

Besluit verlening accreditatie nieuwe opleiding associate degree Industriële Automatisering en Robotica van de NHL Stenden Hogeschool

Datum	Bijlagen	Dossiernummer
30 november 2020	2	009225

Beoordelingskader

Beoordelingskader accreditatiestelsel hoger onderwijs Nederland, Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap, januari 2019 (Stcrt. 2019, nr. 3198) voor de beperkte opleidingsbeoordeling (Kader 2018).

Bevindingen

Op grond van de artikel 5.10, derde lid, van de WHW heeft de NVAO het bevoegd gezag van de NHL Stenden Hogeschool te Leeuwarden in de gelegenheid gesteld zijn zienswijze op het voornemen tot besluit van 18 november 2020 naar voren te brengen. Bij e-mail van 25 november 2020 heeft de instelling ingestemd met het voornemen tot besluit.

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

Besluit

Op grond van artikel 5.8, eerste lid, van de WHW besluit de NVAO accreditatie nieuwe opleiding te verlenen aan de opleiding associate degree Industriële Automatisering en Robotica van NHL Stenden Hogeschool te Leeuwarden. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als positief.

De accreditatie treedt in werking op de dag dat het besluit bekend gemaakt is. Het besluit is van kracht tot en met 29 november 2026. De uiterste aanvraagdatum van de volgende accreditatieaanvraag zal worden vastgelegd in het visitatierooster.

Den Haag, 30 november 2020

Namens het bestuur van de NVAO
Voor deze,



Dr. A.H. Flierman
(voorzitter)

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

7 mei 2020, vervaldatum 30 juni 2026

Naam opleiding

Associate degree Industriële Automatisering en Robotica

ECTS

120 ECTS

Uiterste aanvraagdatum volgende accreditatieaanvraag

nader te bepalen

Variant opleiding

Duaal

Locaties opleiding

Leeuwarden, Emmen

Datum macrodoelmatigheidsbesluit

26 augustus 2019

30 juli 2020 (verlenging)

Datum aanvraag

9 januari 2020

Advies Croho-onderdeel

Techniek

Visitatiegroep

nader te bepalen (*De opleiding dient ten minste twee jaar voor de vervaldatum gebruik te maken van de zogenoemde aprilronde om zelf zorg te dragen voor een indeling in een visitatiegroep. Daarna neemt de NVAO het besluit over de indeling in een visitatiegroep.*)

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

Bijlage 3: Beknopt visitatierapport