



NVAO

VERTROUWEN IN KWALITEIT

ACCREDITATIEBESLUIT

De NVAO besluit accreditatie te verlenen aan de opleiding
GRADUAAT IN DE ELEKTROMECHANISCHE SYSTEMEN
(GRADUAAT)
aangeboden door
UC Leuven

De opleiding biedt op internationaal aanvaarde wijze de kwaliteit om de graad van
gegradueerde aan te bieden.

Het betreft een opleiding van 120 studiepunten aangeboden te Leuven met de volgende
afstudeerrichtingen: onderhoudstechnieken.

De NVAO komt tot dit besluit op basis van het oordeel voldoende van de commissie van
deskundigen ingesteld door de NVAO. Het beoordelingsrapport opgesteld door deze
commissie maakt integraal deel uit van dit besluit.

De NVAO neemt dit besluit met toepassing van de Codex Hoger Onderwijs, in het bijzonder
II.170/13, en op basis van het door de commissie van deskundigen gevoerde onderzoek,
opgenomen in het beoordelingsrapport.

De accreditatie geldt van 1 oktober 2026 tot en met 30 september 2032.

Den Haag, 27 mei 2026

Wouter Duyck, vicevoorzitter



NVAO

CONFIDENCE IN QUALITY

ACCREDITATION DECISION

NVAO grants accreditation to the programme

GRADUAAT IN DE ELEKTROMECHANISCHE SYSTEMEN

(ASSOCIATE DEGREE)

provided by

UC Leuven

The program offers the quality to award the degree of graduate in an internationally accepted manner.

This programme consists of 120 credits offered in Leuven with the following specialisations: onderhoudstechnieken.

The NVAO comes to this decision based on the satisfactory conclusion by the assessment panel that conducted the external assessment. The NVAO endorses the panel's recommendations. The assessment report prepared by the panel, which substantiates the accreditation, is an integral part of this decision.

The NVAO takes this decision in accordance with the Higher Education Codex, specifically Article II.170/1, and based on the investigation conducted by the review panel, as outlined in the assessment report, and based on the explanatory meeting with the committee.

The accreditation is valid from 1 October 2026 until 30 September 2032.

The Hague, 27 May 2026

Wouter Duyck, vicechair