

ONTVANGEN 30 AUG. 2019

2019/051



Ministerie van Onderwijs, Cultuur en
Wetenschap

> Retouradres Postbus 16375 2500 BJ Den Haag

Aeres Hogeschool
t.a.v. College van Bestuur
Postbus 245
6710 BE EDE

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

29 AUG 2019

Datum

Betreft Besluit macrodoelmatigheid hbo master Food Systems Innovation

Onze referentie
16477453

Uw brief van
07 juni 2019

Geacht College,

Met de brief van 7 juni 2019, door de Commissie Doelmatigheid Hoger Onderwijs (hierna: CDHO) ontvangen op 11 juni 2019, hebt u mij het voornemen voorgelegd om de hbo masteropleiding Food Systems Innovation als bekostigde opleiding te verzorgen in Almere.

Advies CDHO

De CDHO heeft mij bij brief van 12 augustus 2019, kenmerk 2019/051, negatief 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 niet in te stemmen met uw voornemen om de hbo masteropleiding Food Systems Innovation als bekostigde opleiding te verzorgen in Almere.

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 criterium a van artikel 4, eerste lid, van de Regeling, maar niet aan criterium b van dat artikel. Voor de nadere motivering verwijs ik u naar het advies van de CDHO.

Bijlagen 1

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'.

Een afschrift van deze brief is verzonden aan de CDHO, de NVAO, DUO-Groningen, de Inspectie van het Onderwijs en de Vereniging Hogescholen. In verband met een ingediende zienswijze is ook een afschrift verzonden aan Hogeschool Van Hall Larenstein.

Onze referentie

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


F.A. Hofman



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 Aeres Hogeschool voltijd hbo master Food Systems Innovation Almere	2019/051	12/08/2019

Geachte mevrouw Van Engelshoven,

Op 11/06/2019 heeft de Commissie Doelmatigheid Hoger Onderwijs het voornemen ontvangen van Aeres Hogeschool om de hbo master Food Systems Innovation als bekostigde opleiding te verzorgen te Almerè (brief van 07/06/2019). Op 13/06/2019 heeft de commissie aanvullende informatie verzocht. De aanvraag was op 08/07/2019 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 negatief te besluiten op het verzoek van Aeres Hogeschool om de hbo master Food Systems Innovation als bekostigde opleiding te Almere 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 hbo master Food Systems Innovation in Almere aanbieden. Het gaat om een Engelstalige hbo master in het Croho onderdeel Sectoroverstijgend. De opleiding omvat 60 EC en wordt in voltijdvorm aangeboden.

In de opleiding leren studenten (eerder opgedane) specialistische kennis op het gebied van food en/of agribusiness toe te passen binnen het bestaande veranderende voedselsysteem. Zij leren een systemische manier van denken en handelen, gericht op de transitie maar een gezonder en

duurzamer voedselsysteem. De opleiding is toegankelijk voor studenten die minimaal een afgeronde hbo bacheloropleiding op het gebied van food en/of agribusiness hebben. Studenten kunnen aan het werk als change agent, begeleider bij innovatieprocessen, projectleider innovaties, adviseur bij advies- of ontwerpbureaus, ondernemer in de circulaire economie of intrapreneur.

Motivering

De aanvraag voldoet naar mening van de commissie aan criterium a, maar niet aan criterium b in art. 4 lid 1 van de Regeling. De kern van de afwijzing berust in de constatering dat aanvrager weliswaar aannemelijk heeft gemaakt dat de master Food Systems Innovation beantwoordt aan een marginale arbeidsmarktbehoefte, maar dat de bestaande opleidingen reeds in de vraag kunnen voorzien. Daarbij komt dat vormgeving van deze opleiding naar verwachting onevenredige negatieve effecten zal hebben op de verwante hbo master Innovative Dairy Chain Management.

Beoordeling criterium a

Aanvrager stelt dat de hbo master Food Systems Innovation aansluit op een arbeidsmarktbehoefte in combinatie met een maatschappelijke behoefte.

Beoordeling arbeidsmarktbehoefte

Ter onderbouwing van de arbeidsmarktbehoefte doet aanvrager een beroep op gegevens uit het AIS van ROA (2017) en het rapport 'Macrodoelmatigheidsonderzoek hbo-masteropleiding Food Systems Innovation' van KBA Nijmegen (2019). Aanvrager heeft eveneens verwezen naar een lijst met 8 experts waarmee interviews zijn gehouden (bijlage 2). Omdat geen samenvattingen van deze interviews zijn bijgevoegd heeft de commissie de informatie die zou volgen uit deze interviews niet betrokken bij de beoordeling.

