

ONTVANGEN 10 JULI 2019



Ministerie van Onderwijs, Cultuur en
Wetenschap

2019/041

++

>Retouradres Postbus 16375 2500 BJ Den Haag

Maastricht University
t.a.v. het College van Bestuur
Postbus 616
6200 MD
Maastricht

**Hoger Onderwijs en
Studiefinanciering**
Rijnstraat 50
Den Haag
Postbus 16375
2500 BJ Den Haag
www.rijksoverheid.nl

Datum **10 JUL 2019**
Betreft Besluit macrodoelmatigheid wo bacheloropleiding Business Analytics

Onze referentie
9172700

Uw brief van
30 april 2019

Uw referentie
19.10.0971

Bijlagen
1

Geacht College,

Met de brief van 30 april 2019, door de Commissie Doelmatigheid Hoger Onderwijs (hierna: CDHO) ontvangen op 13 mei 2019, hebt u mij het voornemen voorgelegd om de wo bacheloropleiding Business Analytics als bekostigde opleiding te verzorgen in Maastricht.

Advies CDHO

De CDHO heeft mij bij brief van 20 juni 2019, kenmerk 2019/041, positief geadviseerd over uw aanvraag. Dit advies, dat integraal deel uitmaakt van dit besluit, treft u hierbij aan.

Besluit

Gelet op het bovengenoemd advies van de CDHO, het bepaalde in de Wet op het hoger onderwijs en wetenschappelijk onderzoek (hierna: WHW) en in de Regeling macrodoelmatigheid hoger onderwijs (hierna: Regeling), heb ik besloten in te stemmen met uw voornemen om de wo bacheloropleiding Business Analytics als bekostigde opleiding te verzorgen in Maastricht.

Beoordelingskader

De wettelijke grondslag voor mijn besluitvorming is gelegen in artikel 6.2 van de WHW. Voorts is de Regeling leidraad geweest voor mijn afwegingen.

Motivering

Overeenkomstig het advies van de CDHO concludeer ik dat uw aanvraag voldoet aan de criteria a en b van artikel 4, eerste lid, van de Regeling. Voor de nadere motivering verwijs ik u naar het advies van de CDHO.

Croho-procedure

Ingevolge artikel 6.2, zevende lid, van de WHW vervalt dit besluit indien de opleiding niet binnen tien maanden na dagtekening van dit besluit is geregistreerd in het Croho. Registratie binnen die termijn is niet eerder mogelijk dan nadat de NVAO een positief besluit heeft genomen in het kader van de toets nieuwe opleiding. In verband met de geldigheidsduur van dit besluit, adviseer ik u zo spoedig mogelijk bij de NVAO een aanvraag voor de toets nieuwe opleiding in te


Een belanghebbende kan tegen dit besluit binnen zes weken na de dag waarop het besluit hem is toegezonden schriftelijk bezwaar maken. De belanghebbende dient daartoe een bezwaarschrift in bij De minister van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap, onder vermelding van "Bezwaar", ter attentie van DUO Bezwaarschriftencommissie, Postbus 30205, 2500 GE Den Haag. Meer informatie over het maken van bezwaar vindt u op [www.duo.nl/zakelijk/onder 'Oneens met Duo'](http://www.duo.nl/zakelijk/onder/Oneens%20met%20Duo).

dienen. Voor de registratie van uw opleiding kunt u gebruik maken van a-Croho.
Mocht u vragen hebben over de registratie, dan kunt u contact opnemen met
registersho@duo.nl.

Onze referentie
1231838

Een afschrift van deze brief is verzonden aan de CDHO, de NVAO, DUO-
Groningen, de Inspectie van het Onderwijs en de VSNU.

