

**Besluit accreditatie hbo-pi-master Master Specialized Physical Therapy van Avans Hogeschool B.V.**

Datum	Bijlage(n)	Dossiernummer
31 januari 2019	2	007515

**Beoordelingskader**

Beoordelingskader voor de uitgebreide (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**

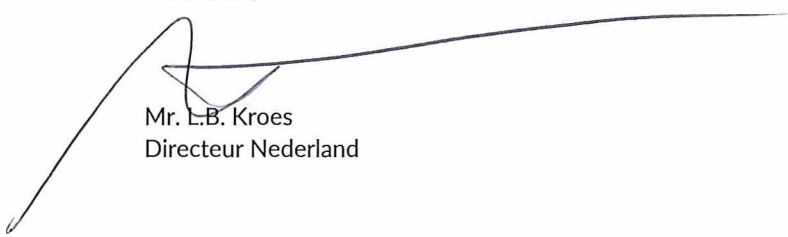
Ingevolge het bepaalde in artikel 5a.10, derde lid, van de WHW heeft de NVAO het college van bestuur van Avans Hogeschool B.V. te Breda in de gelegenheid gesteld zijn zienswijze op het voornemen tot besluit van 8 januari 2019 naar voren te brengen. Bij e-mail van 14 januari 2019 heeft de instelling ingestemd met het voornemen tot besluit.

De NVAO besluit accreditatie te verlenen aan de opleiding hbo-pi-master Master Specialized Physical Therapy van Avans Hogeschool B.V. te Breda. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als voldoende.

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

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*

Avans Hogeschool B.V.  
Brin: 27WV

*Instellingstoets kwaliteitszorg*

Geen ITK met vervaldatum

*Naam opleiding*

hbo-pi-master Master Specialized Physical Therapy  
60 ECTS  
Opleidingscode Croho: 70108

*Graad en graadtoevoeging*

Master of Science

*Visitatiegroep*

HBO Master Fysiotherapie

*Uiterste aanvraagdatum volgende accreditatieaanvraag*

1 november 2024

*Variant opleiding*

deeltijd

*Locatie opleiding*

Breda

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