

Besluit accreditatie hbo-bachelor Creative Media and Game Technologies van Hogeschool voor de Kunsten Utrecht.

Datum	Bijlage(n)	Dossiernummer
31 januari 2019	2	007392

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 de Hogeschool voor de Kunsten Utrecht te Utrecht in de gelegenheid gesteld zijn zienswijze op het voornemen tot besluit van 10 december 2018 naar voren te brengen. Van deze gelegenheid heeft het college van bestuur geen gebruik gemaakt.

De NVAO besluit accreditatie te verlenen aan de opleiding hbo-bachelor Creative Media and Game Technologies van Hogeschool voor de Kunsten Utrecht te Utrecht. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als goed.

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

Hogeschool voor de Kunsten Utrecht
Brin: 00MF

Instellingstoets kwaliteitszorg

Geen ITK met vervaldatum

Naam opleiding

hbo-bachelor Creative Media and Game Technologies
240 ECTS
Opleidingscode Croho: 30036

Graad en graadtoevoeging

Bachelor of Science

Visitatiegroep

HBO Creative Media and Game Technologies

Uiterste aanvraagdatum volgende accreditatieaanvraag

1 mei 2025

Variant opleiding

Voltijd

Locatie opleiding

Utrecht

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