



Thorbecke

Talentschool Rotterdam

Doorstroomnormen 2025-2026
Thorbecke Talentschool Rotterdam
Locatie Prinsenlaan

Jouw talent, jouw toekomst

INHOUDSOPGAVE

1. Algemene zaken eindvergaderingen	3
▪ Eindvergadering Thorbecke Prinsenlaan	3
▪ Procedures tijdens de eindvergadering	4-5
2. Cijfergeving	6
3. Gehanteerde begrippen	7
▪ Onvoldoende punten	7
▪ Onvoldoende vak	7
▪ Ontheffing (Vrijstelling)	7
▪ Inhaal (INH)	7
▪ Cijfer op 1 decimaal afkappen	7
▪ Berekening van het gem. van een 6.0 over alle vakken afronden	7
▪ Examennorm	7
▪ Handelingsdelen	7
▪ Voortschrijdend gemiddelde	7
4. Doorstroomnormen Thorbecke Prinsenlaan	8
▪ Mavo leerjaar 1	9
▪ Mavo leerjaar 2	10-11
▪ Mavo leerjaar 3	12-13
▪ Mavo leerjaar 4	14
▪ Havo leerjaar 1	15
▪ Havo leerjaar 2	16-17
▪ Havo leerjaar 3	18-19
▪ Havo leerjaar 4	20-21
▪ Havo leerjaar 5	22
▪ Vwo leerjaar 1	23
▪ Vwo leerjaar 2	24-25
▪ Vwo leerjaar 3	26-27
▪ Vwo leerjaar 4	28-29
▪ Vwo leerjaar 5	30-31
▪ Vwo leerjaar 6	32



1. Algemene zaken Eindvergaderingen

Eindvergadering Thorbecke Prinsenlaan

De eindvergadering bestaat uit de aan de leerling lesgevende docenten, de mentorcoach of studiebegeleider, de leerlingcoördinator en de teamleider, als gedelegeerde van de locatiedirecteur. Bij de eindvergadering dienen in principe alle aan de betreffende groep lesgevende docenten aanwezig te zijn.

De teamleider is daadwerkelijk (technisch) voorzitter van de eindvergadering, in uitvoering ondersteund door de leerlingcoördinator.

De voorzitter begint de vergadering met het vaststellen van de cijfers. Daarna opent de voorzitter de vergadering en kunnen er geen cijfers meer gewijzigd worden.

Wanneer een leerling - delen van - een vak om een reden die door de directie (na overleg met de vakdocent) als aanvaardbaar is gekwalificeerd, niet heeft kunnen volgen, zodat er geen (volledig) jaarcijfer voor dit vak voorhanden is, worden de doorstroomnormen toegepast op de jaarcijfers die wel voorhanden zijn.

In alle gevallen waarin de regels niet voorzien, doet de voorzitter een voorstel aan de vergadering hoe te handelen. Over een dergelijk procedurevoorstel wordt bij gewone meerderheid besloten.

In leerjaar 1 en leerjaar 2 krijgt elke leerling twee jaar de tijd om het voor de leerling meest passende onderwijsniveau te vinden. Daarom wordt in deze leerjaren in principe niet gedoubleerd en is er altijd sprake van doorstroom naar een volgend leerjaar, tenzij bijzondere omstandigheden maatwerk noodzakelijk maken. Uitgangspunt van het besluit is altijd tot de meest passende plek voor de leerling te komen.

Bij doorstroom naar een volgende klas op een hoger niveau of naar een lager niveau kijken we, naast cijfers, ook naar het totaalbeeld van de leerling, waarin aspecten als motivatie, werkhouding en aanvullende toetsresultaten een belangrijke rol spelen.



Procedures tijdens de eindvergadering

Tijdens de vergadering zijn er voor iedere leerling twee mogelijke procedures.

1. De leerling wordt bevorderd

Een leerling wordt automatisch bevorderd als de leerling aan alle doorstroomeisen voldoet. Dit geldt in alle klassen op alle niveaus voor een reguliere doorstroom naar een volgend leerjaar op hetzelfde niveau, maar in mavo leerjaar 1 en 2 en in havo en vwo leerjaar 1, 2 en 3 ook voor doorstroom naar een volgend leerjaar op een hoger of lager niveau als aan die desbetreffende doorstroomeisen is voldaan.

2. De leerling wordt besproken

Een leerling wordt in de eindvergadering besproken indien de leerling niet aan de geldende doorstroomeisen voldoet, zowel voor reguliere doorstroom als voor doorstroom naar een hoger of lager niveau. Voor reguliere doorstroom geldt een bespreekmarge, voor doorstroom naar het volgende leerjaar op een hoger of lager niveau geldt een ondergrens van het totaalgemiddelde over alle meetellende vakken. Het doorstroombesluit komt altijd tot stand na bespreking van een analyse van alle beschikbare informatie over de leerling en een op basis daarvan geformuleerd advies vanuit de teamleider, leerlingcoördinator en mentorcoach of studiebegeleider.