Aanvrager merkt op dat de gegevens uit het AIS van ROA afkomstig zijn uit 2017 en daarmee gedateerd zijn. De commissie constateert dat de prognoses van ROA uit 2017 zien op de periode tot 2022. Daarbij komt dat in oktober 2018 deze gegevens door ROA zijn geactualiseerd. De commissie heeft deze geactualiseerde gegevens betrokken bij de beoordeling (over de actualisering zie http://roa.sbe.maastrichtuniversity.nl/roanew/wp-content/uploads/2018/11/ROA_F_2018_19.pdf).

Binnen het AIS van ROA doet aanvrager een beroep op het opleidingstype wo biologie, wiskunde, landbouw en milieu, het opleidingstype hbo natuur en milieu en het opleidingstype hbo landbouw. De commissie is met aanvrager van oordeel dat de voorgenomen hbo master valt binnen het wo opleidingstype biologie, wiskunde, landbouw en milieu omdat hierin een aantal aan de voorgenomen opleiding verwante masters is opgenomen zoals de wo masters Food Safety en Organic Agriculture. ROA verwacht voor dit opleidingstype een overschot aan werkzoekenden in 2022 en typeert de arbeidsmarktperspectieven als 'redelijk'.

Opleidingstype	Arbeidsmarktprognose variabele	Indicator	Aantal	Totaal % 6 jr.	Gem. jaarlijks %	Typering
wo biologie, wiskunde, landbouw en milieu	verwachte uitbreidingsvraag tot 2022		3900	7	1.1 gemiddeld	
wo biologie, wiskunde, landbouw en milieu	verwachte vervangingsvraag tot 2022		8600	15	2.4 gemiddeld	
wo biologie, wiskunde, landbouw en milieu	verwachte baanopeningen tot 2022		12600	22	3.4 gemiddeld	
wo biologie, wiskunde, landbouw en milieu	verwachte instroom van schoolverlaters tot 2022		14200	25	3.8 gemiddeld	
wo biologie, wiskunde, landbouw en milieu	ITKP toekomstige knelpunten personeelsvoorziening in 2022	1.02				enige
wo biologie, wiskunde, landbouw en milieu	ITA toekomstige arbeidsmarktsituatie in 2022	1.02				redelijk

Bron: ROA AIS

De commissie ziet met aanvrager aanleiding om eveneens het hbo opleidingstype natuur en milieu zijdelings te betrekken omdat daarin inhoudelijk verwante hbo bachelors zijn opgenomen zoals Food Innovation en Food Commerce & Technology. ROA typeert de arbeidsmarktprospectieven voor bachelorafgestudeerden eveneens als 'redelijk'.

Opleidingstype	Arbeidsmarktprognose variabele	Indicator	Aantal	Totaal % 6 jr.	Gem. jaarlijks %	Typering
hbo natuur en milieu	verwachte uitbreidingsvraag tot 2022		2900	6	1 gemiddeld	
hbo natuur en milieu	verwachte vervangingsvraag tot 2022		7600	17	2.6 gemiddeld	
hbo natuur en milieu	verwachte baanopeningen tot 2022		10500	23	3.5 gemiddeld	
hbo natuur en milieu	verwachte instroom van schoolverlaters tot 2022		10000	22	3.4 gemiddeld	
hbo natuur en milieu	ITKP toekomstige knelpunten personeelsvoorziening in 2022	1.02				enige
hbo natuur en milieu	ITA toekomstige arbeidsmarktsituatie in 2022	1.02				redelijk

Bron: ROA AIS

Anders dan aanvrager ziet de commissie geen aanleiding het opleidingstype hbo landbouw te betrekken omdat de commissie de hierin opgenomen opleidingen onvoldoende verwant acht aan de voorgenomen opleiding.