De minister van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap,
namens deze,
de directeur Hoger Onderwijs en Studiefinanciering,



F.A. Hofman

CDHO

**Commissie
Doelmatigheid
Hoger Onderwijs**

Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap
t.a.v. de Minister
mw. mr. drs. I.K. van Engelshoven
Postbus 16375
2500 BJ DEN HAAG

Postadres
Postbus 85498
2508 CD Den Haag
Bezoekadres
Parkstraat 28
2514 JK Den Haag
T: 070 8505300
W: www.cdho.nl
E: info@cdho.nl

OCW Advies nieuwe opleiding

Onderwerp	Ons Kenmerk	Datum
Nieuwe opleiding Maastricht University voltijd wo bachelor Business Analytics Maastricht	2019/041	20/06/2019

Geachte mevrouw Van Engelshoven,

Op 13/05/2019 heeft de Commissie Doelmatigheid Hoger Onderwijs het voornemen ontvangen van Maastricht University om de wo bachelor Business Analytics als bekostigde opleiding te verzorgen te Maastricht (brief van 30/04/2019 met kenmerk 19.10.0971). Op 28/05/2019 heeft de commissie om aanvullende informatie verzocht. De aanvraag was op 12/06/2019 voorzien van alle voor de beoordeling benodigde gegevens en is door de commissie in behandeling genomen.

Advies Commissie Doelmatigheid Hoger Onderwijs

Gelet op het hierna volgende adviseert de commissie u om positief te besluiten op het verzoek van Maastricht University om de wo bachelor Business Analytics als bekostigde opleiding te Maastricht te verzorgen.

Beoordelingskader

De wettelijke grondslag voor dit advies is gelegen in art. 6.2 van de Wet op het Hoger onderwijs en Wetenschappelijk onderzoek (WHW). Voorts heeft de Regeling macrodoelmatigheid hoger onderwijs van 20 juni 2018, verder te noemen de Regeling, voor de commissie als leidraad gediend. Het beoordelingskader treft u in de bijlage bij dit advies aan.

Omschrijving van de aanvraag

Aanvrager wil de wo bachelor Business Analytics in Maastricht aanbieden. Het gaat om een Engelstalige wo bachelor in het Croho onderdeel Economie. De opleiding omvat 180 EC en wordt in voltijdvorm aangeboden.

De opleiding bestaat uit analytische en bedrijfseconomische vakken. Studenten krijgen in het eerste jaar basisvakken als calculus, algebra en kansrekening in de context van marketing en finance. Deze basis wordt vervolgens uitgebouwd door dieper in te gaan op machine learning, algoritmen

en programmeren. De opleiding is toegankelijk voor studenten met een vwo diploma met wiskunde B. Afgestudeerden van de opleiding kunnen aan het werk als business data analyst, business data architect of analytic translator. Mogelijke masteropleidingen waarvoor afgestudeerden in aanmerking kunnen komen zijn onder andere de door aanvrager aangeboden wo masters Economic and Financial Research, Econometrics and Operations Research en Business Intelligence & Smart Services. Volgens aanvrager kunnen studenten ook in aanmerking komen voor bijvoorbeeld de gelijknamige wo master Business Analytics aan de Vrije Universiteit.

Motivering

De aanvraag voldoet naar mening van de commissie aan de criteria a en b in art. 4 lid 1 van de Regeling.

Beoordeling criterium a

Aanvrager stelt dat de wo bachelor Business Analytics aansluit op een arbeidsmarktbehoefte in combinatie met een maatschappelijke en een wetenschappelijke behoefte.

Beoordeling arbeidsmarktbehoefte

Ter onderbouwing van de arbeidsmarktbehoefte doet aanvrager onder andere een beroep op het AIS van ROA, 'Kansrijke beroepen: Waar is de arbeidsmarkt krap? Landelijk overzicht' van het UWV (2017), de kamerbrief 'Big Data in Onderwijs, Cultuur en Wetenschap' van het Ministerie van OCW (28 juni 2016), het artikel 'Sterke behoefte aan financials met digitaal expertise' (<https://financieel-management.nl/artikel/sterke-behoefte-aan-financials-met-digitaal-expertise>) en de 'Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Europese Raad, De Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's. Gecoördineerd plan inzake kunstmatige intelligentie' (7 december 2018). De commissie heeft de herziene 'Regionale Kennis Agenda Limburg' van de provincie Limburg (2018) betrokken bij de beoordeling van de maatschappelijke behoefte.