Om het uiteindelijke doorstroombesluit te kunnen bepalen, wordt de leerling besproken, zodat de vergadering een goede afweging kan maken. Nadat de voorzitter heeft vastgesteld dat de leerling volledig is besproken, wordt gestemd door de vergadering. Hierbij geeft elke docent aan vóór of tégen het voorliggende doorstroombesluit te zijn.

Het doorstroombesluit staat vast wanneer de meerderheid van alle lesgevende docenten in de vergadering - fysiek of digitaal aanwezig - vóór dat besluit stemt. Dat betekent impliciet dat er niet over een leerling kan worden gestemd wanneer de meerderheid van lesgevende docenten niet - fysiek of digitaal - in de vergadering aanwezig is. Het vereiste quorum wordt door de voorzitter van de vergadering, per leerling, voorafgaand aan de stemming, gecheckt.

Iedere aanwezige docent heeft tijdens de stemprocedure één stem. Daarmee is gewaarborgd dat het doorstroombesluit een gezamenlijke beslissing is van het gehele docententeam. Een mentorcoach of studiebegeleider stemt in de procedure mee wanneer deze geen lesgevende docent van de leerling is.

Blanco stemmen of het zich onthouden van stemmen, is in een eindvergadering niet toegestaan. Ook stemmen bij volmacht is niet toegestaan: de onderbouwing van het advies en het gesprek voorafgaand aan het doorstroombesluit zijn noodzakelijk om tot een stem te komen.

Het stemmen gebeurt door na het geformuleerde voorstel van de voorzitter gelijktijdig de hand op te steken. Het doorstroombesluit staat vast wanneer de meerderheid van alle - aan de betreffende leerling - lesgevende docenten vóór stemt.



De teamleider is verantwoordelijk voor consistente en transparante afwegingen bij alle doorstroombesluiten.

Er kan worden afgeweken van het genomen doorstroombesluit wanneer er binnen een dag nadat het besluit is gecommuniceerd nieuwe informatie over de leerling beschikbaar komt. In dat geval wordt de nieuwe informatie gewogen door de schoolleiding. Als de nieuwe informatie ontvankelijk wordt verklaard, roept de teamleider op vastgestelde momenten een revisievergadering bijeen om het besluit te heroverwegen. Dit besluit wordt na afloop van de vergadering schriftelijk teruggekoppeld.



2. Cijfergeving

Gedurende het schooljaar hebben de ouders/verzorger(s) van leerlingen - via het ouderportaal op internet, in Magister - voortdurend inzicht in het meest recente cijferoverzicht van hun kinderen. Voor een aantal vakken wordt geen cijfer, maar een *o-v-g* gegeven.

Voorbeelden daarvan kunnen zijn:

- Lichamelijke opvoeding | LO
- LOB | Loopbaanoriëntatie en -begeleiding
- Mavo: PWS | Profielwerkstuk
- Mavo: KCKV | Culturele en Kunstzinnige Vorming

Als de leerling voor deze vakken niet minimaal een voldoende scoort, wordt niet voldaan aan de doorstroomnormen. De docenten bespreken deze vorderingen *in de loop van het schooljaar* tijdens de leerlingbesprekingen en *na het eindrapport* in de eindvergadering.

Ouder(s)/verzorger(s) worden in de loop van het schooljaar in de gelegenheid gesteld de resultaten met de docenten te bespreken.

In ons onderwijsaanbod hebben we als extra keuze in de onderbouw de Highschoolvakken opgenomen. Niet alle leerlingen volgen deze programma's en daarom zijn ze geen onderdeel van de doorstroomnormen.

Er wordt gewerkt met drie rapportperiodes. Voor elke periode is er een cijferkolom met de gemiddelden van alle vakken in die periode. Daarnaast is er voor elk vak het hele schooljaar een eindakolom zichtbaar met het gewogen gemiddelde van alle toetsen die gedurende het jaar voor dat vak zijn gemaakt.

Heel belangrijk is bovendien de waarde van het totaalgemiddelde over alle vakken. Dit "cijfer" is het hele jaar zichtbaar en verandert mee met elk resultaat dat in Magister wordt ingevoerd.

Alle rapportcijfers worden gegeven met één decimaal, ook die van het eindrapport en het totaalgemiddelde.



3. Gehanteerde begrippen

Onvoldoende punten

Een cijfer van 4,5 tot en met 5,4 telt als 1 onvoldoende punt

Een cijfer van 3,5 tot en met 4,4 telt als 2 onvoldoende punten

Onvoldoende vak

Dit zijn vakken die afgesloten zijn met het eindcijfer 5,4 of lager.

Ontheffing (Vrijstelling)

Indien door de locatiedirecteur goedkeuring is gegeven om een vak aan te merken als ontheffing (vrijstelling), dan wordt door de leerlingenadministratie dit vak aangeduid als VR.

