

Onderwijs Regelgeving mbt Nieuwe Bachelor

Studenten van cohort 2020 of eerder zullen worden ingeschaald in het nieuwe programma en hun examenprogramma ontvangen rond augustus/september 2021. Voor deze studenten gelden de volgende extra regels, rondom:

1. Bep toelatingsvoorwaarden
2. Keuzevakkenruimte in bachelor IO programma
3. Aanbieding 'Elective small'
4. Aanbieding 'I&E elective'
5. Aanbieding herkansingen tentamens 20/21
6. Aanbieding herkansing Design Definition & Drawing

1. BEP toelatingsvoorwaarden

Deze regeling is van toepassing op studenten van cohort 2020 en eerder en gaat in op 01-09-2021¹.

Op moment van **toetsing** aan de toelatingsvoorwaarden heeft de student:

- In totaal minimaal 110 EC behaald van de BSc IO vakken. Voor deze 110 EC geldt:
 - o Aan oude en nieuwe 1^e jaars vakken uit examenprogramma's zijn minimaal 50 EC behaald
 - o De EC's van de minor worden niet meegeteld
 - o PO1/DP1, PO2/DP2 en minimaal 1 van de twee volgende vakken zijn behaald:
 - PO3/DP3
 - PO4/DP4

Met ingang van 01-09-2023 gelden de onderstaande toelatingsvoorwaarden tot BEP² :

Op moment van **toetsing** aan de toelatingsvoorwaarden heeft de student

- In totaal minimaal 110 EC behaald van de BSc IO vakken. Voor deze 110 EC geldt:
 - o Aan oude en nieuwe 1^e jaars vakken uit examenprogramma's zijn minimaal 50 EC behaald
 - o De EC's van de minor worden niet meegeteld
 - o PO1/DP1, PO2/DP2, PO3/DP3, PO4/DP4 moeten alle 4 zijn behaald.

Let op:

- Toetsing aan de toelatingsvoorwaarden voor BEP kwartiel 1 vindt plaats rond 1 augustus. De resultaten van de herkansing in periode 5 tellen niet mee.
- Toetsing aan de toelatingsvoorwaarden voor BEP kwartiel 4 vindt plaats in week 4 van kwartiel 3. De resultaten van de vakken in kwartaal 3 tellen niet mee.

¹ Dit betekent dat voor de toetsing of met BEP in kwartaal 1 van studiejaar 2021/2022 kan worden begonnen, de huidige toelatingsvoorwaarden nog gelden.

² Dit betekent dat de toelatingsvoorwaarden van september 2021 gelden voor de toelating tot BEP in kwartaal 1 van studiejaar 2023/2024.

2. Keuzevakkenruimte in het bachelor IO examenprogramma

Deze regeling is van toepassing op studenten vanaf cohort 2020 en gaat in op 01-09-21.

In het examenprogramma heeft de student minimaal één keuzevak uit ieder thema van de 2^e jaars keuzevakken behaald. De thema's zijn: Technology, Organisation, People en Skills.

3. Aanbieding 'Elective small'

Onderdeel van het examenprogramma kan zijn 'Elective small 2,5 EC'. Voor deze elective small geldt:

- Uitsluitend studenten uit cohort 2020 en eerder zijn toelaatbaar tot de 'Elective small'.
- Maximaal 1 elective small kan onderdeel zijn van het examenprogramma van een student.
- De Elective small wordt 3 jaar aangeboden. Indien de student na 3 jaar deze elective niet heeft behaald, moet een student het examenprogramma aanvullen met een 5 EC keuzevak.
- De Elective small wordt beoordeeld met een voldoende/onvoldoende.

4. Aanbieding 'I&E elective'

Onderdeel van het examenprogramma kan zijn 'I&E elective (5 EC)'. Voor de I&E elective geldt:

- Uitsluitend studenten uit cohort 2020 en eerder zijn toelaatbaar tot de 'I&E elective'.
- Het vak wordt aangeboden in de volgende academische jaren: 2021/2022, 2022/2023.

5. Aanbieding herkansingen tentamens 2020-2021

Voor alle schriftelijke tentamens van de bachelor IO vakken, die aangeboden zijn in week 1.10, 2.10, 3.10 en 4.11 uit het academische jaar 2020-2021 worden twee herkansingen aangeboden gedurende het eerste semester van het academische jaar 2021-2022. De faculteit kan beslissen om een enkel tentamen uit het 2^e studiejaar al in augustus van 2021 aan te bieden.

6. Aanbieding herkansing Design Definition & Drawing

Voor de onderdelen Design Definition en Drawing van PO1 en PO2 wordt er in semester 1 van het academische jaar 2021-2022 nog eenmaal een herkansingsmogelijkheid gegeven. Deze herkansingsmogelijkheid is voor studenten, die voor het Doing-onderdeel van PO1 respectievelijk PO2 een voldoende (6,0 en hoger) hebben behaald, maar Design Definition en/of Drawing nog niet met een voldoende hebben afgerond.