

Besluit

Toetsingsrapport met een positieve beoordeling van de aanvraag Toets Nieuwe Opleiding van de opleiding Master of Science in Global Health (master-na-master) van Universiteit Gent, Universiteit Antwerpen, Vrije Universiteit Brussel, transnationale Universiteit Limburg en de Katholieke Universiteit Leuven (005907).

datum

10 juli 2018

onderwerp

Samenvattend advies van de visitatiecommissie

Definitief toetsingsrapport en -
besluit TNO

(005907)

bijlagen

Samenvatting bevindingen en overwegingen van de visitatiecommissie van de opleiding Master of Science in Global Health (master-na-master) van de Universiteit Gent, Universiteit Antwerpen, Vrije Universiteit Brussel, transnationale Universiteit Limburg en Katholieke Universiteit Leuven.

3

De visitatiecommissie (hierna: commissie) die de Master of Science in Global Health (master-na-master) heeft beoordeeld, brengt een **positief advies** uit aan de NVAO. Zij baseert haar oordeel op het informatiedossier, de aanvullende informatie, het materiaal dat tijdens het locatiebezoek ter inzage lag en de gesprekken die tijdens het locatiebezoek zijn gevoerd.

De Master of Science in Global Health (master-na-master) is een nieuwe opleiding voor Vlaanderen, ontwikkeld door vijf Vlaamse universiteiten (Universiteit Gent, Universiteit Antwerpen, Katholieke Universiteit Leuven, Vrije Universiteit Brussel, transnationale Universiteit Limburg) met de Universiteit Gent als penvoerende instelling. Met deze master in Global Health willen de vijf universiteiten een multidisciplinair team creëren dat het hoofd kan bieden aan de nieuwe globale doelstellingen voor duurzame ontwikkeling. Global health betekent voor dit consortium: "zorgen voor een gezond leven en het welzijn stimuleren voor iedereen, op alle leeftijden en overal". De daartoe ontwikkelde domeinspecifieke leerresultaten (DLR) focussen op multi- en interdisciplinariteit en worden door de commissie als relevant en passend ervaren. De commissie oordeelt dat de te verwerven kennis, attitudes en vaardigheden in deze DLR's breed, op niveau 7 en noodzakelijk zullen zijn om in de toekomst duurzame, holistische, transnationale en interdisciplinaire oplossingen voor nieuwe vraagstukken te formuleren. Met het realiseren van deze opleiding geeft dit consortium een antwoord op de actuele eisen die in internationaal perspectief aan *Global health practitioners* worden gesteld. Hiermee komt een nieuw vakgebied tot ontwikkeling waaraan alle Vlaamse universiteiten willen meewerken.

Pagina 2 van 9 Via de uitwisseling van expertise beogen ze samen verder te groeien, teneinde in de Global Health-context een prominente en internationale rol op te nemen op wetenschappelijk, beleids- en praktijkgericht niveau.

De commissie is van mening dat het consortium voor de realisatie van dit unieke en bijzonder ambitieuze plan een coherent programma heeft ontwikkeld, waarbij ze bewust kiest voor een traject van 120 studiepunten (ECTS) en zich niet enkel focust op de problemen in landen met een laag- en gemiddeld inkomen, maar op mondiale gezondheidsproblemen en -oplossingen. De commissie vindt de opbouw van het programma logisch en kan hierin de 5 kernconcepten - interdisciplinariteit, diversiteit, duurzaamheid, internationaal en *evidence-based* - herkennen. Naast de theoretische vakken hebben de masterproef en de stage een noodzakelijke toegevoegde waarde voor deze master-na-masteropleiding.

De commissie treft een groot enthousiasme aan bij het docententeam en stelt vast dat de samenwerking reeds diep vervlochten zit in hun huidige praktijk. De openheid waarmee de concrete didactische leer- en werkvormen geïllustreerd worden, de toelichting in het informatiedossier en de illustratie van de digitale onderwijsleeromgeving bevestigen voor de commissie de realisatie van het innovatief onderwijsconcept. De grootste uitdaging ligt hem volgens de commissie in het tot stand brengen van een heterogene groep studenten en ze te begeleiden tot een 'student community in Global Health'. De beoogde studentendiversiteit is namelijk een belangrijke factor in het tot stand komen van het interdisciplinair denken bij de studenten.

