijke Opvoeding	Leerjaar/niveau: 1 vmbo basis, kader, theoretische leerweg							
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Weging	Eigen	Toetsvorm	Tijd	Hulpmiddelen	Herkansing	Week
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 2023-2024		Vak: LOB	Leerjaar/niveau: 1 en 2						
Periode	Magister	Onderwerp/inhoud/stofomschrijving	Kerdoelen	Toetsvorm	Tijd	Weging	Hulpmiddelen	Herkansing	Week
1		Bliksemstage (leerjaar 2)	C1.3	HO	nvt	OVG	nvt	N	
		Tumult: wie ben ik, wat kan ik (leerjaar 2)	C1.1 - 1.2	HO	nvt	OVG	nvt	N	
2		Tumult, wat wil ik, wat voor werk past bij mij (leerjaar 2)	C1.4	HO	nvt	OVG	nvt	N	
		Bliksemstage (leerjaar 1)				OVG		N	
3		Tumult: wie kan mij helpen, hoe bereik ik wat ik wil (leerjaar 2)	C1.5	HO	nvt	OVG	nvt	N	

