

Besluit

Besluit strekkende tot een positieve beoordeling van een aanvraag Toets nieuwe opleiding van de opleiding wo-bachelor Informatiekunde van de Open Universiteit

Gegevens

datum 13 juni 2013	Instelling: Opleiding: Variant:	Open Universiteit wo-bachelor Informatiekunde deeltijd
onderwerp Besluit Toets nieuwe opleiding wo-ba Informatiekunde Open Universiteit (001790)	Locatie: Studieomvang (EC):	Heerlen (afstandsonderwijs) 180
uw kenmerk U201 3/006B7/VVMJ	Datum macrodoelmatigheidsbesluit: Datum aanvraag: Datum locatiebezoek:	24 oktober 2011 2 november 2011 4 april 2012
ons kenmerk NVAO/20131958/AH	Datum paneladvies: Datum besluit onder voorwaarden: Datum paneladvies herbeoordeling	4 mei 2012 19 juni 2012 1 mei 2013
bijlage 1	Instellingstoets kwaliteitszorg:	aangemeld en geaccepteerd voor het invoeringsregime van de instellingstoets kwaliteitszorg als bedoeld in artikel 18.32 b en c van de WHW

Beoordelingskader

Artikel 5a.11, vierde lid, van de Wet op het hoger onderwijs en wetenschappelijk onderzoek (WHW; Stb. 2010, 293).

Artikel 1 van het Accreditatiebesluit WHW (Stb. 2011, 536).

Beoordelingskader voor de beperkte toets nieuwe opleiding van de NVAO (Stcrt. 2010, nr 21523 en Stcrt. 2011, nr 21131).

Procedure

De NVAO heeft op 15 mei 2012 besloten tot een positieve beoordeling onder voorwaarde van een aanvraag om een toets nieuwe opleiding van de betrokken wo-bacheloropleiding Informatiekunde. De voorwaarde betrof een vijftal aspecten van standaard 2 van het beoordelingskader betreffende inhoud en vormgeving van het curriculum. Bij brief van 31 januari 2013 (met bijlage) heeft de Open Universiteit de NVAO bericht op welke wijze zij heeft voldaan aan de opgelegde voorwaarde. Op verzoek van het panel heeft de instelling hierop per e-mail van 25 april 2013 een schriftelijke toelichting gegeven. Het panel heeft zijn advies over de herbeoordeling aangeboden aan het Dagelijks Bestuur van de NVAO bij brief van 1 mei 2013.

Inlichtingen

Ed Lansink
+31 (0)70 312 2360
e.lansink@nvaio.net

Parkstraat 28 | 2514 JK | Postbus 85498 | 2508 CD Den Haag
P.O. Box 85498 | 2508 CD The Hague | The Netherlands
T + 31 (0)70 312 2300 | F + 31 (0)70 312 2301
info@nvaio.net | www.nvaio.net

Resumerend stelt het panel vast dat de door de Open Universiteit toegezonden informatie een substantiële verbetering laat zien bij alle vijf onderdelen ten aanzien waarvan het panel in zijn advies van 4 mei 2012 een kritisch standpunt had ingenomen. Het panel was van oordeel dat meer aandacht vereist was voor de volgende aspecten van het curriculum:

- bepaalde, in het paneladvies aangeduide deelgebieden van de informatiekunde;
- kennis en vaardigheden op het gebied van wetenschappelijke methoden en technieken;
- modules gericht op de integratie van de samenstellende disciplines informatiekunde en bedrijfskunde;
- de wetenschappelijke onderbouwing van het opstellen van specificaties van een informatiesysteem;
- het werken in multidisciplinaire teams.

Op grond van het bovenstaande komt het panel tot de conclusie dat er voldoende grond is voor het omzetten van de score 'onvoldoende' voor standaard 2 uit het paneladvies van 4 mei 2012 in een 'voldoende'. Het panel stelt tegen deze achtergrond de NVAO voor om onvoorwaardelijk positief te besluiten over deze TNO-aanvraag.

Bevindingen

De NVAO stelt vast dat de Open Universiteit in de brief van 31 januari 2013 met bijlage in samenhang met de schriftelijke toelichting d.d. 25 april 2013 heeft aangetoond dat zij aan de gestelde voorwaarde heeft voldaan.

Ingevolge het bepaalde in artikel 5a.10, tweede lid, in verbinding met artikel 5a.11, zesde lid, van de WHW heeft de NVAO het college van bestuur van de Open Universiteit te Heerlen in de gelegenheid gesteld zijn zienswijze op het voornemen tot besluit van 6 mei 2013 naar voren te brengen. Bij e-mail van 10 juni 2013 heeft het college van bestuur laten weten dat het voornemen tot besluit geen aanleiding heeft gegeven tot opmerkingen.

