

Besluit accreditatie nieuwe opleiding wo-master Educatieve Master Primair Onderwijs (joint degree) van de Universiteit Leiden

Datum	Bijlagen	Dossiernummer
7 januari 2022	2	AV-1054

Beoordelingskader

Beoordelingskader accreditatiestelsel hoger onderwijs Nederland, Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap, januari 2019 (Stcr. 2019, nr. 3198) voor de beperkte opleidingsbeoordeling. Protocol voor Nederlandse aanvragen Toets Nieuwe Opleiding leidend tot een Joint degree van 7 juni 2010 (versie februari 2011).

Bevindingen

Op grond van artikel 5.10, derde lid, van de WHW heeft de NVAO het bevoegd gezag van de Universiteit Leiden te Leiden in de gelegenheid gesteld zijn zienswijze op het voornemen tot besluit van 17 december 2021 naar voren te brengen. Van deze gelegenheid heeft de penvoerder gebruik gemaakt. Bij e-mail van 23 december 2021 heeft de instelling ingestemd met het voornemen tot besluit. Voor het adviesrapport heeft dit geleid tot een enkele aanpassing.

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.

Studieduurverlenging

De NVAO constateert dat de aangevraagde opleiding een studieduur heeft van 120 EC. Het panel geeft in zijn advies aan dat het in de ogen van de opleiding niet haalbaar is om in één jaar zowel aan alle eisen voor het masterniveau te voldoen als een volledige onderwijsbevoegdheid voor het primair onderwijs te behalen. Hiervoor dient een omvangrijk deel praktijkleren in de opleiding te worden opgenomen. Ook het panel acht het onmogelijk om in één jaar alle beoogde leerresultaten te realiseren. De NVAO acht hiermee overtuigend de noodzaak aangetoond tot een verlenging van de wettelijke studieduur tot 120 EC.

Besluit

Op grond van artikel 5.8, eerste lid, van de WHW, besluit de NVAO accreditatie nieuwe opleiding te verlenen aan de opleiding wo-master Educatieve Master Primair Onderwijs (joint degree) van de Universiteit Leiden te Leiden. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als positief. Voorts stemt de NVAO in met het paneladvies voor een verlenging van de wettelijke studieduur tot 120 EC.

De accreditatie treedt in werking op de dag dat het besluit bekend gemaakt is. Het besluit is van kracht tot en met 6 januari 2028. De uiterste aanvraagdatum van de volgende accreditatieaanvraag zal worden vastgelegd in het visitatierooster.

Den Haag, 7 januari 2022

Namens het bestuur van de NVAO
Voor deze,

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized initials 'LK' followed by a long horizontal stroke.

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 Leiden
Brin: 21PB
Vrije Universiteit Amsterdam
Brin: 21PL
Universiteit van Amsterdam
Brin 21PK

Instellingstoets kwaliteitszorg

positief met vervaldatum 1 juli 2025 (Universiteit Leiden)
positief met vervaldatum 2 september 2026 (Vrije Universiteit Amsterdam)
positief met vervaldatum 25 juni 2025 (Universiteit van Amsterdam)

Naam opleiding

wo-master Educatieve Master Primair Onderwijs (joint degree)

Joint degree

Vrije Universiteit Amsterdam (penvoerder)
Universiteit van Amsterdam
Universiteit Leiden

ECTS

120 ECTS

Graad en graadtoevoeging

Master of Science

Uiterste aanvraagdatum volgende accreditatieaanvraag

Nader te bepalen

Variant opleiding

voltijd

Locaties opleiding

Amsterdam, Leiden

Datum macrodoelmatigheidsbesluit

6 mei 2021

Datum aanvraag

8 april 2021

Advies Croho-onderdeel

onderwijs

Visitatiegroep

nader te bepalen

(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.)

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