

Besluit accreditatie hbo-bachelor Informatica van de Hogeschool Leiden

Datum
31 augustus 2018
Onderwerp
Besluit accreditatie
hbo-bachelor Informatica van
de Hogeschool Leiden
(006756)
Uw kenmerk
24975/SvdE/AA
ons kenmerk
NVAO/20182524/MLV
bijlage
1

Beoordelingskader

Beoordelingskader voor de beperkte opleidingsbeoordeling van de NVAO (Stcrt. 2016, nr. 69458).

Bevindingen

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

Ingevolge het bepaalde in artikel 5a.10, derde lid, van de WHW heeft de NVAO het college van bestuur van de Hogeschool Leiden te Leiden in de gelegenheid gesteld zijn zienswijze op het voornemen tot besluit van 14 augustus 2018 naar voren te brengen. Van deze gelegenheid heeft het college van bestuur geen gebruik gemaakt.


De NVAO besluit accreditatie te verlenen aan de opleiding hbo-bachelor Informatica (240 ECTS; variant: voltijd; locatie: Leiden) van de Hogeschool Leiden te Leiden. De opleiding kent de volgende specialisaties: Business Data Management; Forensische ICT; Mediatechnologie; Software Engineering. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als voldoende.

De accreditatie gaat in op 31 augustus 2018 en is van kracht tot en met 30 augustus 2024.

Den Haag, 31 augustus 2018

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

Hogeschool Leiden
Brin: 21RI

Instellingstoets kwaliteitszorg

Positief na voorwaarden met vervaldatum 11 december 2019

Naam opleiding

hbo-bachelor Informatica
240 ECTS
Opleidingscode Croho: 34479

Graad en graadtoevoeging

Bachelor of Science

Visitatiegroep

HBO Informatica

Uiterste aanvraagdatum volgende accreditatieaanvraag

1 mei 2024

Variant opleiding

voltijd

Locatie opleiding

Leiden

Specialisaties

Business Data Management; Forensische ICT; Mediatechnologie; Software Engineering

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