



# Coachingswebinar Decentrale Selectie Geneeskunde Rotterdam 2025

*Marian Prochazka & Jasper van Quekelberghe*

Erasmus MC



# Praktische informatie

## Belangrijke data

Datum	Activiteit
1 oktober 2024	Studielink open voor inschrijving
15 januari 2025	Deadline inschrijving Studielink
3 februari 2025	Deadline e-module en voorbereidingsopdracht
1 maart 2025	Kennisclip
8 maart 2025	Selectiedag
15 april 2025	Uitslag / rangnummer door Studielink
16 t/m 19 april 2025	Toelichting uitslag en z-score

# Praktische informatie

## ERNA Account

- Deze ontvang je na je aanmelding in Studielink
- Wachtwoord (vereisten)
- Onthoud je inloggegevens goed
- Schrijf ze op
- Vergeten wachtwoord



# Praktische informatie

## Locatie

- Exam Centre - Campus Woudestein
- Bereikbaarheid
- Eten en drinken
- Verschillende zalen



# Praktische zaken

## Selectiedag

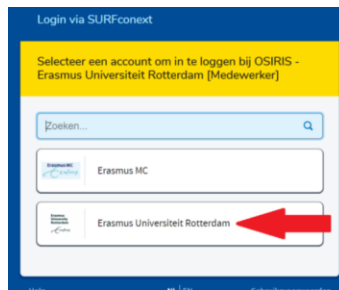
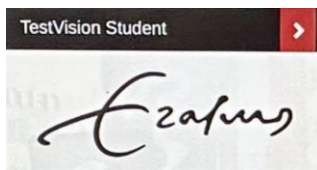
- Informatie vooraf
- Programma
- Indeling
- Oefenmateriaal
- Reglement Decentrale Selectie 2025



# Praktische zaken

## Toetssystemen

- Chromebook en start
- Twee toetssystemen
  - *Testvision*



- *NOA (info volgt)*
- Testtoets (Testvision)



# Onderdelen selectie

- a) E-module kennismaking Studie en Beroep
- b) Voorbereidingsopdracht Casus Gestuurd  
Onderwijs (CGO)
- a) Selectiedag



# Onderdeel: *E-module kennismaking* *Studie en Beroep*

- Beeld geven opleiding geneeskunde en beroep 'arts'
- Inloggen met ERNA account
- Geen inhoudelijke beoordeling
- Volledig afronden
- Deadline 3 februari 2025 23:59 uur



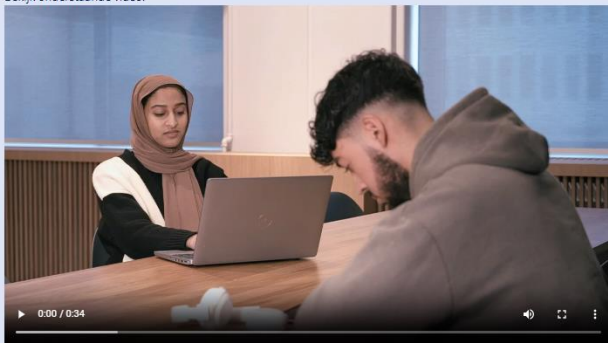


# Onderdeel: *E-module*

Kennismaking studie en beroep

## STUDIE: STUDENTENTEAM

Bekijk onderstaande video.



Wat zou jij doen in de positie van Amir?

[Download hier](#) de uitgeschreven tekst van de video.

1. Uitzoeken hoe hij efficiënter kan studeren, zodat hij tijd heeft om activiteiten naast de studie te doen



2. Niet meedoen zodat hij zich kan focussen op zijn studie, er komen in de toekomst nog genoeg kansen om een CV op te bouwen



