

Besluit accreditatie wo-master Sustainable Energy Technology van de Technische Universiteit Eindhoven

Datum	Beoordelingskader
31 januari 2018	Beoordelingskader voor de beperkte opleidingsbeoordeling van de NVAO (Stcrt. 2014, nr. 36791).
Onderwerp	
Accreditatiebesluit wo-master Sustainable Energy Technology van de Technische Universiteit Eindhoven (006047)	Bevindingen
Uw kenmerk	De NVAO stelt vast dat in het visitatierapport deugdelijk en kenbaar is gemotiveerd op welke gronden het panel de kwaliteit van de opleiding voldoende heeft bevonden. De NVAO baseert derhalve haar besluit op dit rapport.
CvB 2017/1677303	Besluit
ons kenmerk	Ingevolge het bepaalde in artikel 5a.10, derde lid, van de WHW heeft de NVAO het college van bestuur van de Technische Universiteit Eindhoven te Eindhoven in de gelegenheid gesteld zijn zienswijze op het voornemen tot besluit van 10 januari 2018 naar voren te brengen. Van deze gelegenheid heeft het college van bestuur geen gebruik gemaakt.
NVAO/20180171/LL	
bijlage	
1	

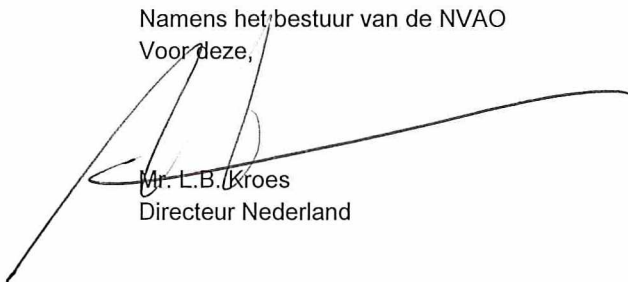
De NVAO besluit accreditatie te verlenen aan de opleiding wo-master Sustainable Energy Technology (120 ECTS; variant: voltijd; locatie: Eindhoven) van de Technische Universiteit Eindhoven te Eindhoven. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als voldoende.

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

Den Haag, 31 januari 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.

Inlichtingen

Anne Martens
+31(0)703122351
a.martens@nvaio.net

Parkstraat 28 | 2514 JK | Postbus 85498 | 2508 CD Den Haag
P.O. Box 85498 | 2508 CD The Hague | The Netherlands
T + 31 (0)70 312 2300
info@nvaio.net | www.nvaio.net

Bijlage 1: Administratieve gegevens

Naam instelling

Technische Universiteit Eindhoven
Brin: 21PG

Instellingstoets kwaliteitszorg

Positief met vervaldatum 5 mei 2020

Naam opleiding

wo-master Sustainable Energy Technology
120 ECTS
Opleidingscode Croho: 60443

Graad en graadtoevoeging

Master of Science

Visitatiegroep

WO 3TU Sustainable Energy Technology

Uiterste aanvraagdatum volgende accreditatieaanvraag

1 november 2023

Variant opleiding

voltijd

Locatie opleiding

Eindhoven

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