



2College  
RUIVENMAVO

# Informatie avond vakkenpakketkeuze examenprogramma KED20

Decaan: [Ree.n@2college.nl](mailto:Ree.n@2college.nl)

- Telefoonnummer: 088-0232808

Teamleider: [Hoop.h@2college.nl](mailto:Hoop.h@2college.nl)

- Telefoonnummer: 088-0232800

# Inhoud

- S.E. & C.S.E.
- Profielen examenprogramma
  - VMBO-TL & VMBO-GL
- Vakkenpakket examenprogramma
- Overgangsnormen
- Vakadvies
- Extra vak
- Doorstroom havo
- Zermelo
- Tijdpad
- Tot slot

## S.E. & C.S.E.

- S.E = schoolexamen.
  - C.S.E = Centraal schriftelijk eindexamen.
  - Op school hebben we vakken die worden afgerond met een S.E. (= gemiddelde van je S.E. cijfers in magister).
- S.E. vakken:
    - ~~C.K.V. (leerjaar 3)~~
    - Maatschappijleer (leerjaar 4)
    - L.O.
    - L.O.B.
    - Profielwerkstuk

## S.E. & C.S.E.

- S.E = schoolexamen.
- C.S.E = Centraal schriftelijk eindexamen.
- De C.S.E. vakken zijn de vakken waarin je eindexamen doet.
  - Je doet in 7 C.S.E. vakken eindexamen.
- C.S.E. vakken (7):
  - Nederlands
  - Engels
  - Profielvak
  - Profielvak
  - Keuzevak
  - Keuzevak
  - Keuzevak

	Economie	Groen	Techniek	Zorg & Welzijn	D&P	MVI
Gemeen- schappelijke vakken	Nederlands Engels C.K.V. Maatschappij- leer L.O.	Nederlands Engels C.K.V. Maatschappij- leer L.O.	Nederlands Engels C.K.V. Maatschappij- leer L.O.	Nederlands Engels C.K.V. Maatschappij- leer L.O.	Nederlands Engels C.K.V. Maatschappij- leer L.O.	Nederlands Engels C.K.V. Maatschappij- leer L.O.
Profiel- vakken	Economie	Wiskunde	Natuurkunde Wiskunde	Biologie	D&P	MVI
	1 vak verplicht: Wiskunde Duits / Spaans	1 vak verplicht: Biologie Natuurkunde	-	1 vak verplicht: Aardrijkskunde Geschiedenis Wiskunde	2 vakken verplicht: Biologie Economie Natuurkunde Wiskunde	2 vakken verplicht: Natuurkunde Wiskunde
Aantal keuze- vakken	3	3	3	3	2	2



# Vakkenpakket examenprogramma

- Aardrijkskunde
- Biologie
- Duits / Spaans
- D&P
- MVI
- Economie
- Geschiedenis
- Handvaardigheid
- Natuurkunde (Ns1)
- Scheikunde (Ns2)
- Wiskunde

- Jouw vakkenpakket moet binnen een profiel passen om een diploma te kunnen krijgen.
- Bij de vakkenpakketkeuze kies je één profiel. Je zit hier niet aan vast. Op basis van je vakkenpakket val je in meerdere profielen.
- Je krijgt bij het diploma voor elk profiel waaraan je vakkenpakket voldoet een cijferlijst.



2College  
RUIVENMAVO

# VMBO-TL of VMBO-GL

VMBO-TL en VMBO-GL zijn hetzelfde niveau.

## Verschil tl en gl:

- VMBO-TL: minimaal 6 theoretische examenvakken.
- VMBO-GL: minimaal 5 theoretische examenvakken + 1 beroepsgericht praktijkvak (= D&P & MVI).

*Op 2College Ruivenmavo doet elke leerling eindexamen in 7 examenvakken i.p.v. 6.*

Als je D&P/MVI kiest val je automatisch in leerweg VMBO-GL. Achteraf kunnen we dit nog aanpassen naar VMBO-TL als dat gewenst is omdat je één vak meer doet dan de wettelijke vereiste.