De multidisciplinaire 'skills mix' en de diversiteit (zowel geografisch, in vakgebied als in gender) die de opleiding wil aanbieden, kan volgens de opleidingsverantwoordelijken gerealiseerd worden door te putten uit het aanwezige nationale en internationale netwerk van het consortium. De bijzondere rol van de adviesraad in het waarborgen van de interdisciplinariteit, diversiteit, de duurzaamheid en het internationale en innovatieve karakter van deze opleiding, geven de commissie het vertrouwen dat de aanwezige potentie benut zal worden om te beantwoorden aan de recente evoluties in dit nieuwe vakgebied van Global Health.

De commissie ziet de voorziene investeringen als toereikend om de opleiding met een instroom van 15 studenten tot stand te brengen en het volledig opleidingstraject aan te bieden. De aanwezige flexibiliteit in financiering geven de commissie het vertrouwen dat het bestuur indien nodig bijkomende werkingsmiddelen zal vrijmaken zodat alle toegelaten studenten de beoogde leerresultaten kunnen bereiken.

De operationalisering van het toetsbeleid door alle geledingen van deze interuniversitaire opleiding wordt volgens de commissie gegarandeerd door de krachtige visie van de opleiding op het toetsen van de studenten in de Master of Science in Global Health. De kwaliteit van de toetsing zal geborgd worden door het beleid van de faculteit Geneeskunde en Gezondheidswetenschappen van de Universiteit Gent. De op facultair niveau (faculteit Geneeskunde en Gezondheidswetenschappen, Universiteit Gent) vastgelegde evaluatiecriteria voor de masterproef, aangevuld met rubrics, geven volgens de commissie aan dat er een betrouwbare, transparante en valide beoordeling zal worden gerealiseerd. De opleidingsspecifieke evaluatiecriteria voor de masterproef en de evaluatiecriteria voor de stage geven voor alle betrokkenen de noodzakelijke duidelijkheid over de doelstellingen en competenties die zullen worden nagestreefd.

Pagina 3 van 9 Het consortium geeft uitgebreide informatie rondom het verloop van de masterproef en de stage en beschrijft de precieze rol van de verschillende begeleiders (titularis, academische mentor, professionele stagemeeester) in de stage. Dit geheel geeft de commissie het nodige vertrouwen om het evaluatiesysteem als voldoende adequaat te beoordelen.

Overzicht oordelen van de commissie

Generieke kwaliteitswaarborg	Oordeel
1 Beoogd eindniveau	Voldoende
2 Onderwijsleeromgeving	Voldoende
3 Evaluatie	Voldoende
Eindoordeel	Voldoende

Bevindingen NVAO

De NVAO stelt op basis van het adviesrapport van de commissie vast dat de externe beoordeling overeenkomstig het toepasselijke Kader TNO 2015 – 2021 tot stand is gekomen. De gevolgde werkwijze en procedure, alsook de geraadpleegde informatiebronnen zijn helder weergegeven.

De oordelen op de generieke kwaliteitswaarborgen zijn in het adviesrapport voldoende onderbouwd en overwogen en op zorgvuldige wijze neergelegd in een eindoordeel. De NVAO kan zich dan ook aansluiten bij de bevindingen en overwegingen voor alle generieke kwaliteitswaarborgen, zoals verwoord in het adviesrapport. De eindconclusie uit het adviesrapport wordt gevolgd.

De commissie heeft verklaard dat de voorgestelde domeinspecifieke leerresultaten in overeenstemming zijn met de niveaurescriptoren van het niveau 7 uit de Vlaamse kwalificatiestructuur.

De commissie adviseert de NVAO om de domeinspecifieke leerresultaten te valideren.

Pagina 4 van 9 **Besluit**¹

Betreffende de aanvraag Toets Nieuwe Opleiding Master of Science in Global Health (master-na-master) van de Universiteit Gent, Universiteit Antwerpen, Vrije Universiteit Brussel, transnationale Universiteit Limburg en Katholieke Universiteit Leuven.

De NVAO,
Na beraadslaging,
Besluit:

Met toepassing van de Codex Hoger Onderwijs, in het bijzonder Art. II.153 besluit de NVAO tot een positieve beoordeling van de aanvraag toets nieuwe opleiding Master of Science in Global Health (master-na-master) van de Universiteit Gent, Universiteit Antwerpen, Vrije Universiteit Brussel, transnationale Universiteit Limburg en Katholieke Universiteit Leuven. De opleiding wordt aangeboden te Gent, Antwerpen, Brussel, Diepenbeek en Leuven zonder afstudeerrichtingen.

Tevens valideert de NVAO de domeinspecifieke leerresultaten van de opleiding Master of Science in Global Health.

