

Besluit accreditatie wo-master Systems and Control van Technische Universiteit Delft.

Datum	Bijlagen	Dossiernummer
31 januari 2019	2	007459

Beoordelingskader

Beoordelingskader voor de beperkte (kader 2016) 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 Technische Universiteit Delft te Delft in de gelegenheid gesteld zijn zienswijze op het voornemen tot besluit van 3 januari 2019 naar voren te brengen. Bij e-mail van 8 januari 2019 heeft de instelling laten weten geen opmerkingen te hebben.

De NVAO besluit accreditatie te verlenen aan de opleiding wo-master Systems and Control van Technische Universiteit Delft te Delft. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als goed.

De accreditatie treedt in werking op 31 januari 2019 en is van kracht tot en met 30 januari 2025.

Den Haag, 31 januari 2019

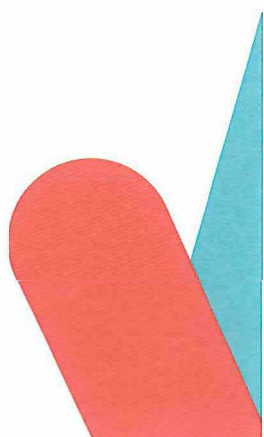
Namens het bestuur van de NVAO
Voor deze,



Mr. L.B. Kroes
Directeur Nederland

René Hingeman
Afdelingshoofd 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

Technische Universiteit Delft

Brin: 21PF

Instellingstoets kwaliteitszorg

Positief met vervaldatum 20 november 2023

Naam opleiding

wo-master Systems and Control

120 ECTS

Opleidingscode Croho: 60359

Graad en graadtoevoeging

Master of Science

Visitatiegroep

WO 3TU Systems & Control

Uiterste aanvraagdatum volgende accreditatieaanvraag

1 november 2024

Variant opleiding

voltijd

Locatie opleiding

Delft

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