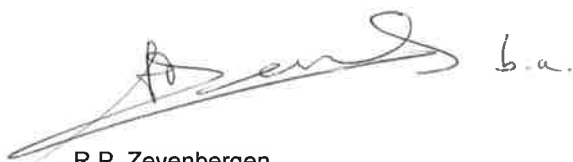
De NVAO besluit haar besluit van 19 juni 2012 om te zetten naar een onvoorwaardelijk besluit. Zij beoordeelt de aanvraag toets nieuwe opleiding voor de wo-bacheloropleiding Informatiekunde van de Open Universiteit (180 EC, deeltijd, afstandsonderwijs vanuit Heerlen) positief.

Graad: Bachelor Informatiekunde

CROHO-domein: Techniek

Geldigheidsduur besluit: tot en met 18 juni 2015 (2018).¹

Den Haag, 13 juni 2013

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'R.P. Zevenbergen b.a.', written over a horizontal line.

R.P. Zevenbergen
(bestuurder)

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.

¹ Gelet op het bepaalde in artikel 18.32c, derde lid, van de Wet op het hoger onderwijs en wetenschappelijk onderzoek (Wet WO) bedraagt de geldigheidsduur van de accreditatietermijn van de opleiding maximaal drie jaar zolang de instelling nog niet beschikt over een positieve instellingstoets kwaliteitszorg. Zodra de instellingstoets is verkregen, wordt de accreditatietermijn verlengd naar zes jaar.

NVAO
t.a.v. het Dagelijks Bestuur
Postbus 85498
2508 CD DEN HAAG

Leuven, 1 mei 2013

Geacht bestuur,

Op uw verzoek heeft in het voorjaar van 2011 een Toets nieuwe opleiding plaatsgevonden voor de wo-bacheloropleiding Informatiekunde van de Open Universiteit te Heerlen (X5525). Het daarvoor ingestelde NVAO-panel heeft op 4 mei 2012 een positief advies onder voorwaarden aan u uitgebracht over de voorgenomen opleiding. Op 19 juni 2012 heeft de NVAO de Open Universiteit een positief besluit onder voorwaarden toegezonden waarbij werd aangetekend dat binnen een jaar een herbeoordeling op standaard 2 zou moeten plaatsvinden. Dit naar aanleiding van de onvoldoende beoordeling die het panel op deze standaard had gegeven op grond van een aantal kritische bemerkingen over de inhoud van het voorgenomen curriculum. Als panelvoorzitter bericht ik u hierbij namens het panel als volgt.

Alle panelleden met uitzondering van prof.dr. S. Brinkemper hebben aan deze herbeoordeling deelgenomen. De panelleden hebben de per 31 januari 2013 ontvangen aanvullende informatie van de Open Universiteit bestudeerd en hun indrukken langs elektronische weg uitgewisseld. Naar aanleiding daarvan is de opleiding per e-mail van 18 april 2013 verzocht om op een aantal punten een nadere toelichting te geven. Deze toelichting is ontvangen op 25 april 2013.

Op grond van de ontvangen toelichting heb ik vervolgens een voorstel voor een paneladvies over de herbeoordeling van standaard 2 aan de panelleden voorgelegd (zie bijlage). Deze hebben daarop positief gereageerd.

Resumerend stellen wij vast dat de door de Open Universiteit toegezonden informatie een substantiële verbetering laat zien bij alle vijf onderdelen ten aanzien waarvan het panel in zijn advies van 4 mei 2012 een kritisch standpunt had ingenomen. Het panel was van oordeel dat meer aandacht vereist was voor de volgende aspecten van het curriculum:

- a. bepaalde, in het paneladvies aangeduide deelgebieden van de informatiekunde;
- b. kennis en vaardigheden op het gebied van wetenschappelijke methoden en technieken;
- c. modules gericht op de integratie van de samenstellende disciplines informatiekunde en bedrijfskunde;
- d. de wetenschappelijke onderbouwing van het opstellen van specificaties van een informatiesysteem;
- e. het werken in multidisciplinaire teams.

Op grond van het bovenstaande komt het panel tot de conclusie dat er voldoende grond is voor het omzetten van de score 'onvoldoende' voor standaard 2 uit het paneladvies van 4 mei 2012 in een 'voldoende'. Het panel stelt tegen deze achtergrond de NVAO voor om onvoorwaardelijk positief te besluiten over deze TNO-aanvraag.

