

[Onderwijs- en examenregeling \(OER\)](#)

[Interactief overzicht van beoordelende toetsing \(introductie\)](#)

Toetsregelingen bachelor - 2021-2022

- [jaar 1](#)
- [jaar 2](#)
- [jaar 3](#)

Voor terugblik, zie desgewenst: [Toetsregelingen van vorig studiejaar 2020-2021](#)

1 Toetsregelingen bachelor jaar 1 (propedeuse) - 2021-2022

- [CSI-tentamens](#)
 - Schriftelijke toets semester 1 (Q1 en Q2)
 - Schriftelijke toets semester 2 (Q3 en Q4)
- [CSI-integratieopdrachten](#)
 - Integratieopdracht Q1 (Every patient tells a story)
 - Integratieopdracht Q2 (Gezondheid in Nijmegen)
 - Integratieopdracht Q3 (Homeostasis: a balancing act)
- [CSI-innovatieproject](#)
- [MGZ-tentamens](#)
 - Schriftelijke toets Q1 t/m Q4
- [PPG, semester 1](#)
 - Q1 Schriftelijke toets PPG
 - Q2 Klinisch Redeneren
- [PPG, semester 2](#)
 - Q2 Praktijktoets Vaardigheden Acute Geneeskunde (uitslag hiervan telt mee voor eindresultaat PPG, semester 2)
 - Q4 Stationstoets PPG
 - Q4 Schriftelijke toets PPG
- [Professionaliteit jaar 1](#)
- [Voortgangstentamen](#)
- [Zorgstage](#)
 - Q3 zorgstage

2 Toetsregelingen bachelor jaar 2 - 2021-2022

- [CSI, semester 3](#)
 - Q5 Schriftelijke CSI-toets
 - Q6 Schriftelijke CSI-toets
- [CSI, semester 4 - GNK](#)
 - Q7 Opdracht 'Evidence-based guide lines'
 - Q7 Schriftelijke toets GNK Statistiek
 - Q8 Schriftelijke toets Diabetes Mellitus
- [CSI Scientific Research Proposal](#)
 - Scientific Research Proposal Q5, Q6 en Q7
- [Klinische vraagstukken Q7,Q8](#)
- [Klinische vaardigheden](#), tweede bachelorjaar Q8
- [MGZ-tentamens](#)
 - Schriftelijke toets Q5, Q6 en semester 4
- [PPG, semester 3](#)
 - Q5 Klinisch redeneren
 - Q6 Klinisch redeneren
 - Q6 Stationstoets PPG
- [Professionaliteit jaar 2](#)
- [Voortgangstentamen](#)
- [Vrije keuzeruimte bachelor jaar 2](#)

3 Toetsregelingen bachelor jaar 3 2021-2022

- [Voortgangstentamen](#)
- [Klinische vraagstukken](#)
- [Klinische vaardigheden](#), derde bachelorjaar
- [Professionaliteit jaar 3](#)
- Minoren, zie desbetreffende brightspace course