De commissie stelt voorop dat, hoewel een wo bacheloropleiding een kwalificatie is om de arbeidsmarkt te betreden, de praktijk over het algemeen is dat afgestudeerde wo bachelors doorstuderen om een mastergraad te behalen. Daarom moet op grond van de Regeling duidelijk worden gemaakt naar welke masteropleiding de afgestudeerde wo bachelors kunnen doorstromen en of er een arbeidsmarktbehoefte is aan deze wo masterafgestudeerden. Aanvrager stelt dat afgestudeerden van de voorgenomen opleiding kunnen doorstromen naar onder andere de door aanvrager aangeboden wo masters Economic and Financial Research, Econometrics and Operations Research en Business Intelligence & Smart Services. Aanvrager stelt verder dat bijvoorbeeld de wo masters Business Analytics van de VU en Data Science and Entrepreneurship van Tilburg University (joint degree) ook tot mogelijke masteropleidingen behoren. Aanvrager doet binnen het AIS van ROA in dat licht een beroep op de opleidingscategorieën wo economie en wo informatica.

De commissie constateert dat blijkens de classificatie van ROA binnen het wo opleidingstype economie de wo masters Economic and Financial Research en Econometrics and Operations Research zijn opgenomen. De commissie is daarom met aanvrager van oordeel dat dit opleidingstype passend is. ROA typeert de toekomstige arbeidsmarktsituatie in 2022 als 'goed'.

Opleidingstype	Arbeidsmarktprognose variabele	Indicator	Aantal	Totaal % 6 jr.	Gem. jaarlijks %	Typering
wo economie	verwachte uitbreidingsvraag tot 2022		3900		7	1.2 gemiddeld
wo economie	verwachte vervangingsvraag tot 2022		10000		18	2.8 gemiddeld
wo economie	verwachte baanopeningen tot 2022		13900		25	3.9 gemiddeld
	verwachte instroom van					
wo economie	schoolverlaters tot 2022		7600		14	2.2 laag
	ITKP toekomstige knelpunten					
wo economie	personeelsvoorziening in 2022	0.93				groot
	ITA toekomstige arbeidsmarktsituatie					
wo economie	in 2022	0.93				goed

Bron: ROA AIS

De commissie constateert verder dat blijkens de classificatie van ROA binnen het opleidingstype wo informatica de wo masters Business Analytics en Data Science and Entrepreneurship zijn opgenomen. Om die reden onderschrijft de commissie de stelling van aanvrager dat eveneens het opleidingstype wo informatica passend is. ROA typeert de toekomstige arbeidsmarktsituatie in 2022 als 'zeer goed'.

Opleidingstype	Arbeidsmarktprognose variabele	Indicator	Aantal	Totaal % 6 jr.	Gem. jaarlijks %	Typering
wo informatica	verwachte uitbreidingsvraag tot 2022		3800	11	1.7	erg hoog
wo informatica	verwachte vervangingsvraag tot 2022		17000	49	6.9	erg hoog
wo informatica	verwachte baanopeningen tot 2022		20800	60	8.1	erg hoog
	verwachte instroom van					
wo informatica	schoolverlaters tot 2022		8300	24	3.6	gemiddeld
	ITKP toekomstige knelpunten					
wo informatica	personeelsvoorziening in 2022	0.78				zeer groot
	ITA toekomstige arbeidsmarktsituatie					
wo informatica	in 2022	0.78				zeer goed

Bron: ROA AIS

Zoals hierboven reeds is opgemerkt, studeren wo bachelorafgestudeerden in de praktijk door om een mastergraad te behalen. Afgestudeerden kunnen echter ook met een wo bachelordiploma de arbeidsmarkt betreden. Daarom heeft de commissie aanvullend binnen ROA's database AIS gekeken naar de arbeidsmarktprognoses voor afgestudeerden met een wo bachelordiploma. De commissie acht in dat verband het opleidingstype hbo informatica relevant omdat hierin de wo bachelor Business Analytics is opgenomen. ROA typeert de toekomstige arbeidsmarktsituatie in 2022 voor dit opleidingstype als 'goed'.