'Inhaal' (INH)

Indien voor een bepaald vak geen cijfer kan worden genoteerd, omdat het werk niet is gemaakt of ingeleverd, wordt er *'inhaal'* in Magister genoteerd. Een leerling die niet binnen de gestelde tijd - zie leerlingenstatuut en pta-boek - alsnog het werk heeft gemaakt, wordt gemeld bij de afdelingsleiding. Als *'inhaal'* in Magister blijft staan, dan komt de leerling niet in aanmerking voor doorstroom naar het volgende leerjaar of kan de leerling niet deelnemen aan het centraal eindexamen.

Cijfer op 1 decimaal afkappen

Dat betekent dat er 1 cijfer achter de komma staat, bijv. 6,7.

Het cijfer wordt bepaald in Magister door middel van afkappen. Zo wordt bijvoorbeeld zowel een 6,77 als een 6,73 een 6,7.

Berekening van het gemiddelde van een 6,0 over alle vakken afronden

We berekenen hiervoor het afgerond gemiddelde van alle vakken naar 1 decimaal, zoals ze op het rapport staan. Zo wordt bijvoorbeeld een 5,95 een 6,0 en een 5,94 een 5,9.

Vakken die worden afgesloten met een o-v-g tellen niet mee in deze berekening.

Examennorm

Voor examennormen en de slaag/zakregelingen verwijzen we naar het PTA-boek dat ieder jaar aan het begin van het schooljaar - uiterlijk 1 oktober - wordt verstrekt.

Handelingsdelen

Indien in het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) handelingsdelen voorkomen, dan dienen deze minimaal met een *voldoende* te zijn afgesloten om voor doorstroom in aanmerking te komen of te kunnen deelnemen aan het Centraal Examen.

Voortschrijdend gemiddelde

Het voortschrijdend gemiddelde is het gewogen gemiddelde van alle gemaakte toetsen op basis van afkappen op 1 decimaal.

Doorstroomnormen Thorbecke Prinsenlaan mavo-havo-vwo per leerjaar, per opleiding



Mavo, leerjaar 1

Meetellende vakken

Cluster 1	Ne, En, Wi
Cluster 2	Ak, Fa, Gs, Bi, BV
Cluster 3	S&B, LOB -> moet met een voldoende worden afgesloten

Doorstroom naar mavo-2

In leerjaar 1-mavo is het uitgangspunt dat een leerling niet doubleert. Bij de doorstroom naar leerjaar 2-mavo gaan wij uit van een totaalgemiddelde van **6.0** of hoger over de **vakken in cluster 1 en 2**.

Bij een totaalgemiddelde van **5.5 tot en met 5.9** over de **vakken in cluster 1 en 2**, geeft de vergadering een advies voor passende doorstroom. Dit advies wordt besproken met de leerling en ouder(s)/verzorger(s).

Er zijn twee uitzonderingen waarbij een leerling doorstroomt naar een meer passend of uitdagend niveau:

Doorstroom naar 2-kader is van toepassing indien:

Het totaalgemiddelde	is over alle vakken in cluster 1 en 2 lager dan een 5,5
----------------------	---

Doorstroom naar 2-havo is van toepassing indien:

Het totaalgemiddelde	is over alle vakken in cluster 1 en 2 een 7.0 of hoger, én
Alle vakken	in cluster 1 t/m 3 met een voldoende worden afgesloten



Mavo, leerjaar 2

↗ Meetellende vakken

Cluster 1	Ne, En
Cluster 2	Wi, Fa, Du, Ak, Gs, Ec, Nask, Bi, BV
Cluster 3	S&B, LOB -> moet met een voldoende worden afgesloten

↗ Doorstroom naar mavo-3

Een leerling stroomt door naar mavo leerjaar 3 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **5,5**
2. Het totaalgemiddelde over de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor mavo-3** ligt minimaal op **6,0**
3. Voor **alle vakken in cluster 1 + 2** samen zijn maximaal **4 onvoldoende vakken**
4. Onder de vakken in het gekozen vakkenpakket voor mavo-3 zijn maximaal **2 onvoldoende vakken**
5. Voor de vakken in **cluster 1 - Ne, En** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
6. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten
7. Er is **geen eindcijfer 3** behaald voor de **vakken uit cluster 1 en 2** (resultaat 3,4 of lager)

↗ Bespreekzone doorstroom naar mavo-3 óf kader-3

Als een leerling in onderstaande bespreekzone uitkomt, wordt het doorstroombesluit tijdens de eindvergadering genomen, alle beschikbare informatie overziende.

Een leerling **kán** doorstromen naar mavo leerjaar 3 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **5,0**
2. Het totaalgemiddelde over de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor mavo-3** ligt minimaal op **5,5**
3. **In cluster 1 + 2** samen zijn maximaal **4 onvoldoende vakken**
4. Onder de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor mavo-3** zijn maximaal **2 onvoldoende vakken**
5. Voor de vakken in **cluster 1 - Ne, En** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
6. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten



↗ Doorstroom VMBO-kader

Een leerling stroomt door naar VMBO-kader leerjaar 3 als de leerling niet voldoet aan de eisen van de bespreekzone voor doorstroom naar mavo-3, maar alleen indien aan de volgende eisen wordt voldaan:

1. Het totaalgemiddelde over de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor kader-3** ligt minimaal op **5,0**
2. De vakken in cluster 3 zijn met een **voldoende** afgesloten

Als een leerling niet aan deze eisen voldoet, wordt tijdens de eindvergadering een passend doorstroombesluit genomen, alle beschikbare informatie overziende.

