

**Bevestiging behoud accreditatie bestaande opleiding wo-master Earth Sciences van de Universiteit van Amsterdam**

Datum	Bijlagen	Dossiernummer
15 oktober 2019	2	008506

**Beoordelingskader**

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

**Aanvullende informatie**

De NVAO heeft de instelling bij e-mail van 3 september 2019 om aanvullende informatie gevraagd over de verhouding tussen de aanbevelingen van het panel in het visitatierapport en de onderbouwing van het eindoordeel 'voldoende'. De aanbevelingen betreffen het functioneren van de examencommissie, het aardwetenschappelijk gehalte van het curriculum en de zwaarte hiervan en, in verband hiermee, de bewaking van de individuele leertrajecten door de examencommissie. Daarnaast is het panel gevraagd naar de samenstelling van de selectie van eindwerken die het heeft bestudeerd. De NVAO heeft de aanvullende informatie ontvangen bij e-mail van 11 september 2019 en in haar oordeelsvorming betrokken.

**Bevindingen**

De NVAO stelt vast dat het visitatierapport en de aanvullende informatie zorgvuldig tot stand gekomen zijn, deugdelijk gemotiveerd en navolgbaar zijn. De NVAO baseert dan ook haar bevestiging op het visitatierapport en de aanvullende informatie.

De NVAO constateert dat het visitatiepanel in het visitatierapport de aanbeveling doet dat de examencommissie zich meer proactief en onafhankelijk op kan stellen in de bewaking van de toetskwaliteit. Het panel geeft in de aanvullende informatie aan dat het niet van oordeel is dat het optreden van de examencommissie tekortschiet, of dat de onafhankelijkheid van de examencommissie in principiële zin in het geding zou zijn. Wel vindt het panel dat de examencommissie zich nog wat nadrukkelijker en zelfbewuster kan manifesteren.

Ten aanzien van de studielast doet het visitatiepanel in het visitatierapport de aanbeveling de aardwetenschappelijke componenten in het curriculum te versterken, aangezien er ruimte lijkt om de studielast hiervan te vergroten. In aanvullende informatie geeft het panel aan dat het van mening is dat de aardwetenschappelijke inhoud van het curriculum of van één of meer van de afstudeerrichtingen voldoende is. Ook meent het dat de examencommissie op een gedegen wijze toetst of het leerplan van studenten voldoet aan de beoogde leerresultaten. Het panel meent wel dat binnen sommige vakken van enige verzwaring of van enige versterking van de aardwetenschappelijke inhoud sprake zou kunnen zijn, maar dat doet geen afbreuk aan het functioneren van de examencommissie in deze.

De NVAO stelt vast dat met de aanvullende informatie het oordeel van het panel op genoemde punten voldoende is onderbouwd.

Het panel geeft verder in aanvullende informatie aan dat het van twee afstudeerrichtingen eindwerken heeft bestudeerd. De derde afstudeerrichting – Future Planet Ecosystem Science – is in 2017/18 gestart en heeft nog geen afgestudeerden. De NVAO stelt vast dat de selectie van de eindwerken voldoet aan de eisen van het kader.

### **Besluit**

Op grond van artikel 5.16, eerste en derde lid, van de WHW bevestigt de NVAO behoud accreditatie bestaande opleiding van de opleiding wo-master Earth Sciences van de Universiteit van Amsterdam te Amsterdam. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als positief.

Met deze bevestiging wordt de accreditatie bestaande opleiding behouden. De duur van de accreditatie bestaande opleiding is voor onbepaalde tijd. De inleverdatum van het volgende visitatierapport is vastgesteld op 1 mei 2025.

Den Haag, 15 oktober 2019

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*

Universiteit van Amsterdam

Brin: 21PK

*Erkenning ITK*

Positief met vervaldatum 25 juni 2025

*Naam opleiding*

wo-master Earth Sciences

120 ECTS

Opleidingscode Croho: 66986

*Graad en graadtoevoeging*

Master of Science

*Visitatiegroep*

WO Aardwetenschappen

*Uiterste inleverdatum visitatierapport*

1 mei 2025

*Variant opleiding*

voltijd

*Locatie opleiding*

Amsterdam

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