Aanvrager doet voorts een beroep op het rapport 'Macrodoelmatigheidsonderzoek hbo-masteropleiding Food Systems Innovation' van KBA. De commissie constateert dat KBA een enquête heeft uitgezet onder 153 arbeidsorganisaties. Uit het rapport volgt niet op welk moment deze enquêtes zijn uitgezet. 59 van deze organisaties hebben daarop gereageerd (p. 9). KBA heeft aan deze respondenten gevraagd een schatting te maken van het aantal medewerkers (in fte) in dienst binnen de organisatie met een vergelijkbaar taak- en competentieprofiel als dat van de hbo master Food Systems Innovation (p. 13). Het onderzoeksbureau heeft daarnaast de respondenten gevraagd een prognose te geven van het aantal medewerkers met het profiel van de hbo master Food Systems Innovation dat op korte (over vijf jaar) en middellange termijn (over tien jaar) in dienst zal zijn binnen de arbeidsorganisatie (p. 13). Op grond van de antwoorden op deze twee vragen die door 51 respondenten zijn gegeven, concludeert KBA dat naar verwachting jaarlijks 78 fte aan baanopeningen zullen ontstaan (p. 16). De commissie is van oordeel dat hieruit een arbeidsmarktbehoefte aan afgestudeerden van de hbo master Food Systems Innovation volgt.

De commissie is op grond van het bovenstaande van oordeel dat aanvrager op grond van het AIS van ROA en het rapport van KBA een marginale arbeidsmarktbehoefte aannemelijk heeft gemaakt.

Beoordeling maatschappelijke behoefte

Aanvrager onderbouwt de maatschappelijke behoefte onder andere aan de hand van het rapport 'Naar een voedselbeleid' van de Wetenschappelijke Raad voor het Regeringsbeleid (WRR) (2014), 'Kennis en Innovatieagenda 2018 - 2021' van de Topsector Tuinbouw en Uitgangsmaterialen, de 'Ontwikkelagenda groen onderwijs 2016 - 2025' (2016) en het 'Groenpact tweede fase' (2019) beide gezamenlijk ontwikkeld door het bedrijfsleven, het onderwijs en de overheid. Tot slot doet aanvrager een beroep op het 'Nationaal Preventieakkoord' gesloten door verschillende partijen waaronder de Staatssecretaris van Volksgezondheid, Welzijn en Sport (2018).

Aanvrager stelt onder verwijzing naar het rapport 'Naar een voedselbeleid' dat de WRR erkent dat er veranderingen plaatsvinden in de mondiale keten van voedselproductie tot aan consumptie en dat de WRR oog heeft voor de mondiale problemen op het gebied van ecologische houdbaarheid, gezondheid en robuustheid van het huidige systeem (p. 79). Uit het rapport volgt dat een herontwerp van het voedselsysteem vereist is (p. 97). De commissie is van oordeel dat de hbo master Food Systems Innovation hieraan een bijdrage kan leveren.

Aanvrager constateert met aanvrager dat uit de 'Kennis en Innovatieagenda 2018 - 2021' van de Topsector Tuinbouw en Uitgangsmaterialen volgt dat gezond voedsel één van de centrale innovatiethema's is (p. 11). In dat verband stelt aanvrager onder verwijzing naar de 'Ontwikkelagenda groen onderwijs 2016 - 2025' dat een transitie nodig is in het huidige voedselsysteem om de voedselzekerheid te garanderen, maar ook de leefbaarheid in de stedelijke leefomgeving te behouden (p. 10 en 12). Daarnaast komt naar voren dat het groene onderwijs inzet op een versnelde ontwikkeling van vaardigheden waarmee studenten nieuwe verbindingen kunnen leggen met andere sectoren (p. 25). Het 'Groenpact tweede fase' waaraan 40 partijen uit bedrijfsleven, onderwijs en overheid deelnemen vormt een voortzetting op deze ontwikkelagenda (p. 4). Hieruit volgt dat de doelen uit de agenda onverminderd relevant zijn (p. 3). De commissie concludeert dat uit deze bronnen een maatschappelijke behoefte aan afgestudeerden van de voorgenomen opleiding volgt.

Aanvrager doet voorts een beroep op het Nationaal Preventieakkoord. Daaruit volgt dat een gezond voedingspatroon voor iedereen gewenst is. Daarbij wordt ingezet op gezondere voeding en een gezondere voedselomgeving, aldus aanvrager (p. 35 en 39). De commissie is van oordeel dat de voorgenomen opleiding hieraan raakt.

De commissie is reeds op grond van het bovenstaande van oordeel dat de voorgenomen opleiding aansluit op een maatschappelijke behoefte.