↗ Doorstroom havo

Een leerling heeft het recht om door te stromen naar havo leerjaar 3 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt op **7,0** of hoger
2. **Alle vakken in cluster 1 t/m 3** zijn met een **voldoende** afgesloten



Mavo, leerjaar 3

↗ Meetellende vakken

Cluster 1	Ne, En
Cluster 2	Ak, Wi, Du, Ec, Fa, Gs, NaSk1, Nask2, LO2, Bi, Ma, VoDa
Cluster 3	LO, kckv, LOB -> moet met een voldoende worden afgesloten

Alle in mavo-3 gemaakte toetsen tellen mee in de berekening van het eindcijfer voor een vak. Naar dit eindgemiddelde wordt gekeken bij de onderstaande doorstroomeisen.

↗ Doorstroom naar mavo-4

Een leerling stroomt door naar mavo leerjaar 4 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **6,0**
2. Voor de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor mavo-4** zijn maximaal **2 onvoldoende punten** behaald; 1x een 4 of 2x een 5
3. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
4. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten
5. Er is **geen eindcijfer 3** behaald voor de **vakken uit cluster 1 en 2** (resultaat 3,4 of lager)

↗ Bespreekzone doorstroom mavo-4

Als een leerling in onderstaande bespreekzone uitkomt, wordt het doorstroombesluit tijdens de eindvergadering genomen, alle beschikbare informatie overziende.

Een leerling kán doorstromen naar het examenjaar, mavo leerjaar 4, indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **5,5**
2. **Voor de vakken in het gekozen vakkenpakket voor mavo-4** zijn maximaal **2 onvoldoende punten** behaald; 1x een 4 of 2x een 5
3. Voor de vakken in **cluster 1 - Ne, En** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
4. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten



↗ **Doorstroom VMBO-kader**

Een doorstroom naar VMBO-kader leerjaar 4 vanuit mavo-3 is vanwege het tweejarige examenprogramma in VMBO-kader 3 en 4 praktisch niet uitvoerbaar. Als een leerling niet doorstroomt naar mavo-4, is doubleren mavo of VMBO-kader leerjaar 3 dan ook de aangewezen route.

↗ **Doorstroom havo**

Doorstromen vanuit mavo leerjaar 3 naar havo-4 is vanwege het beperkte vakkenpakket en het afwijkende lesprogramma in mavo-3 praktisch niet uitvoerbaar. De aangewezen route is dan het behalen van het mavo-diploma in mavo-4, om vervolgens in te stromen in havo-4.

Hierbij geldt dat aan deze doorstroom de eis is verbonden dat een leerling slaagt voor het eindexamen met een extra vak naast de vakken die gezamenlijk het eindexamen vormen. Tevens is het van belang dat de leerling een aansluitend vakkenpakket heeft met het oog op doorstroom naar de havo.



Mavo, leerjaar 4

↗ **Geslaagd!**

Een leerling is **geslaagd** indien er wordt voldaan aan de zak/slaagregeling, zie voor informatie de site van Rijksoverheid; URL-link [Wanneer ben ik geslaagd voor het vmbo-eindexamen?](#)

↗ **Doorstroom naar MBO**

Na het behalen van het diploma kun je doorstromen naar **MBO-niveau 4**. Let op: aanmelden voor 1 april! Opleidingen kunnen een toelatingstest of opdracht hebben.

↗ **Doorstroom naar havo-4**

Na het behalen van het diploma is doorstroom naar het **vierde leerjaar van de havo** mogelijk. Deze wens dient vóór 1 april te worden aangegeven bij de teamleider. Tijdig overleg met de mentorcoach of studiebegeleider en de decaan wordt aanbevolen.



Havo, leerjaar 1

↗ Meetellende vakken

Cluster 1	Ne, En, Wi
Cluster 2	Ak, Fa, Gs, Bi, BV
Cluster 3	S&B -> moet met een voldoende worden afgesloten

↗ Doorstroom naar havo-2

In leerjaar 1-havo is het uitgangspunt dat een leerling niet doubleert. Bij de doorstroom naar leerjaar 2-havo gaan wij uit van een totaalgemiddelde van **6.0** of hoger over de **vakken in cluster 1 en 2**.

Bij een totaalgemiddelde van **5.5 tot en met 5.9** over **de vakken in cluster 1 en 2**, geeft de vergadering een advies voor passende doorstroom. Dit advies wordt besproken met de leerling en ouder(s)/verzorger(s).

