

Besluit verlening accreditatie nieuwe opleiding wo-master Applied Data Science van Universiteit Utrecht

Datum	Bijlage(n)	Dossiernummer
29 juli 2020	1	009742

Beoordelingskader

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

Bevindingen

Op grond van de artikel 5.10, derde lid, van de WHW heeft de NVAO het bevoegd gezag van de Universiteit Utrecht te Utrecht in de gelegenheid gesteld zijn zienswijze op het voornemen tot besluit van 15 juli 2020 naar voren te brengen. Bij e-mail van 16 juli 2020 heeft de instelling ingestemd met het voornemen tot besluit.

De NVAO heeft een adviesrapport ontvangen voor de herbeoordeling van de tekortkomingen van de kwaliteitsaspecten na verlening van accreditatie onder voorwaarden. De opleiding heeft aangetoond dat zij binnen de gestelde herstelperiode de nodige verbeteringen heeft doorgevoerd en het panel is thans van mening dat de opleiding onvoorwaardelijk kan worden geaccrediteerd.

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

Bij besluit van 17 april 2020 heeft de NVAO besloten tot accreditatie nieuwe opleiding onder voorwaarden. Op grond van artikel 5.8, eerste lid, van de WHW besluit de NVAO thans onvoorwaardelijk accreditatie nieuwe opleiding te verlenen aan de opleiding wo-master Applied Data Science van Universiteit Utrecht te Utrecht. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als positief.

De uiterste aanvraagdatum van de volgende accreditatieaanvraag zal worden vastgelegd in het visitatierooster.

Den Haag, 29 juli 2020

Namens het bestuur van de NVAO
Voor deze,



dr. A. H. Flierman
(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

Naam instelling
Universiteit Utrecht
Brin: 62

Instellingstoets kwaliteitszorg
Positief met vervaldatum 11 juli 2024

Naam opleiding
wo-master Applied Data Science

ECTS
60 ECTS

Graad en graadtoevoeging
Master of Science

Variant opleiding
Voltijd

Locatie opleiding
Utrecht

Datum macrodoelmatigheidsbesluit
1 augustus 2019

Datum aanvraag
14 mei 2020

Advies Croho-onderdeel
Natuur

Visitatiegroep
nader te bepalen¹

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

¹ 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.