

Besluit accreditatie nieuwe opleiding wo-master Energy Science van Universiteit Utrecht

Datum	Bijlage(n)	Dossiernummer
13 mei 2019	2	006940

Beoordelingskader

Beoordelingskader accreditatiestelsel hoger onderwijs Nederland, Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap, december 2016 (Stcrt. 2016, nr. 69458) voor de Beperkt 2016 opleidingsbeoordeling.

Advies

Het panel adviseert de NVAO om positief onder voorwaarden te besluiten ten aanzien van de kwaliteit van de nieuwe opleiding wo-master Energy Science van de Universiteit Utrecht.

Aanbevelingen

De NVAO onderschrijft de aanbevelingen van het panel en brengt deze nadrukkelijk onder de aandacht van de opleiding.

Bevindingen

Op grond van 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 4 april 2019 naar voren te brengen. Bij e-mail 11 april 2019 heeft de instelling ingestemd met het voornemen tot besluit.

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

Besluit

Op grond van artikel 5.9, tweede lid, van de WHW besluit de NVAO accreditatie nieuwe opleiding te verlenen aan de opleiding wo-master Energy Science van Universiteit Utrecht te Utrecht. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als positief onder voorwaarden.

De voorwaarde is:

- develop a plan of action with regard to how it will guarantee adherence to the assessment procedures for the Master Thesis;
- give account of the execution of this plan of action;
- deliver a new set of theses from 2019-2020 (including their assessments) for the panel to evaluate.

De termijn waarbinnen aan deze voorwaarden moet zijn voldaan bepaalt de NVAO op 11 maart 2021.

Vóór afloop van de termijn van de voorwaarden, levert de instelling een rapport aan de NVAO waarin zij aangeeft hoe aan de voorwaarden is voldaan.

De accreditatie treedt in werking op de dag dat het besluit bekend gemaakt is. Het besluit is van kracht tot en met 12 mei 2025. De uiterste aanvraagdatum van de volgende accreditatieaanvraag is zal worden vastgelegd in het visitatierooster..

Den Haag, 13 mei 2019

Namens het bestuur van de NVAO,



Dr. A.H. Fijerman
(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
Universiteit Utrecht
Brin: 21PD

Instellingstoets kwaliteitszorg
Positief met vervaldatum 11 juli 2024

Naam opleiding
wo-master Energy Science

ECTS
120

Graad en graadtoevoeging
Master of Science

Variant opleiding
voltijd

Locatie opleiding
UTRECHT

Datum macrodoelmatigheidsbesluit
17 januari 2019

Datum aanvraag
17 mei 2018

Advies Croho-onderdeel
Natuur

Visitatiegroep
nader te bepalen¹

Afstudeerrichtingen
Systems Analysis, Natural Science

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