

Bevestiging behoud accreditatie bestaande opleiding wo-bachelor (jd) Life Science and Technology (joint degree) van Universiteit Leiden

Datum	Bijlagen	Dossiernummer
9 september 2019	2	008171

Beoordelingskader

Beoordelingskader accreditatiestelsel hoger onderwijs Nederland, Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap, december 2016 (Stcrt. 2016, nr. 69458) voor de beperkte (kader 2016) opleidingsbeoordeling.

Bevindingen

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

Besluit

Op grond van artikel 5.16, eerste en derde lid, van de WHW bevestigt de NVAO behoud accreditatie bestaande opleiding van de opleiding wo-bachelor (jd) Life Science and Technology (joint degree) van Universiteit Leiden te Leiden. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als positief.

Met deze bevestiging wordt de accreditatie bestaande opleiding behouden. De duur van de accreditatie bestaande opleiding is voor onbepaalde tijd. De inleverdatum van het volgende visitierapport is vastgesteld op 1 mei 2025.

Den Haag, 9 september 2019

Namens het bestuur van de NVAO
Voor deze,



mr. L.B. Kroes
directeur Nederland

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

Naam instelling
Universiteit Leiden
Brin: 21PB

Instellingstoets kwaliteitszorg
Positief met vervaldatum 1 juli 2025

Naam opleiding
wo-bachelor (jd) Life Science and Technology (joint degree)
180 ECTS
Opleidingscode Croho: 55010

Joint degree: Technische Universiteit Delft (penvoerder)
Universiteit Leiden

Graad en graadtoevoeging
Bachelor of Science

Visitatiegroep
WO Scheikunde

Uiterste inleverdatum visitatierapport
1 mei 2025

Variant opleiding
voltijd

Locaties opleiding
Leiden, Delft

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