Aanvrager doet binnen het AIS van ROA eveneens een beroep op de beroepsgroepen software- en applicatieontwikkelaars, databank- en netwerkspecialisten, bedrijfskundigen en organisatieadviseurs, managers zakelijke en administratieve dienstverlening, adviseurs marketing, public relations en sales en tot slot financieel specialisten en economen. De commissie overweegt dat in ROA's prognoses per beroepsgroep slechts het aantal verwachte vacatures is opgenomen, zonder dat dit wordt afgezet tegen de uitstroom uit opleidingen of het gevraagde opleidingsniveau. Binnen ROA's prognoses per opleidingstype zijn zowel verwachte vacatureaantallen opgenomen als de uitstroomcijfers van afgestudeerden. Zodoende wordt inzichtelijk gemaakt wat de verhouding is tussen werkzoekenden en baanopeningen, waardoor een arbeidsmarktbehoefte aan afgestudeerden van een bepaald opleidingstype kan worden vastgesteld. Om die reden kent de commissie het meeste gewicht toe aan relevante opleidingstypen in ROA's database AIS.

Aanvrager heeft ROA verzocht om gegevens uit de Nationale Alumni Enquête 2017 over de arbeidsmarktsituatie van afgestudeerden van de op de voorgenomen opleiding aansluitende masteropleidingen. Uit de brief van ROA volgt dat blijkens de Nationale Alumni Enquête de arbeidsmarktsituatie voor afgestudeerden van deze relevante masteropleidingen beter is dan het gemiddelde (bijlage 4 bij de aanvraag).

Aanvrager stelt voorts onder verwijzing naar het rapport 'Kansrijke beroepen: Waar is de arbeidsmarkt krap? Landelijk overzicht' van het UWV dat binnen de ICT op hoger en wetenschappelijk beroepsniveau veel moeilijk vervulbare vacatures zijn (p. 6). Het UWV signaleert dat in toenemende mate ook behoefte is aan mensen met inzicht in bedrijfsprocessen en communicatieve vaardigheden die klantwensen kunnen vertalen naar ICT (p. 6). De commissie is van oordeel dat deze bron het door ROA gegeven positieve beeld voor afgestudeerden van verwante opleidingen ondersteunt. Ook de kamerbrief 'Big Data in Onderwijs, Cultuur en Wetenschap' van het Ministerie van OCW ondersteunt het positieve beeld. Zo volgt uit deze brief dat een tekort aan data scientists wordt gesignaleerd (p. 6).

Aanvrager doet verder een beroep op een artikel van de website financieel-management.nl, te weten 'Sterke behoefte aan financials met digitaal expertise'. In dat artikel staan de uitkomsten van een onderzoek van FiN, financieel dienstverlener, beschreven. De commissie kan uit dit artikel niet afleiden op welke wijze dit onderzoek is uitgevoerd. Daarom heeft de commissie de inhoud van deze bron niet betrokken bij de beoordeling.

Voorts onderbouwt aanvrager de Europese arbeidsmarktbehoefte onder andere met een verwijzing naar de 'Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Europese Raad, De Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's. Gecoördineerd plan inzake kunstmatige intelligentie'. Aanvrager betoogt dat bijna alle lidstaten met een tekort aan specialisten kampen op het gebied van informatie- en communicatietechnologie en er momenteel meer dan 600.000 vacatures zijn voor digitaal deskundigen (p. 6). De commissie is van oordeel dat deze bronnen een positieve indicatie geven over een arbeidsmarktbehoefte aan afgestudeerden van de voorgenomen opleiding.

De commissie concludeert dat de aanvrager heeft aangetoond dat de voorgenomen opleiding aansluit op een arbeidsmarktbehoefte.