Er zijn twee uitzonderingen waarbij een leerling doorstroomt naar een meer passend of uitdagend niveau:

↗ Doorstroom naar 2-mavo is van toepassing indien:

Het totaalgemiddelde	is over alle vakken in cluster 1 en 2 lager dan een 5,5
----------------------	---

↗ Doorstroom naar 2-vwo is van toepassing indien:

Het totaalgemiddelde	is over alle vakken in cluster 1 en 2 een 7.0 of hoger
----------------------	--

Alle vakken	in cluster 1 t/m 3 met een voldoende worden afgesloten
-------------	--



Havo, leerjaar 2

↗ Meetellende vakken

Cluster 1	Ne, En, Wi
Cluster 2	Fa, Du, Ak, Gs, Ec, Nask, Bi, BV
Cluster 3	S&B, LOB -> moet met een voldoende worden afgesloten

↗ Doorstroom naar havo-3

Een leerling stroomt door naar havo leerjaar 3 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **6,0**
2. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
3. **In cluster 1 + 2** samen zijn maximaal **3 onvoldoende punten** behaald; 3x een 5, òf 1x een 4 en 1x een 5
4. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten
5. Er is **geen eindcijfer 3** behaald voor de **vakken uit cluster 1 en 2** (resultaat 3,4 of lager)

↗ Bespreekzone doorstroom naar havo-3 óf mavo-3

Als een leerling in deze bespreekzone uitkomt, wordt het doorstroombesluit tijdens de eindvergadering genomen, alle beschikbare informatie overziende.

Een leerling **kán** doorstromen naar havo leerjaar 3 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **5,5**
2. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
3. **In cluster 1 + 2** samen zijn maximaal **3 onvoldoende punten** behaald; 3x een 5, òf 1x een 5 en 1x een 4
4. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten



↗ Doorstroom naar mavo-3

Een leerling stroomt door naar mavo leerjaar 3 als de leerling niet voldoet aan de eisen van de bespreekzone voor doorstroom naar havo-3, maar alleen indien aan de volgende eisen wordt voldaan:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **4,5**
2. Het totaalgemiddelde over de **vakken in het vakkenpakket voor mavo-3** ligt minimaal op **5,0**
3. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten

Als een leerling niet aan deze eisen voldoet, wordt tijdens de eindvergadering een passend doorstroombesluit genomen, alle beschikbare informatie overziende.

↗ Doorstroom vwo

Een leerling heeft het recht om door te stromen naar vwo leerjaar 3 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt op **7,0** of hoger
2. **Alle vakken in cluster 1 t/m 3** worden met een **voldoende** afgesloten



Havo, leerjaar 3

Meetellende vakken

Cluster 1	Ne, En, Wi
Cluster 2	Ak, Du, Ec, Fa, Gs, Na, Sk, Bi, BV
Cluster 3	S&B, LOB -> moet met een voldoende worden afgesloten

Doorstroom naar havo-4

Een leerling stroomt door naar havo leerjaar 4 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1.	Het totaalgemiddelde over alle vakken in cluster 1 en 2 ligt minimaal op 5,5
2.	Het totaalgemiddelde over de vakken in het gekozen vakkenpakket voor havo-4 ligt minimaal op 6,0
3.	Onder alle vakken in cluster 1 + 2 samen zijn maximaal 3 onvoldoende vakken
4.	Onder de vakken in het gekozen vakkenpakket voor havo-4 zijn maximaal 2 onvoldoende punten behaald; 2x een 5, òf 1x een 4
5.	Voor de vakken in cluster 1 - Ne, En, Wi is maximaal 1 onvoldoende punt behaald indien een leerling wiskunde opneemt in het gekozen vakkenpakket
6.	Indien een leerling géén wiskunde in het gekozen vakkenpakket opneemt, mag voor de vakken in cluster 1 - Ne, En maximaal 1 onvoldoende punt worden behaald
7.	De vakken in cluster 3 zijn met een voldoende afgesloten
8.	Er is geen eindcijfer 3 behaald voor de vakken uit cluster 1 en 2 (resultaat 3,4 of lager)
Aanvullend:	Het vak Wiskunde B kan in havo-4 alleen gekozen worden indien het eindcijfer voor het vak wiskunde in havo-3 minimaal een 6,5 is

Bespreekzone doorstroom naar havo-4 óf mavo-4

Als een leerling in deze bespreekzone uitkomt, wordt het doorstroombesluit tijdens de eindvergadering genomen, alle beschikbare informatie overziende.

Een leerling **kán** doorstromen naar havo leerjaar 4 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1.	Het totaalgemiddelde over alle vakken in cluster 1 en 2 ligt minimaal op 5,0
2.	Het totaalgemiddelde over de vakken in het gekozen vakkenpakket voor havo-4 ligt minimaal op 5,5
3.	In cluster 1 + 2 samen zijn maximaal 3 onvoldoende vakken



4. Onder de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor havo-4** zijn maximaal **2 onvoldoende punten** behaald; 2x een 5, òf 1x een 4
 5. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald indien een leerling **wiskunde** opneemt in het gekozen vakkenpakket
 6. Indien een leerling **géén wiskunde** in het gekozen vakkenpakket opneemt, mag voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En** maximaal **1 onvoldoende punt** worden behaald
 7. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten
- Aanvullend:** Het vak **Wiskunde B** kan in havo-4 alleen gekozen worden indien het eindcijfer voor het vak wiskunde in havo-3 **minimaal een 6,5** is

