

Bevestiging behoud accreditatie bestaande opleiding hbo-bachelor Chemische Technologie van NHL Stenden Hogeschool

Datum
27 januari 2020

Bijlagen
2

Dossiernummer
008189

Beoordelingskader

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

Aanvullende informatie

De NVAO heeft de instelling om aanvullende informatie gevraagd over de beoordeelde eindwerken. De NVAO heeft de aanvullende informatie ontvangen en in haar oordeelsvorming betrokken.

Bevindingen

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

Besluit

Op grond van artikel 5.16, eerste en derde lid, van de Wet op het hoger onderwijs en wetenschappelijk onderzoek bevestigt de NVAO behoud accreditatie bestaande opleiding van de opleiding hbo-bachelor Chemische Technologie van NHL Stenden Hogeschool te Leeuwarden. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als positief.

Met deze bevestiging wordt de accreditatie bestaande opleiding behouden. De accreditatie bestaande opleiding treedt in werking op de dag dat het besluit bekend gemaakt is. De duur van de accreditatie bestaande opleiding is voor onbepaalde tijd. De inleverdatum van het volgende visitatierapport is vastgesteld op 1 mei 2025.

Den Haag, 27 januari 2020

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

NHL Stenden Hogeschool

Brin: 31FR

Instellingstoets kwaliteitszorg

Positief met vervaldatum 28 april 2020

Naam opleiding

hbo-bachelor Chemische Technologie

240 ECTS

Opleidingscode Croho: 34275

Graad en graadtoevoeging

Bachelor of Science

Visitatiegroep

HBO Life Science & Technologie 1

Uiterste inleverdatum visitatierapport

1 mei 2025

Variant opleiding

voltijd

Locatie opleiding

Leeuwarden

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