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

Beoordeling criterium b

Vanaf 11/06/2019 is op de website van de CDHO kennisgegeven van het voornemen van Aeres Hogeschool om de hbo master Food Systems Innovation in Almere aan te bieden. Hiermee is aan de instellingen voor hoger onderwijs de mogelijkheid gegeven om hun zienswijzen op dit voornemen kenbaar te maken. Hogeschool Van Hall Larenstein heeft op 09/07/2019 een zienswijze ingediend. Deze hogeschool stelt dat voor de voorgenomen opleiding geen ruimte bestaat in het landelijk aanbod. Van Hall Larenstein vreest dat vormgeving van de hbo master Food Systems Innovation ten koste zal gaan van de instroom in de eigen hbo masteropleidingen. Van Hall Larenstein onderbouwt deze stelling door de voorgenomen opleiding te vergelijken met de eigen hbo masteropleidingen Innovative Dairy Chain Management (IDCM, Leeuwarden), Management of Development (MOD, onbekostigd, Velp) en Agricultural Production Chain

Management (APCM, onbekostigd, Velp). Omdat 'Value Chains', een begrip vergelijkbaar met 'Food systems', een substantieel deel uitmaakt van deze drie opleidingen acht Van Hall Larenstein deze drie masteropleidingen verwant aan de voorgenomen hbo master. De hogeschool geeft aan dat de hbo master IDCM in 2018 een instroom van 6 studenten kende en de opleidingen MOD en APCM gezamenlijk een stabiele instroom van 50-60 studenten per jaar kennen. De commissie onderschrijft de stelling van Van Hall Larenstein dat de drie genoemde masteropleidingen verwantschap vertonen met de hbo master Food Systems Innovation. Gelet daarop onderschrijft de commissie eveneens de stelling dat de hbo master Food Systems Innovation nadelige effecten kan hebben op de instroom van de masteropleidingen van Van Hall Larenstein, ondanks dat de afstand tussen de vestigingen relatief groot is.

Aanvrager heeft de voorgenomen opleiding vergeleken met de wo masters Food Quality Management (WUR), Food Safety (WUR), Food Technology (WUR) en Health Food Innovation Management (UM). Aanvrager heeft verder de voorgenomen opleiding vergeleken met de hbo masters Agribusiness Development (Aeres), Urban Management (HvA), Agricultural Production Chain Management (Van Hall Larenstein), Innovative Dairy Chain Management (Van Hall Larenstein), Management of Development (Van Hall Larenstein), River Delta Development (joint degree HZ University of Applied Sciences, Hogeschool Rotterdam en Van Hall Larenstein) en Design Driven Innovation (nog niet gestart, NHL Stenden). Aanvrager stelt dat enkel de laatstgenoemde opleiding enige verwantschap vertoont met de voorgenomen opleiding maar dat deze opleiding zich op een andere doelgroep richt.

De commissie is echter van oordeel dat er wel verwante opleidingen bestaan. In deze eerste plaats acht de commissie de wo masters Food Safety (WUR), Organic Agriculture (WUR) en Development and Rural Innovation (WUR) verwant omdat deze opleidingen in meer of mindere mate zien op (duurzame) voedselsystemen, voedselveiligheid of voedselzekerheid. Voorts acht de commissie in navolging van Van Hall Larenstein de hbo masters Innovative Dairy Chain Management (Van Hall Larenstein), Management of Development (onbekostigd, Van Hall Larenstein) en Agricultural Production Chain Management (onbekostigd, Van Hall Larenstein) eveneens verwant gelet op het gemeenschappelijke onderwerp van 'Value Chains'. Tot slot vindt de commissie dat de hbo master Agribusiness Development (Aeres) zijdelings verwant aan de voorgenomen opleiding omdat 'chain management', duurzaamheid en innovatie eveneens deel uitmaken van deze opleiding. Hoewel deze opleidingen niet identiek zijn aan de voorgenomen opleiding, verwacht de commissie dat afgestudeerden zich op dezelfde arbeidsmarkt zullen bewegen als afgestudeerden van de voorgenomen master Food Systems Innovation.