↗ **Doorstroom mavo-4**

De vergadering besluit of doorstroom naar mavo-4 vanuit havo-3 mogelijk is, maar alléén wanneer aan de volgende minimale eisen wordt voldaan:

1. Het totaalgemiddelde over de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor mavo-4** ligt minimaal op 5,0
2. Voor de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor mavo-4** is er sprake van maximaal **3 keer het eindcijfer 5**

Naast het voldoen aan deze eisen wordt een plan gemaakt om gemiste schoolexamenonderdelen of vakken uit mavo-3 in te halen. Anders ontstaat een onvolledig schoolexamendossier voor mavo-4 en kan er geen deelname aan het centraal schriftelijk eindexamen plaatsvinden.



Havo, leerjaar 4

↗ Meetellende vakken

Cluster 1	Ne, En, WiA, WiB
Cluster 2	Ak, Du, Ec, Fa, Gs, Na, Sk, Bi, Bec, Ma, NLT, BSM, Kubv, CKV, VoDa
Cluster 3	LO, LOB -> moet met een voldoende worden afgesloten

Alle in havo-4 gemaakte toetsen tellen mee in de berekening van het eindcijfer voor een vak. Naar dit eindgemiddelde wordt gekeken bij de onderstaande doorstroomeisen.

↗ Doorstroom naar havo-5

Een leerling stroomt door naar het examenjaar, havo leerjaar 5, indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **6,0**
2. Voor de **vakken in cluster 1 en 2** zijn maximaal **3 onvoldoende punten** behaald - 1x een 4 en 1x een 5 - bij maximaal **2 vakken**
3. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, indien van toepassing Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
4. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten
5. Er is **geen eindcijfer 3** behaald voor de **vakken uit cluster 1 en 2** (resultaat 3,4 of lager)

↗ Bespreekzone doorstroom naar havo-5

Als een leerling in deze bespreekzone uitkomt, wordt het doorstroombesluit tijdens de eindvergadering genomen, alle beschikbare informatie overziende.

Een leerling **kán** doorstromen naar het examenjaar, havo leerjaar 5, indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **5,5**
2. **Voor de vakken in cluster 1 en 2** zijn maximaal **3 onvoldoende punten** behaald - 1x een 4 en 1x een 5 - bij maximaal **2 vakken**
3. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, indien van toepassing Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
4. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten
5. Er is **geen eindcijfer 3** behaald voor de **vakken uit cluster 1 en 2** (resultaat 3,4 of lager)



↗ **Doorstroom MBO**

Belangrijk: een overstap naar mbo-niveau 4 behoort tot de mogelijkheden. Aanmelding vóór 1 april is gewenst. Bij sommige opleidingen kan sprake zijn van een toelatingstoets. Tijdig overleg met de mentorcoach of studiebegeleider en de decaan wordt aanbevolen.



Havo, leerjaar 5

↗ **Geslaagd!**

Een leerling is **geslaagd** indien er wordt voldaan aan de zak/slaagregeling, zie voor informatie de site van Rijksoverheid; URL-link [Wanneer ben ik geslaagd voor het havo-eindexamen?](#)

↗ **Doorstroom naar HBO**

Na het behalen van het diploma is doorstroom naar het hbo mogelijk. Het is van belang tijdig aan te melden bij de opleiding van keuze.

↗ **Doorstroom naar vwo-5**

Na het behalen van het diploma is doorstroom naar het **vijfde leerjaar van het vwo** mogelijk. Deze wens dient vóór 1 april te worden aangegeven bij de teamleider. Tijdig overleg met de mentorcoach of studiebegeleider en de decaan wordt aanbevolen.



Vwo, leerjaar 1

↗ Meetellende vakken

Cluster 1	Ne, En, Wi
Cluster 2	Ak, Fa, Gs, Bi, BV
Cluster 3	S&B -> moet met een voldoende worden afgesloten

↗ Reguliere doorstroom

In leerjaar 1-vwo is het uitgangspunt dat een leerling niet doubleert. Bij de doorstroom naar leerjaar 2-vwo gaan wij uit van een totaalgemiddelde van **6.0** of hoger over de **vakken in cluster 1 en 2**.

Bij een totaalgemiddelde van **5.5 tot en met 5.9** over de **vakken in cluster 1 en 2**, geeft de vergadering een advies voor passende doorstroom. Dit advies wordt besproken met de leerling en ouder(s)/verzorger(s).