*Dat wordt dan gezien als 6 theoretische examenvakken (= VMBO-TL) + D&P of MVI.*





2College  
RUIVENMAVO

# Schoolregels omtrent vakkenpakketten

- Het vakkenpakket dient toepasbaar te zijn in  **twee**  profielen.
  - Voorbeeld: met de vakken biologie, economie en wiskunde zijn de profielen zorg & welzijn, landbouw en economie mogelijk.
- Om natuurkunde (Nask1) te kunnen kiezen, is het verplicht om ook wiskunde te kiezen.
- Leerlingen die wiskunde niet kiezen volgen het vak rekenen. Leerlingen maken de rekentoets. Deze komt wel op de cijferlijst maar telt niet mee voor het examen.
- Leerlingen kunnen mogelijk een extra vak (8<sup>e</sup> vak) kiezen.



# Nask (bovenbouwprogramma)

Voortgang Nask (dit jaar) afhankelijk van vakkenpakketkeuze.

**1. Standaardprogramma Natuurkunde (nask1):**

Leerlingen die wel natuurkunde (nask1) kiezen en niet scheikunde (nask2).

**2. Standaardprogramma Scheikunde (nask2):**

Leerlingen die wel scheikunde (nask2) kiezen en niet natuurkunde (nask1).

**3. Standaardprogramma Nask:**

Leerlingen die zowel natuurkunde (nask1) als scheikunde (nask2) kiezen.

**4. Basisprogramma Nask:**

Leerlingen die zowel natuurkunde (nask1) als scheikunde (nask2) niet kiezen.

*Neem voor vakinhoudelijke vragen contact op met de vakdocent.*



## Bespreekzone

Een leerling stroomt niet automatisch door in de volgende gevallen:

1. CKV en/of LO zijn onvoldoende afgesloten, en/of;
2. Bij 1 of meer onvoldoendes binnen het gekozen examenpakket (<5,5), en/of;
3. Bij 3 of meer verliespunten (buiten LO/CKV);

Bij 5 of meer verliespunten valt de leerling buiten de bespreekzone en stroomt niet door naar het examenprogramma. De leerling en/of ouders/verzorgers kunnen een schriftelijk onderbouwd verzoek indienen bij de schoolleiding om in de bespreking tot doorstroming te komen.

- Docentenvergadering geeft een advies:
  - Positief, twijfel of negatief.
- Het vak advies is **niet** bindend.
- U kunt contact opnemen met de vakdocenten voor eventuele toelichting op het advies. *(Zie schoolgids voor emailadressen).*



## Extra vak (8<sup>e</sup> vak)?

1. Een positief advies van de vakgroep;
2. Een positief advies van de docentenvergadering.

### Opmerkingen:

- *De school moet organisatorisch de mogelijkheid hebben om het extra vak te kunnen aanbieden.*
- *Het extra vak kan niet gedurende het schooljaar worden gewisseld. Je doet ook in een extra vak eindexamen.*
- *Het extra vak is geen vereiste voor doorstroom naar havo.*

- Wet gelijke kans op doorstroom (havo-vwo)
  - Drempelloze instroom (voorwaarde; leerling heeft in 7 vakken eindexamen gedaan. Elke leerling op 2College Ruivenmavo doet in 7 vakken eindexamen).

# Profielen havo & aanbevolen vakken

*De vakken zijn aanbevolen vakken, geen vereiste om toegelaten te kunnen worden op havo.*

*Denk hier wel goed over na! Stel je wil op havo profiel Natuur & techniek gaan doen maar je bent niet goed in wiskunde en hebt natuurkunde laten vallen in leerjaar 4. Is dit dan wel een verstandige keuze?*

## Profielen

- Cultuur & Maatschappij
- Economie & Maatschappij
- Natuur & Gezondheid
- Natuur & Techniek

## Aanbevolen vakken

- 2<sup>e</sup> Moderne vreemde taal & geschiedenis.
  - Let op! Niet elke school biedt Spaans aan.
- Wiskunde, economie & geschiedenis.
- Wiskunde, biologie & scheikunde.
- Wiskunde, natuurkunde & scheikunde.

