

Besluit accreditatie hbo-bachelor Chemische Technologie van Saxion Hogeschool (006079)

Datum	Beoordelingskader
28 februari 2018	Beoordelingskader voor de beperkte opleidingsbeoordeling van de NVAO (Stcrt. 2014, nr. 36791)
Onderwerp	
Accreditatiebesluit	
hbo-bachelor Chemische	Bevindingen
Technologie van	De NVAO stelt vast dat in het visitatierapport deugdelijk en kenbaar is gemotiveerd op welke gronden het panel de kwaliteit van de opleiding goed heeft bevonden. De NVAO baseert derhalve haar besluit op dit rapport.
Saxion Hogeschool	
(006079)	
Uw kenmerk	Besluit
2017002489	Ingevolge het bepaalde in artikel 5a.10, derde lid, van de WHW heeft de NVAO het college van bestuur van Saxion Hogeschool te Enschede in de gelegenheid gesteld zijn zienswijze op het voornemen tot besluit van 30 januari 2018 naar voren te brengen.
ons kenmerk	Bij e-mail van 6 februari 2018 heeft de instelling laten weten geen opmerkingen te hebben.
NVAO/20180291/AH	
bijlagen	
2	

De NVAO besluit accreditatie te verlenen aan de opleiding hbo-bachelor Chemische Technologie (240 EC; variant: voltijd; locatie: Enschede) van Saxion Hogeschool te Enschede. De NVAO beoordeelt de kwaliteit van de opleiding als goed.

De accreditatie gaat in op 28 februari 2018 en is van kracht tot en met 27 februari 2024.

Den Haag, 28 februari 2018

Namens het bestuur van de NVAO
Voor deze,

René Hageman
Afdelingshoofd Nederland

Mr L.B. Kroes
Directeur Nederland

Bijlage 1: Administratieve gegevens

Naam instelling

Saxion Hogeschool
Brin: 23AH

Instellingstoets kwaliteitszorg

Positief met vervaldatum 27 juni 2018

Naam opleiding

hbo-bachelor Chemische Technologie
240 EC
Opleidingscode Croho: 34275

Graad en graadtoevoeging

Bachelor of Science

Visitatiegroep

HBO Life Science & Technologie 2

Uiterste aanvraagdatum volgende accreditatieaanvraag

1 november 2023

Variant opleiding

voltijd

Locatie opleiding

Enschede

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