Beoordeling maatschappelijke behoefte

Ter onderbouwing van de maatschappelijke behoefte doet aanvrager onder andere een beroep op de kamerbrief 'Digitale Agenda' van het Ministerie van Economische Zaken (5 juli 2016, p. 1), het rapport 'Nederlandse Digitaliseringsstrategie' van het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat (2018), de kamerbrief 'Nederlandse Digitaliseringsstrategie' van de Staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat, de Staatssecretaris van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties en de Minister van Justitie en Veiligheid (15 juni 2018, p. 1) en het bericht 'Kabinet: Innovaties en topsectorenbeleid richten op maatschappelijke uitdagingen' op www.rijksoverheid.nl (13 juli 2018). De commissie constateert met aanvrager dat de voorgenomen opleiding aansluit op de in deze bronnen door de rijksoverheid gesignaleerde ontwikkelingen in de digitalisering. Aanvrager betoogt onder verwijzing naar de herziene 'Regionale Kennis Agenda Limburg' van de provincie Limburg dat organisaties in Limburg steeds meer behoefte aan hooggekwalificeerde professionals van diverse opleidingsniveau hebben die bekwaam zijn in het omgaan met Big Data in al zijn aspecten (p. 14). De voorgenomen opleiding sluit hierop aan.

Reeds gelet op het bovenstaande heeft aanvrager aannemelijk gemaakt dat de voorgenomen opleiding aansluit op een maatschappelijke behoefte.

Beoordeling wetenschappelijke behoefte

Ter onderbouwing van de wetenschappelijke behoefte doet aanvrager onder andere een beroep op de Nationale Wetenschapsagenda en de 'Digital Society Research Agenda' van de VSNU (2017). Aanvrager betoogt met een verwijzing naar de Nationale Wetenschapsagenda onder andere dat

de opleiding aansluit op de route Waardecreatie door verantwoorde toegang en gebruik van big data en het daarop gebaseerde startimpulsprogramma: Verantwoorde Waardecreatie met Big Data (VWData) (<https://wetenschapsagenda.nl/route/waardecreatie-door-verantwoorde-toegang-tot-en-gebruik-van-big-data/>). De commissie constateert dat binnen deze route het ontwikkelen van de juiste instrumenten en infrastructuur voor verantwoorde toegang en gebruik van big data en daarmee waarde te creëren in economische, maatschappelijke en wetenschappelijke domeinen als doel wordt gesteld. Verantwoord datagebruik vormt eveneens onderdeel van de 'Digital Society Research Agenda' van de VSNU (p. 12). De commissie is van oordeel dat de voorgenomen opleiding deels op de Nationale Wetenschapsagenda en de Digital Society Research Agenda aansluit daar de opleiding blijkens het curriculum aandacht besteedt aan verantwoorde omgang met data.

De commissie is van oordeel dat aanvrager aannemelijk heeft gemaakt dat de opleiding aansluit bij een wetenschappelijke behoefte.

De commissie concludeert dat de aanvraag aansluit op een wetenschappelijke, maatschappelijke en een arbeidsmarktbehoefte. De aanvraag voldoet aan criterium a in art. 4 lid 1 van de Regeling.

Beoordeling criterium b

Vanaf 13/05/2019 is op de website van de CDHO kennisgegeven van het voornemen van Maastricht University om de wo bachelor Business Analytics in Maastricht aan te bieden. Hiermee is aan de instellingen voor hoger onderwijs de mogelijkheid gegeven om hun zienswijzen op dit voornemen kenbaar te maken. Er zijn geen zienswijzen ingediend.

Aanvrager heeft de voorgenomen opleiding vergeleken met de wo bachelors Technische Bedrijfskunde (TUE, UT en RUG), Business Analytics (VU) en Data Science (joint degree TilburgU en TUE). Aanvrager heeft eveneens de opleiding vergeleken met de specialisatie Informatica & Economie binnen de wo bachelor Informatica (UL). De commissie acht eveneens de wo bachelors Econometrie en Operationele Research (VU, TilburgU, RUG, EUR, UM en UvA), Business Information Technology (UT), Bedrijfskunde (VU, RU, RUG en EUR) en Business Administration (Nyenrode en UvA) zijdelings verwant.