- De vakkenpakketkeuze wordt in Zermelo gedaan.
- Ga naar Zermelo via de 2College website of gebruik: <https://2college.zportal.nl>. ***(Let op! Niet in google Zermelo intypen. Doe je dat wel dan kom je op de Zermelo portal van een andere school en kun je niet inloggen!)***
- Klik op 'login met single sign-on.'
- Klik op de rechterknop 'Portal'
- Aan de linkerkant vind je de knop: Mijn keuzepakketten.
- Kies 2CR-rgt4 (2023-2024)
- Volg het stappenplan.



- Je kiest een Profiel voor het examenprogramma.
  - Kijk goed naar de vakken die verplicht zijn om een keuze te maken.
- Denk nu alvast na over wat voor vervolgopleiding je denkt te gaan volgen en in welk profiel die vervolgopleiding valt.

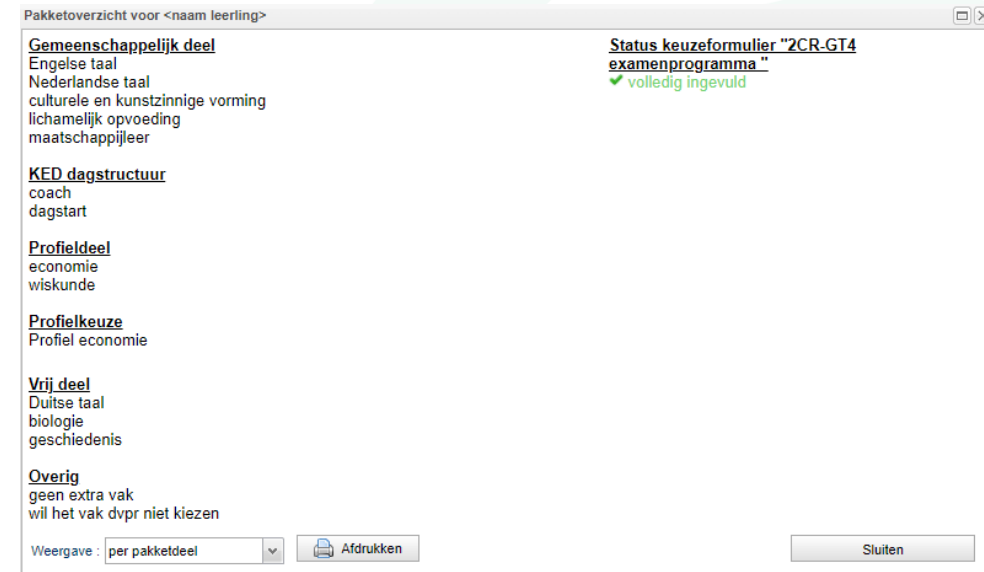
## *Bijzonderheden:*

- Je kunt alleen de vakken kiezen die je nu al volgt.
- Als je MVI kiest is nask1 verplicht.
- Als je nask1 kiest is wiskunde verplicht.

*Baseer je keuze niet alleen op wat je belangrijk lijkt voor later (elk vak is in principe belangrijk).*

- *Kijk ook zeker naar wat je interessant vindt of waar je goed in bent.*

- Als je dit scherm ziet dan voer je jouw keuze in door op opsturen te klikken rechtsonder.
  - Controleer of je de goede keuze hebt ingevoerd.
  - Bespreek het met je ouders.
- Maak voor 16-02-23 je vakkenpakketkeuze.
- Tot 20-04-23 kun je jouw keuze nog aanpassen. Daarna is je keuze **definitief** en kan **niet** meer veranderen.



- Vakkenpakketkeuzeformulier invullen in Zermelo (tot 20-04-23)
- Oriënteren op vervolgopleidingen.
  - Bezoeken open avonden. (De coach heeft een overzicht).
  - Ga het gesprek aan met uw zoon/dochter.
    - Betrek uw eigen netwerk.
    - Deel uw eigen ervaring.

- <https://www.roctilburg.nl/gaan-studeren/tips-voor-ouders>: Tips voor ouders
  - ROC Tilburg biedt de workshop: 'Helpen bij studiekeuze' aan. Info op de bovengenoemde website.
- <https://www.roctilburg.nl/gaan-studeren/studiekeuzetest>
- Een andere goede gratis beroepskeuzetest: <https://icares.com>
- Kiesmbo.nl: <https://www.kiesmbo.nl/>