Aanvrager heeft geen instroomgegevens van de hbo master Design Driven Innovation geleverd omdat deze nog niet beschikbaar zijn. Aanvrager heeft evenmin van andere opleidingen instroomgegevens geleverd omdat volgens aanvrager deze opleidingen niet verwant zijn. Omdat de commissie zoals hiervoor uiteengezet een aantal opleidingen wel verwant acht, heeft de commissie de instroom in deze verwante bekostigde masteropleidingen betrokken. De instroom de onbekostigde opleidingen Management of Development en Agricultural Production Chain Management heeft de commissie niet kunnen verifiëren. Van Hall Larenstein stelt dat deze twee opleidingen gezamenlijk een stabiele instroom kennen tussen de 50-60 studenten. De instroom in het verwante bekostigde onderwijsaanbod groeide.

Opleiding	'14-'15	'15-'16	'16-'17	'17-'18	'18-'19
M Agribusiness Development (49137)					11
M Innovative Dairy Chain Management (49290)					8
M Food Safety (60112)	76	62	96	68	69
M Organic Agriculture (69300)	62	61	71	90	88
M Development and Rural Innovation (60103)	20	16	32	24	34
Totaal	158	139	199	182	210

Bron: DUO, bewerking ABF

Aanvrager heeft een prognose gemaakt van de instroom in de voorgenomen opleiding op grond van de instroom in de hbo master Agribusiness Development van aanvrager. Aanvrager verwacht dat ongeveer 15 studenten zullen instromen. De commissie acht deze prognose realistisch.

Als de instroom in de bestaande opleidingen en de verwachte instroom in de voorgenomen opleiding hbo master Food Systems Innovation wordt afgezet tegen de marginale arbeidsmarktbehoefte die bij criterium a aannemelijk is gemaakt, blijkt dat er vanuit de landelijke arbeidsmarkt gezien geen ruimte is om deze opleiding binnen het bekostigde domein vorm te geven. Daarbij betreft de commissie dat de arbeidsmarktbehoefte marginaal is en de reeds bestaande opleidingen in deze arbeidsmarktbehoefte kunnen voorzien. Daarbij betreft de commissie eveneens dat de instroom in de opleiding Innovative Dairy Chain Management laag ligt en het vormgeven van de voorgenomen opleiding onevenredige effecten kan hebben op deze hbo master. Vestiging van de opleiding in Almere heeft naar verwachting dus een negatief effect op de landelijke spreiding van het onderwijsaanbod.

De commissie concludeert dat er geen ruimte in het landelijk aanbod bestaat om de hbo master Food Systems Innovation te realiseren. De aanvraag voldoet niet aan criterium b in art. 4 lid 1 van de Regeling.

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

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

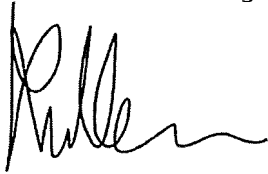
De commissie heeft geconstateerd dat de voorgenomen hbo master Food Systems Innovation dermate afwijkt van het bestaande verwante opleidingsaanbod, dat dit de keuze voor een andere naam rechtvaardigt.

Verder heeft de commissie geconstateerd dat aanvrager de hbo master in het Engels wil aanbieden. Aanvrager motiveert deze keuze door te stellen dat het Engels als voertaal aansluit bij de internationale dimensie van de vraagstukken van voedselzekerheid, voedselveiligheid en duurzaamheid en door te stellen dat deze keuze aansluit bij de arbeidsmarktbehoefte. Op grond van de Regeling beoordeelt de commissie enkel of de keuze voor het Engels als voertaal aansluit bij de arbeidsmarktbehoefte. Aanvrager heeft deze stelling onderbouwd aan de hand van de eigen Gedragscode Voertaal. Hieruit blijkt echter niet dat de keuze voor het Engels voor deze opleiding aansluit op een arbeidsmarktbehoefte. Aanvrager verwijst eveneens naar een interview met FrieslandCampina. Aanvrager heeft echter geen samenvatting van dit interview bijgevoegd zodat de commissie dit betoog niet heeft kunnen verifiëren. De commissie concludeert dat uit deze motivering niet blijkt dat de keuze voor het Engels als voertaal aansluit op een arbeidsmarktbehoefte.

Bovendien heeft de commissie geconstateerd dat aanvrager de wo master Food Systems Innovation in het Croho onderdeel Sectoroverstijgend wil indelen. De commissie constateert dat de zijdelings verwante opleidingen die betrekking hebben op voedselsystemen in het Croho onderdeel Landbouw en natuurlijke omgeving zijn 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

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'P.M.M. Rullmann', with a long horizontal flourish at the end.

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 studiekezers 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 studiekezers 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.