Aanvrager heeft een overzicht geleverd van de instroom in verwante bekostigde opleidingen. De commissie heeft deze gegevens geverifieerd. De instroom in de onbekostigde wo bachelor Business Administration van Nyenrode is niet bekend. De commissie heeft bij de beoordeling van de aanvraag dan ook geen rekening kunnen houden met de belangen van deze opleiding. De instroom in het verwante bekostigde onderwijsaanbod groeide in de afgelopen vijf jaar.

Opleiding	'14-'15	'15-'16	'16-'17	'17-'18	'18-'19
B Econometrie en Operationele Research (56833)	771	917	944	1190	1201
B Data Science (joint degree) (55018)			55	85	118
B Technische Bedrijfskunde (56994)	582	586	598	702	624
B Bedrijfskunde en Informatica (Business Analytics) (56856)	101	98	140	142	117
B Business Administration (50897)				934	989
B Bedrijfskunde (50645)	2323	1811	1965	2426	2624
B Bedrijfsinformatietechnologie (Business Information Technology) (56066)	37	40	51	63	102
Totaal	3.814	3.452	3.753	5.542	5.775

Bron: DUO, bewerking ABF

Aanvrager heeft een prognose gemaakt van de instroom in de voorgenomen opleiding op grond van de instroom in de bestaande opleidingen. Aanvrager verwacht dat in het eerste jaar ongeveer 50 studenten zullen instromen. Aanvrager verwacht dat na vier jaar ongeveer 125 studenten zullen

instromen. De commissie acht deze prognose realistisch.

Als de instroom in de bestaande opleidingen en de verwachte instroom in de voorgenomen wo bachelor Business Analytics wordt afgezet tegen de arbeidsmarktbehoefte die bij criterium a is aangetoond, blijkt dat er vanuit de landelijke arbeidsmarkt gezien voldoende ruimte is om deze opleiding binnen het bekostigde domein vorm te geven.

Vestiging van de opleiding in Maastricht heeft geen negatief effect op de landelijke spreiding van het onderwijsaanbod.

De commissie concludeert dat er ruimte in het landelijk aanbod bestaat om de wo bachelor Business Analytics te realiseren. De aanvraag voldoet aan criterium b in art. 4 lid 1 van de Regeling.

Gelet op het vorenstaande adviseert de Commissie Doelmatigheid Hoger Onderwijs u om positief te besluiten op het voorliggende verzoek.

Advies aan de NVAO over de naam- en taalkeuze en Croho indeling

De commissie heeft geconstateerd dat de voorgestelde naam van de opleiding passend is gelet op de verwante opleidingen.

Verder heeft de commissie geconstateerd dat aanvrager de wo bachelor Business Analytics in het Engels wil aanbieden. Aanvrager motiveert deze keuze door te stellen dat het Engels als voertaal aansluit bij de arbeidsmarktbehoefte. Aanvrager heeft deze stelling onderbouwd aan de hand van een analyse van vacatures voor de functies Business Analyst en Business Analist. Aanvrager heeft 53 vacatures geanalyseerd en bij het dossier gevoegd. Uit de analyse van aanvrager komt naar voren dat in 52,8% van de gevallen expliciet naar (goede) kennis van het Engels wordt gevraagd. De commissie concludeert dat uit deze motivering blijkt dat de keuze voor het Engels als voertaal aansluit op een arbeidsmarktbehoefte.

Bovendien heeft de commissie geconstateerd dat aanvrager de wo bachelor Business Analytics in het Croho onderdeel Economie wil indelen. De commissie constateert dat de reeds bestaande wo bachelor Business Analytics in het Croho onderdeel Natuur is ondergebracht. Omwille van de transparantie van het opleidingsaanbod adviseert de commissie om de voorgenomen opleiding in het Croho onderdeel te laten registreren waar ook de verwante opleidingen zijn ingedeeld.

De NVAO ontvangt dit advies, zodat zij dit kan opnemen in het informatiedossier voor het panel ten behoeve van de toets nieuwe opleiding.