3. Deelnemen aan het studententeam en eventuele studievertraging accepteren



4. Voorlopig meedoen en na een korte periode evalueren of het werk te combineren is met de studie



Opnieuw

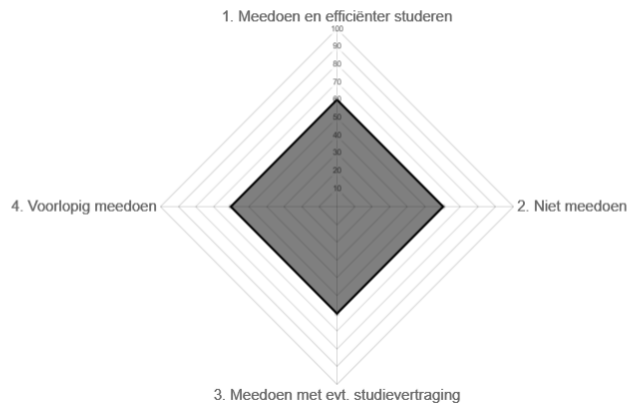
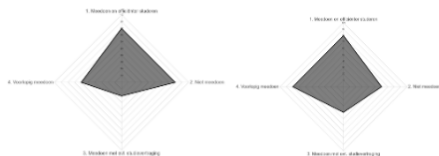
Back

OK

# Onderdeel: *E-module*

De grote figuur toont jouw antwoorden

Dit hebben de experts (l) en de overige kandidaten (r) gezegd:



Opnieuw

Back

# Onderdeel: Voorbereidingsopdracht (CGO)

- Inloggen met ERNA account
- Voorkennis – VWO
- Zelfstudie op een medisch / maatschappelijk onderwerp
- Verdiepende literatuur (aan te raden)
- Verschillende casussen



# Onderdeel: Voorbereidingsopdracht (CGO)

- Inleiding
- Literatuur
- Achtergrond
- Casus
- Volledig afronden (inclusief vragen over opleiding)



# Onderdeel: *Selectie-dag*

## 4 onderdelen

- Capaciteitentest
- Taalvaardigheid (ENG en NL)
- CGO toets
- Studievaardigheden toets



# Capaciteitentoets

## Subtoetsen

- Woordanalogieën
  - Rekenvaardigheid
  - Exclusie
  - Componenten
- 
- Vragen lopen op in moeilijkheid
  - Vaste tijd per onderdeel
  - De meeste mensen krijgen niet alle vragen af binnen de gestelde tijd



# Capaciteitentoets

## Voorbeeld Woordanalgieën



### MCT-H - Woordanalgieën - Oefenopgaven

---

#### Voorbeeldopgave 1

vinger - hand = teen - ?

voet

hoofd

enkel

arm

been

# Capaciteitentoets

## Voorbeeld Rekenvaardigheid



### MCT-H - Rekenvaardigheid - Oefenopgaven

---

#### Voorbeeldopgave 1

$$27 + \dots = 73$$

 25 46 36 47



# Capaciteitentoets

## Voorbeeld Exclusie



### MCT-H - Exclusie - Oefenopgaven

---

#### Voorbeeldopgave 1

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

# Capaciteitentoets

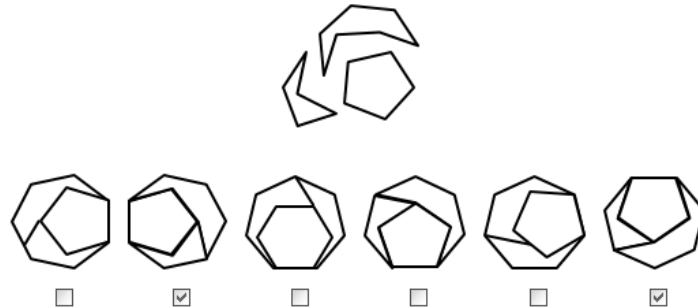
## Voorbeeld Componenten

### MCT-H - Componenten - Oefenopgaven

---



#### Voorbeeldopgave 1



# Taaltoets Nederlands

- Basisprincipes schrijven van een tekst
- Tekst met multiple-choice vragen

## Voorbeeld

Een voorbeeld van een alinea uit de tekst met de daarbij behorende vraag: V (16) *Middagdutjes zijn historisch gezien in vele culturen een heel gewoon verschijnsel, en heus niet alleen in Spanje en Latijns-Amerika, waar zoals bekend het bedrijfsleven na de lunch een paar uur zijn deuren sluit.*

Vraag: Wat is het doel van alinea V?

