



## **Besluit accreditatie nieuwe opleiding hbo-bachelor B Joint Degree in Molecular Biosciences van Hogeschool van Arnhem en Nijmegen**

*Datum* 24 januari 2024  
*Dossiernummer* AV-2036  
*Bijlagen* 2

---

### **Beoordelingskader**

Beoordelingskader voor de European Approach for Quality Assurance of Joint Programmes in the European Higher Education Area (EHEA), issued in October 2014 and approved by the EHEA ministers in May 2015. Dit is in lijn met het beoordelingskader accreditatiestelsel hoger onderwijs Nederland, Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap, januari 2019 (Stcrt. 2019, nr. 3198).

### **Advies**

Het panel adviseert de NVAO om positief onder voorwaarden te besluiten ten aanzien van de kwaliteit van de opleiding hbo-bachelor B Joint Degree in Molecular Biosciences van Hogeschool van Arnhem en Nijmegen en University of Dundee (United Kingdom).

### **Bevindingen**

Op grond van artikel 5.10, derde lid, van de WHW heeft de NVAO het bevoegd gezag van de Hogeschool van Arnhem en Nijmegen in de gelegenheid gesteld zijn zienswijze op het voornemen tot besluit van naar voren te brengen. Van deze gelegenheid heeft het bevoegd gezag geen gebruik gemaakt..

De NVAO stelt vast dat het advies zorgvuldig tot stand gekomen is, deugdelijk gemotiveerd en navolgbaar is. De NVAO baseert dan ook haar besluit op dit advies.

### **Besluit**

Op grond van artikel 5.9, tweede lid, van de WHW besluit de NVAO accreditatie nieuwe opleiding te verlenen aan de opleiding hbo-bachelor B Joint Degree in Molecular Biosciences van Hogeschool van Arnhem en Nijmegen. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als positief onder voorwaarden.

Dit is een joint degree opleiding hbo-bachelor B Joint Degree in Molecular Biosciences van Hogeschool van Arnhem en Nijmegen en University of Dundee (United Kingdom).

#### *De voorwaarde is:*

The panel formulates the following condition, which is to be met within six months after the decision of NVAO.

1. The JBE meets to establish the joint Education and Examination Regulations, which is to be approved by the appropriate bodies in both partner institutions. It clarifies what the role of the JBE is in relation to the local Exam Boards at HAN and UoD and students are made aware of the different policies applied in years 1 and 2 compared to years 3 and 4, wherever applicable. The composition of the JBE is in line with the Dutch Higher education and Research Act (WHW).

De termijn waarbinnen aan deze voorwaarden moet zijn voldaan bepaalt de NVAO op 6 maanden,

Uiterlijk 24 juli 2024 dient de instelling een rapport in bij de NVAO waarin zij aangeeft hoe aan de voorwaarden is voldaan.

De vervaldatum van het besluit is 24 januari 2030

Den Haag,

Overeenkomstig het door het bestuur van de NVAO genomen besluit

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**

<b>Instelling</b>	Hogeschool van Arnhem en Nijmegen in samenwerking met University of Dundee (United Kingdom).
<b>Instellingstoets kwaliteitszorg</b>	Positief
<b>Vervaldatum instellingstoets kwaliteitszorg</b>	27 augustus 2023
<b>Opleiding</b>	hbo-bachelor B Joint Degree in Molecular Biosciences
<b>Studieomvang</b>	240 ECTS
<b>Varianten</b>	Voltijd: Ja. Deeltijd: Nee. Duaal: Nee.
<b>Graad</b>	Bachelor of Science
<b>Locaties</b>	Nijmegen, Dundee
<b>Opleidingscode Croho</b>	
<b>Advies Croho-onderdeel</b>	techniek,
<b>Visitatiegroep</b>	HBO Molecular Bioscience (jd)
<b>Inleverdatum</b>	1 mei 2028

**Bijlage 2: Adviesrapport (online gepubliceerd samen met het besluit)**