De Commissie Doelmatigheid Hoger Onderwijs



drs. P.M.M. Rullmann
Voorzitter CDHO

Bijlage:

Beoordelingskader macrodoelmatigheid nieuwe opleiding of nevenvestiging

Aan de hand van de in de Regeling macrodoelmatigheid hoger onderwijs van 20 juni 2018 genoemde voorwaarden worden voornemens tot het verzorgen van een nieuwe opleiding beoordeeld op doelmatigheid. Een nieuwe opleiding kan volgens artikel 4 van deze Regeling alleen doelmatig worden geacht indien het voornemen voldoet aan de criteria a en b.

criterium a

Volgens criterium a heeft het instellingsbestuur aangetoond dat er behoefte bestaat aan de nieuwe opleiding of nevenvestiging, zijnde overwegend een arbeidsmarktbehoefte, dan wel een overwegend maatschappelijke behoefte in combinatie met een arbeidsmarktbehoefte, dan wel een overwegend wetenschappelijke behoefte in combinatie met een arbeidsmarktbehoefte. De arbeidsmarktbehoefte aan afgestudeerden van de opleiding moet dus *altijd* onderbouwd worden. Daarnaast kan de aanvrager er ook voor kiezen om een maatschappelijke en/of wetenschappelijke behoefte aan de opleiding te beschrijven.

criterium b

Volgens criterium b dient het instellingsbestuur aan te tonen dat in de behoefte die bij criterium a is aangetoond niet door het bestaande opleidingsaanbod wordt voorzien. Hierbij wordt de nieuwe opleiding en de verwachte instroom in de opleiding gerelateerd aan het bestaande verwante opleidingsaanbod. Het instellingsbestuur beschrijft de instroom in het verwante aanbod en de verwachte instroom in de nieuwe opleiding. Aan de hand van die elementen wordt de vraag beantwoord of er ruimte is voor uitbreiding van het opleidingsaanbod met de aangevraagde opleiding.

Advies aan de NVAO over naam- en taalkeuze en Croho onderdeel

In de Toelichting op de Regeling is aangegeven dat de CDHO ook een rol heeft bij de beoordeling van de voorgestelde naam en voertaal van de opleiding en bij de voorgestelde positionering in het Croho.

Wat betreft de opleidingsnaam: de CDHO kijkt of de voorgestelde naam van de opleiding passend is, gelet op de namen van verwante opleidingen. Daarbij is het uitgangspunt dat sterk op elkaar lijkende opleidingen dezelfde naam krijgen, om de transparantie van het opleidingsaanbod voor studiekeuzers en werkgevers te borgen. In het Croho kan ook een internationale (Engelse) naam worden geregistreerd. Dit onderdeel van het CDHO advies is niet gericht aan de Minister van OCW, maar aan de NVAO. Het panel van de NVAO toetst of de naamkeuze gerechtvaardigd is gelet op de inhoud van de opleiding en de namen van vergelijkbare opleidingen (artikel 5.7, vierde lid, onderdeel a, van de WHW).

Wat betreft de taalkeuze: het uitgangspunt in de wet is dat een opleiding in het Nederlands wordt aangeboden. De arbeidsmarktbehoefte kan een reden zijn om een opleiding in een andere taal aan te bieden. Dit onderdeel van het CDHO advies is niet gericht aan de Minister van OCW, maar aan de NVAO. Het panel van de NVAO toetst de motivering van de taalkeuze bij Standaard 2 in het Accreditatiekader.

Wat betreft de positie in het Croho: de CDHO kijkt of de voorgestelde indeling in het Croho passend is, gelet op de indeling van verwante opleidingen. Daarbij is het uitgangspunt dat sterk op elkaar lijkende opleidingen in hetzelfde Croho onderdeel worden geregistreerd, om de transparantie van het opleidingsaanbod voor studiekeuzers en werkgevers te borgen. Dit onderdeel van het CDHO advies is niet gericht aan de Minister van OCW, maar aan de NVAO. Het panel van de NVAO toetst of de voorgestelde indeling in het Croho aansluit bij de ordening van verwante opleidingen.

