



Bevestiging behoud accreditatie bestaande opleiding WO-Bachelor B Biomedical Sciences van Vrije Universiteit Amsterdam

Datum 26 juli 2024
Dossiernummer AV-2659
Bijlagen 2

Beoordelingskader

Beoordelingskader accreditatiestelsel hoger onderwijs Nederland, Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap, januari 2019 (Stcr. 2019, nr. 3198) voor de Beperkte opleidingsbeoordeling.

Aanvullende informatie

De NVAO heeft de instelling om aanvullende informatie gevraagd over de termijn van de voorwaarden en de vaststelling door het panel of deze termijn realistisch is. De NVAO heeft de aanvullende informatie ontvangen en in haar oordeelsvorming betrokken.

Bevindingen

Op basis van het visitatierapport, het verbeterplan en het advies van het panel daarover besluit de NVAO tot toepassing van het bepaalde in artikel 5.18 van de WHW (voorwaarden). Naar het oordeel van de NVAO is met het verbeterplan en het advies van het panel daarover voldoende aannemelijk gemaakt dat de opleiding binnen de termijn van twee jaar alsnog volledig aan de vereisten van het kader zal voldoen.

De NVAO stelt vast dat het visitatierapport en de aanvullende informatie zorgvuldig tot stand gekomen zijn en deugdelijk gemotiveerd en navolgbaar zijn. De NVAO baseert dan ook haar bevestiging op dit rapport en de aanvullende informatie.

Besluit

Op grond van artikel 5.18 van de WHW bevestigt de NVAO behoud accreditatie bestaande opleiding van de WO-Bachelor Biomedical Sciences van Vrije Universiteit Amsterdam. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als positief onder voorwaarden.

De voorwaarden zijn:

- Ensure the research internship's current set-up remains feasible in the context of the programme.
- Develop solid procedures to guarantee that all students are well-positioned to find an internship without undue study delay, including appropriate guidance for and communication with students throughout the process, and create a safety net for students who struggle to find an internship in time.
- Formalize rules, agreements and procedures to provide optimal communication to students and staff about what is expected of them and when it is expected.
- Engage with students and the faculty in an open dialogue throughout the improvement process.

Uiterlijk 2 jaar vanaf datum besluit behoud dient de instelling een rapport in bij de NVAO waarin zij aangeeft hoe aan de voorwaarden is voldaan.

Met deze bevestiging wordt de accreditatie bestaande opleiding behouden. De duur van de accreditatie bestaande opleiding is voor onbepaalde tijd.

Den Haag,

Overeenkomstig het besluit van het bestuur van de NVAO,

Dr. Arnold Jonk
Voorzitter NVAO

Tegen dit besluit kan op grond van het bepaalde in de Algemene wet bestuursrecht door een belanghebbende bezwaar worden gemaakt bij de NVAO. De termijn voor het indienen van bezwaar bedraagt zes weken.

Bijlage 1: Administratieve gegevens

Instelling	Vrije Universiteit Amsterdam
Opleiding	WO-Bachelor Biomedical Sciences
Varianten	Voltijd: Ja. Deeltijd: Nee. Duaal: Nee.
Graad	Bachelor of Science
Studieomvang	180 ECTS
Brin	21PL
Opleidingscode Croho	59.324
Instellingstoets kwaliteitszorg (ITK)	10 juni 2020
Visitatiegroep	WO Biomedische wetenschappen
Inleverdatum visitatierapport	1 mei 2030
Locatie	Amsterdam

Bijlage 2: Visitatierapport (online gepubliceerd samen met het besluit)