

Het ontwikkelgesprek

Opleiding: Bachelor Elektrotechniek

Academie: Academie voor Deeltijd

Variant: deeltijd

Locatie: Breda

ISAT-code: 34267

Datum ontwikkelgesprek: 10 december 2024

Aanwezigen: NQA panelleden, kernteam en opleidingsmanagement van de opleiding plus de projectleider

Panelleden: Voorzitter, panellid (2x), studentpanellid, secretaris

Opleiding: kernteam en opleidingsmanagement van de opleiding plus de projectleider

Vraagstukken:

Afstuderen; afstudeerprogramma versus een artikel waar de opleiding mee werkt.

Conclusies vanuit het ontwikkelgesprek:

Het artikel als afstudeerwerk werkt prima. Panel heeft dit alleen bij deze opleiding gezien en op 'masterniveau'.

Ontwikkelgesprek

Het thema is afstuderen. De opleiding geeft aan dat Avans meer met afstudeerprogramma's gaat werken. Competentieniveau 3 bij toetsen is niet eenvoudig te realiseren in een schoolse omgeving. De opleiding Elektrotechniek werkt met een artikel voor het afstuderen die het panel heeft bestudeerd bij deze accreditatie. De opleiding wil graag sparren hoe het panel hier tegenaan kijkt.

Het panel geeft aan dat het artikel prima werkt. Zij zien geen reden om dit te veranderen. Tip van het panel als je de domeincompetenties op niveau 3 wilt checken; Laat andere studenten eens bij elkaar meekijken bij analyseren op niveau 3 bijvoorbeeld. Wanneer vinden ze dat voldoende van elkaar? Dan zijn ze ook in andere werkomgevingen. Laat hen zelf kijken binnen andere werkterreinen. Ook elders in de opleiding kun je al op niveau 3 komen.

Verder geeft het panel aan dat de opleiding nu al werkt met assessments. Neem eens plannen van aanpak op en bespreek ze nog eens een viertal werken later. Wat is er dan veranderd in het gesprek daarover? Dit ter lering in het proces. Met gesprekken richting het afstuderen hierin kun je dan al misschien wat domeincompetenties afdekken. Aanvullend geeft het panel aan dat je competenties niet kunt loskoppelen. In het afstudeertraject komt een heleboel samen. In een proef moet je de meerderheid in één keer laten zien. In een afstudeerproject kun je dat uitgebalanceerd laten zien (ook herkenbaar voor de NVAO). Een beetje conservatief zijn is niet slecht geweest voor deze opleiding. Het panel heeft het afstuderen van deze opleiding in de vorm van een artikel alleen hier gezien en op "masterniveau". Dat was prima en complimenten hiervoor. De managementskills leren studenten wel buiten de opleiding geeft het panel aan. Het is belangrijk trouw te blijven aan de basis; Eerst een goede bachelor Elektrotechniek, dan de rest. Overtuig de WAR ervan dat je als opleiding keuzes moet maken en van mening bent dat managementvaardigheden beter en sneller in de praktijk kunnen worden aangeleerd dan in een opleidingsomgeving.

Tot slot geeft het panel mee aan de opleiding; Je mag best aan de BoKS schaven, maar heel goed nadenken wat je wegschraapt en toevoegt. Bijvoorbeeld cyber security of Artificial Intelligence.