Er is een uitzondering waarbij een leerling doorstroomt naar een meer passend niveau:

↗ Doorstroom naar 2-havo is van toepassing indien:

Het totaalgemiddelde is over **alle vakken in cluster 1 en 2** lager dan een **5,5**



Vwo, leerjaar 2

↗ Meetellende vakken

Cluster 1	Ne, En, Wi
Cluster 2	Fa, Du, Ak, Gs, Ec, Nask, Bi, BV
Cluster 3	S&B, LOB -> moet met een voldoende worden afgesloten

↗ Doorstroom naar vwo-3

Een leerling stroomt door naar vwo leerjaar 3 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **6,0**
2. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
3. **In cluster 1 + 2** samen zijn maximaal **3 onvoldoende punten** behaald; 1x een 4 en 1x een 5, òf 3x een 5
4. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten
5. Er is **geen eindcijfer 3** behaald voor de **vakken uit cluster 1 en 2** (resultaat 3,4 of lager)

↗ Bespreekzone doorstroom naar vwo-3 óf havo-3

Als een leerling in deze bespreekzone uitkomt, wordt het doorstroombesluit tijdens de eindvergadering genomen, alle beschikbare informatie overziende.

Een leerling **kán** doorstromen naar vwo leerjaar 3 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **5,5**
2. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
3. **In cluster 1 + 2** samen zijn maximaal **3 onvoldoende punten** behaald; 1x een 4 en 1x een 5, òf 3x een 5
4. De vakken in cluster 3 zijn met een **voldoende** afgesloten



↗ Doorstroom naar havo-3

Een leerling stroomt door naar havo leerjaar 3 als de leerling niet voldoet aan de eisen van de bespreekzone voor doorstroom naar vwo-3, maar alleen indien aan de volgende eisen wordt voldaan:

Het totaalgemiddelde	over alle vakken in cluster 1 en 2 ligt minimaal op 5,0
----------------------	---

Alle vakken	in cluster 3 zijn met een voldoende afgesloten
-------------	--

Als een leerling niet aan deze eisen voldoet, wordt tijdens de eindvergadering een passend doorstroombesluit genomen, alle beschikbare informatie overziende.



Vwo, leerjaar 3

Meetellende vakken

Cluster 1	Ne, En, Wi
Cluster 2	Ak, Du, Ec, Fa, Gs, Na, Sk, Bi, BV
Cluster 3	S&B, LOB -> moet met een voldoende worden afgesloten

Doorstroom naar vwo-4

Een leerling stroomt door naar vwo leerjaar 4 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **5,5**
 2. Het totaalgemiddelde over de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor vwo-4** ligt minimaal op **6,0**
 3. Onder **alle vakken in cluster 1 + 2** samen zijn maximaal **3 onvoldoende vakken**
 4. Onder de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor vwo-4** zijn maximaal **2 onvoldoende punten** behaald; 2x een 5, òf 1x een 4
 5. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
 6. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten
 7. Er is **geen eindcijfer 3** behaald voor de **vakken uit cluster 1 en 2** (resultaat 3,4 of lager)
- Aanvullend:** Het vak **Wiskunde B** kan in vwo-4 alleen gekozen worden indien het eindcijfer voor het vak wiskunde in vwo-3 **minimaal een 6,5** is

Bespreekzone doorstroom naar vwo-4 óf havo-4

Als een leerling in deze bespreekzone uitkomt, wordt het doorstroombesluit tijdens de eindvergadering genomen, alle beschikbare informatie overziende.

Een leerling **kán** doorstromen naar vwo leerjaar 4 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **5,0**
2. Het totaalgemiddelde over de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor vwo-4** ligt minimaal op **5,5**
3. **Onder alle vakken in cluster 1 + 2** samen zijn maximaal **3 onvoldoende vakken**
4. Onder de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor vwo-4** zijn maximaal **2 onvoldoende punten** behaald; 2x een 5, òf 1x een 4
5. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald



6. De vakken in cluster 3 zijn met een **voldoende** afgesloten

Aanvullend:

Het vak **Wiskunde B** kan in vwo-4 alleen gekozen worden indien het eindcijfer voor het vak wiskunde in vwo-3 **minimaal een 6,5** is

↗ Doorstroom havo-4

De vergadering besluit of doorstroom naar havo-4 vanuit vwo-3 mogelijk is, maar alléén wanneer aan de volgende minimale eisen wordt voldaan:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **4,5**

2. Het totaalgemiddelde over **alle gekozen vakken** voor havo-4 ligt minimaal op **5,0**

3. Bij de **vakken in het gekozen vakkenpakket voor havo-4** is er sprake van maximaal **3 keer eindcijfer 5**

4. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, indien van toepassing Wi** zijn maximaal **2 onvoldoende punten** behaald

5. De vakken in cluster 3 zijn met een **voldoende** afgesloten

6. Er is **geen eindcijfer 3** behaald voor de **vakken uit cluster 1 en 2** (resultaat 3,4 of lager)

Aanvullend:

Het vak **Wiskunde B** kan in havo-4 alleen gekozen worden indien het eindcijfer voor het vak wiskunde in vwo-3 **minimaal een 6,0** is



Vwo, leerjaar 4

↗ Meetellende vakken

Cluster 1	Ne, En, WiA, WiB
Cluster 2	Ak, Du, Ec, Fa, Gs, Na, Sk, Bi, Bec, NLT, BSM, KuBv, CKV, VoDa
Cluster 3	LO, LOB -> moet met een voldoende worden afgesloten)

Alle in vwo-4 gemaakte toetsen tellen mee in de berekening van het eindcijfer voor een vak. Naar dit eindgemiddelde wordt gekeken bij de onderstaande doorstroomeisen.

