

Bevestiging behoud accreditatie bestaande opleiding hbo-master Leren en Innoveren van Saxion Hogeschool

Datum
10 juni 2021

Bijlagen
2

Dossiernummer
010024

Beoordelingskader

Beoordelingskader accreditatiestelsel hoger onderwijs Nederland, Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap, januari 2019 (Stcrt. 2019, nr. 3198) voor de beperkte (kader 2018) opleidingsbeoordeling.

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

Op grond van artikel 5.16, eerste en derde lid, van de Wet op het hoger onderwijs en wetenschappelijk onderzoek bevestigt de NVAO behoud accreditatie bestaande opleiding van de opleiding hbo-master Leren en Innoveren van Saxion Hogeschool te Enschede. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als positief.

Met deze bevestiging wordt de accreditatie bestaande opleiding behouden. De accreditatie bestaande opleiding treedt in werking op de dag dat het besluit bekend gemaakt is. De duur van de accreditatie bestaande opleiding is voor onbepaalde tijd. De inleverdatum van het volgende visitatierapport is vastgesteld op 1 mei 2027.

Den Haag, 10 juni 2021

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

Saxion Hogeschool

Brin: 23AH

Instellingstoets kwaliteitszorg

Positief met vervaldatum 27 juni 2024

Naam opleiding

hbo-master Leren en Innoveren

60 ECTS

Opleidingscode Croho: 44135

Graad en graadtoevoeging

Master of Education

Visitatiegroep

HBO Leren en Innoveren

Uiterste inleverdatum visitatierapport

1 mei 2027

Variant opleiding

deeltijd

Locatie opleiding

Enschede

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