Met vriendelijke groet,

prof.dr. Guido Dedene,
panelvoorzitter



Standaard 2:

Het programma, het personeel en de opleidingsspecifieke voorzieningen maken het voor de instromende studenten mogelijk de beoogde eindkwalificaties te realiseren.

Score panel op standaard 2 in paneladvies: Onvoldoende

Kritiek panel in paneladvies:

Er is extra aandacht nodig voor:

- a. bepaalde in het paneladvies genoemde deelgebieden van de informatiekunde (architectuur, e-business en e-government, de implementatie van informatiesystemen in de organisatie, de economische kanten van informatiesystemen en business intelligence);
- b. kennis en vaardigheden op het gebied van wetenschappelijke methoden en technieken;
- c. modules gericht op de integratie van de samenstellende disciplines informatica en bedrijfskunde;
- d. de wetenschappelijke onderbouwing van het opstellen van specificaties van een informatiesysteem;
- e. het werken in multidisciplinaire teams.

Bevindingen

De Open Universiteit heeft de NVAO bij brief van 31 januari 2013 nieuwe documentatie toegezonden over de door het panel benoemde kritiekpunten. Het panel stelt op basis daarvan onder meer het volgende vast.

a.

Aan het curriculum is ten behoeve van de overige onderwerpen de cursus Capita selecta informatiekunde (4,3 EC) toegevoegd. Binnen deze cursus worden enkele onderwerpen behandeld die relevant zijn binnen de informatiekunde en die niet of nauwelijks in andere cursussen uit het curriculum aan bod komen. Het gaat hier om de onderwerpen e-business, e-government, architectuur, applicatie portfolio management.

b.

Aan het curriculum is de cursus Observeren en rapporteren (4,3 EC) toegevoegd. De cursus richt zich in het bijzonder op de volgende vaardigheden:

- bekend bedrijfskundig onderzoek repliceren;
- schriftelijk verslag doen in een onderzoeksrapport dat voldoet aan een aantal academische criteria.

c.

Aan het curriculum wordt een nieuwe cursus op het grensvlak van informatica en bedrijfskunde toegevoegd: Projectmanagement: implementeren van ERP-systemen (4,3 EC). Deze cursus is ook bedoeld om in het curriculum meer aandacht te besteden aan de implementatie van informatiesystemen in de organisatie.

d.

De benodigde basiskennis voor het wetenschappelijk onderbouwen van specificaties van informatiesystemen komt aan de orde in de cursus Practicum informatiekunde. De oorspronkelijk geplande cursus Requirements elicitation is vervangen door de cursus Requirements voor informatiesystemen (4,3 EC). Daarin komt de wetenschappelijke onderbouwing expliciet aan de orde.

e.

In de cursus Ontwerpen van mens-machine-interactie werken studenten Informatiekunde in groepsverband samen met studenten Informatica. In de cursussen Observeren en rapporteren, Faseren en probleemstellen en Onderzoek als genre en empirische cyclus werken studenten Informatiekunde in groepsverband samen met studenten Bedrijfskunde. In het afstudeerproject Bachelor Informatiekunde) werken studenten Informatiekunde in een team samen met studenten Informatica.

Op verzoek van het panel heeft de Open Universiteit op 25 april 2013 een nadere toelichting verstrekt op de punten b en c.

Conclusie

Het panel heeft de per 31 januari 2013 aangeleverde nieuwe documentatie in samenhang met de per 25 april 2013 verstrekte aanvullende toelichting als informatief en overtuigend beoordeeld. Naar zijn mening is er op de bovengenoemde punten a t/m e substantiële en bevredigende verbetering geboekt.

Bij zijn eindafweging ten aanzien van standaard 2 in zijn advies van 4 mei 2012 heeft het panel al melding gemaakt van een aantal wel positief beoordeelde aspecten van het curriculum: de kwaliteit van personeel, voorzieningen, studiemateriaal, studiebegeleiding en interne kwaliteitszorg. In combinatie met de conclusie van de nu voorliggende herbeoordeling komt het panel tot een onomwonden positief oordeel over alle onderdelen van standaard 2.

Oordeel

Het panel beoordeelt standaard 2 na de herbeoordeling met een voldoende. Daarmee zijn alle vier standaarden van het beoordelingskader met een voldoende beoordeeld. Het panel adviseert de NVAO om over te gaan tot onvoorwaardelijke accreditatie van de opleiding