↗ Doorstroom naar vwo-5

Een leerling stroomt door naar vwo leerjaar 5 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **6,0**
2. Voor de **vakken in cluster 1 en 2** zijn maximaal **3 onvoldoende punten** behaald - 1x een 4 en 1x een 5 - bij maximaal **2 vakken**
3. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
4. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten
5. Er is **geen eindcijfer 3** behaald voor de **vakken uit cluster 1 en 2** (resultaat 3,4 of lager)

↗ Bespreekzone doorstroom naar vwo-5

Als een leerling in deze bespreekzone uitkomt, wordt het doorstroombesluit tijdens de eindvergadering genomen, alle beschikbare informatie overziende.

Een leerling **kán** doorstromen naar vwo leerjaar 5 indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **5,5**
2. **Voor de vakken in cluster 1 en 2** zijn maximaal **3 onvoldoende punten** behaald - 1x een 4 en 1x een 5 - bij maximaal **2 vakken**
3. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
4. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten.



↗ Doorstroom naar havo-5

De vergadering besluit of doorstroom naar het examenjaar havo-5 vanuit vwo-4 mogelijk is, maar alléén wanneer aan de volgende minimale eisen wordt voldaan:

1. Het totaalgemiddelde **over alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **5,0**
2. Voor de vakken in het gekozen vakkenpakket voor havo-5 zijn maximaal **3 onvoldoende punten** behaald bij maximaal 2 vakken; 1x een 4 en 1x een 5, òf 2x een 5
3. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, indien van toepassing Wi** zijn maximaal **2 onvoldoende punten** behaald; 2x een 5, òf 1x een 4
4. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten

Naast het voldoen aan deze eisen wordt een plan gemaakt om gemiste schoolexamenonderdelen uit havo-4 in te halen. Anders ontstaat een onvolledig schoolexamendossier voor havo-5 en kan er geen deelname aan het centraal schriftelijk eindexamen plaatsvinden.



Vwo, leerjaar 5

↗ Meetellende vakken

Cluster 1	Ne, En, WiA, WiB
Cluster 2	Ak, Du, Ec, Fa, Gs, Na, Sk, Bi, Bec, NLT, BSM, KuBv, Ma, VoDa, CKV
Cluster 3	LO, LOB -> moet met een voldoende worden afgesloten

Alle in vwo-5 gemaakte toetsen tellen mee in de berekening van het eindcijfer voor een vak. Naar dit eindgemiddelde wordt gekeken bij de onderstaande doorstroomeisen.

↗ Doorstroom naar vwo-6

Een leerling stroomt door naar het examenjaar, vwo leerjaar 6, indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **6,0**
2. Voor de **vakken in cluster 1 en 2** zijn maximaal **3 onvoldoende punten** behaald - 1x een 4 en 1x een 5 - bij maximaal **2 vakken**
3. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
4. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten
5. Er is **geen eindcijfer 3** behaald voor de **vakken uit cluster 1 en 2** (resultaat 3,4 of lager)

↗ Bespreekzone doorstroom naar vwo-6

Als een leerling in deze bespreekzone uitkomt, wordt het doorstroombesluit tijdens de eindvergadering genomen, alle beschikbare informatie overziende.

Een leerling **kán** doorstromen naar het examenjaar, vwo leerjaar 6, indien er wordt voldaan aan de volgende eisen:

1. Het totaalgemiddelde over **alle vakken in cluster 1 en 2** ligt minimaal op **5,5**
2. **Voor de vakken in cluster 1 en 2** zijn maximaal **3 onvoldoende punten** behaald - 1x een 4 en 1x een 5 - bij maximaal **2 vakken**
3. Voor de **vakken in cluster 1 - Ne, En, Wi** is maximaal **1 onvoldoende punt** behaald
4. **De vakken in cluster 3** zijn met een **voldoende** afgesloten
5. Er is **geen eindcijfer 3** behaald voor de **vakken uit cluster 1 en 2** (resultaat 3,4 of lager).



↗ **Doorstroom naar havo-5**

Een doorstroom naar havo leerjaar 5 vanuit vwo-5 is mogelijk, maar vereist overleg en maatwerk om het schoolexamendossier volledig te krijgen.



Vwo, leerjaar 6

↗ **Geslaagd!**

Een leerling is **geslaagd** indien er wordt voldaan aan de zak/slaagregeling, zie voor informatie de site van Rijksoverheid; URL-link [Wanneer ben ik geslaagd voor het vwo-eindexamen?](#)

↗ **Doorstroom naar HBO of Universiteit**

Na het behalen van het diploma is doorstroom naar de universiteit of het HBO mogelijk. Het is van belang tijdig aan te melden bij de studie of opleiding van keuze.

Bij numerus-fixus-opleidingen geldt een deadline van midden januari.