- a) Deze alinea informeert over sluitingstijden van bedrijven in Spanje en Latijns-Amerika.
- b) Deze alinea dient ter illustratie van het rustiger leven in Spanje en Latijns-Amerika.
- c) Deze alinea dient als argument voor binnenblijven rond het middaguur.
- d) Deze alinea dient als voorbeeld dat siësta's van alle tijden zijn.

Goede antwoord: d



# Taaltoets Engels

- Engels tekstbegrip
- Tekst met multiple-choice vragen
- Vergelijkbaar met toetsen middelbare school



# Oefenmateriaal



- Klik [hier](#) voor de oefenomgeving voor de capaciteitentoets
- Je vindt daar oefenopgaven voor de onderdelen:
  - Woordanalogieën
  - Rekenvaardigheid
  - Exclusie
  - Componenten
- [Hier](#) vind je de Factsheet voor de Nederlands taaltoets en testvoorbeelden van de capaciteitentoets.

# CGO toets



- Sluit aan op de voorbereidingsopdracht (CGO)
- Integreer verworven kennis in een vergelijkbare nieuwe opgave

# Studievaardigheden toets



- Kennisclip 1 maart 2025
- Begrijpen, analyseren en toepassen van relevante informatie
- Alle informatiebronnen krijg je aangereikt
- Begrijpen complexe concepten en integreren
- Informatie toepassen om vragen te beantwoorden

# Studievaardigheden toets



## Voorbeeld

### Casus 2/4

*Je bent huisarts. Een moeder belt voor haar zoon van 8 maanden die sinds twee dagen weer koorts heeft en daarnaast heeft hij vandaag ook twee keer diarree gehad. Vorige week was hij een paar dagen ziek en had hij koorts. Hij knapte op en de koorts was weg. Zou juist heeft moeder bij haar zoon een rectale temperatuur van 40,5 graden Celsius gemeten.*

Je twijfelt of het kind door jou beoordeeld moet worden.

**Wat is de belangrijkste reden om het kind binnen 24 uur te beoordelen? (2p)**

- a) Hoogte van de temperatuur: 40,5 graden Celsius
- b) 2 keer diarree op dezelfde dag
- c) 2e keer koorts na een koortsvrije periode
- d) Sinds 2 dagen koorts

Goede antwoord: c



# Expliciet gewogen loting

- **Twee onderdelen**
  - *Selectiescore: gebaseerd op de toetsresultaten van de selectiedag*
  - *Random score: willekeurig element*
- **Weging** selectiescore 65% / random score 35%
- Balans tussen prestatie en toeval



# Expliciet gewogen loting

Kandidaat	Selectie Score <i>(max 100)</i>	Selectie Weging	Random Score <i>(max 100)</i>	Random Weging	Gewogen Totale Score
A	90	$90 \times 0,65 = 58,50$	40	$40 \times 0,35 = 14,00$	$58,50 + 14,00 = 72,50$
B	75	$75 \times 0,65 = 48,75$	60	$60 \times 0,35 = 21,00$	$48,75 + 21,00 = 69,75$
C	80	$80 \times 0,65 = 52,00$	70	$70 \times 0,35 = 24,50$	$52,00 + 24,50 = 76,50$
D	65	$65 \times 0,65 = 42,25$	90	$90 \times 0,30 = 31,50$	$42,25 + 31,50 = 73,75$
E	85	$85 \times 0,65 = 55,25$	30	$30 \times 0,35 = 10,50$	$55,25 + 10,50 = 65,75$

# Expliciet gewogen loting

Kandidaat	Totale Score
A	72,50
B	69,75
C	76,50
D	73,75
E	65,75



Rangnummer	Kandidaat	Totale Score
1	C	76,50
2	D	73,75
3	A	72,50
4	B	69,75
5	E	65,75

# Uitslag

- Op 15 april in het jaar van deelname ontvang je via Studielink de uitslag
- **Rangnummer** gebaseerd op z-scores selectiedag en loting:
  - 400 plaatsen
  - Z-score: jouw score ten opzichte van de andere kandidaten
  - Na 15 april ontvang je van ons jouw persoonlijke z-scores





**Bedankt!**

*Marian Prochazka & Jasper van Quekelberghe*

Erasmus MC

