



Bevestiging behoud accreditatie bestaande opleiding HBO-Pi-Master M Medical Imaging / Radiation Oncology van Hogeschool Inholland

Datum 9 februari 2024
Dossiernummer AV-2229
Bijlagen 2

Beoordelingskader

Beoordelingskader accreditiestelsel hoger onderwijs Nederland, Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap, januari 2019 (Stcrt. 2019, nr. 3198) voor de Uitgebreide opleidingsbeoordeling.

Bevindingen

De NVAO stelt vast dat het visitatierapport zorgvuldig tot stand gekomen is en deugdelijk gemotiveerd en navolgbaar is. De NVAO baseert dan ook haar bevestiging op dit rapport.

Besluit

Op grond van artikel 5.16, eerste en derde lid, van de WHW, bevestigt de NVAO behoud accreditatie bestaande opleiding van de HBO-Pi-Master M Medical Imaging / Radiation Oncology van Hogeschool Inholland. 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.

Den Haag,

Namens het bestuur van de NVAO

Luut Kroes
Directeur Nederland NVAO

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

Instelling	Hogeschool Inholland
Opleiding	HBO-Pi-Master M Medical Imaging / Radiation Oncology
Varianten	Voltijd: Nee. Deeltijd: Ja. Duaal: Nee.
Graad	Master of Science
Studieomvang	90 ECTS
Brin	27PZ
Opleidingscode Croho	70.160
Instellingstoets kwaliteitszorg (ITK)	Niet van toepassing
Vervaldatum ITK	Niet van toepassing
Visitatiegroep	HBO Medische Technieken
Inleverdatum visitatierapport	1 november 2029
Locatie(s)	Haarlem

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