Den Haag, 10 juli 2018

De NVAO
Voor deze:



Marc Luwel
(bestuurder)

¹ Het ontwerp accreditatiebesluit werd aan de instelling bezorgd voor eventuele opmerkingen en bezwaren. Bij e-mail van 19 juni 2018 heeft de instelling ingestemd met het ontwerp accreditatiebesluit.

<p>Naam, adres, telefoon, e-mailadres, website instelling</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Universiteit Gent <i>(pervoerder)</i> Sint-Pietersnieuwstraat 25 B-9000 GENT – Universiteit Antwerpen Prinsstraat 13 B-2000 ANTWERPEN – Vrije Universiteit Brussel Pleinlaan 2 B-1050 BRUSSEL – transnationale Universiteit Limburg Martelarenlaan 42 B-3500 DIEPENBEEK – Katholieke Universiteit Leuven Oude Markt 13 B-3000 LEUVEN
<p>Status instellingen</p>	<p>Ambtshalve geregistreerd</p>
<p>Naam associaties</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Associatie Universiteit Gent; – Associatie Universiteit en Hogescholen Antwerpen; – Universitaire Associatie Brussel; – Associatie Universiteit-Hogescholen Limburg; – Associatie K.U. Leuven.
<p>Naam, functie, telefoon, e-mail contactpersoon</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Universiteit Gent Prof. Olivier Degomme, faculteit Geneeskunde en Gezondheid +32 933 221 62 Olivier.Degomme@ugent.be; Prof. Ilse De Bourdeauduij, Directeur Directie Onderwijsaangelegenheden +32 9 331 00 21 Ilse.DeBourdeaudhuij@ugent.be; Rein Reynebeau, medewerker Directie Onderwijsaangelegenheden +32 926 470 17 Reintje.reynebeau@ugent.be – Universiteit Antwerpen Prof. Jean-Pierre Van Geertruyde, Global Health Institute +32 326 525 28 Jean-pierre.vangeertruyden@uantwerpen.be

	<p>Bianca Roseaux, Domeincoördinator Bianca.roseaux@uantwerpen.be</p> <p>– Vrije Universiteit Brussel Em. Prof. AnneMarie Depoorter, ZAP +32 2 477 47 25 Anne-marie.Depoorter@vub.ac.be</p> <p>Prof. Dr. Peter In 't Veld, decaan faculteit Geneeskunde en Farmacie +32 2 477 41 05 Intveld@vub.ac.be</p> <p>– transnationale Universiteit Limburg Prof. dr. Niels Hens, ZAP Niels.hens@uhasselt.be</p> <p>Cynthia Debruyckere, Coördinator Centrale Administratieve Dienst Onderwijskundige dienst +32 11 268 232 Cynthia.debruyckere@uhasselt.be</p> <p>– Katholieke Universiteit Leuven Prof. Peter Hoet, ZAP +32 16 330 197 Peter.Hoet@kuleuven.be</p> <p>Agnetha Broos, dienst Onderwijsbeleid +32 16 328 488 Agnetha.Broos@kuleuven.be</p>
Naam opleiding (graad, kwalificatie, specificatie)	Master of Science in Global Health
Niveau en oriëntatie	master-na-master
Bijkomende titel	<i>geen</i>
(Delen van) studiegebied(en)	<ul style="list-style-type: none"> – Politieke en Sociale Wetenschappen; – Sociale Gezondheidswetenschappen; – Geneeskunde; – Biomedische Wetenschappen.
ISCED benaming van het studiegebied	
Opleidingsvarianten:	
– Afstudeerrichtingen	– Geen
– Studietraject voor werkstudenten	– Geen
Onderwijstaal	Engels

Vestigingen opleiding	<ul style="list-style-type: none">- Gent;- Antwerpen;- Brussel;- Diepenbeek;- Leuven
Studieomvang (in studiepunten)	120 ECTS
Nieuwe opleiding voor Vlaanderen	Ja
Aansluitingsmogelijkheden en mogelijke vervolgopleidingen	Geen

1. Geavanceerde inzichten hebben in de theorievorming, analyse en besluitvorming met betrekking tot Global Health.
2. Het internationaal onderzoek en bereid rond Global Health kritisch en creatief gebruiken bij het analyseren van complexe probleemstellingen in het domein van Global Health.
3. Analytische en methodologische vaardigheden op een holistische wijze toepassen bij het bestuderen van veelzijdige en transnationale uitdagingen van Global Health.
4. Zelfstandig een Global Health onderzoeksproject ontwerpen, plannen en uitvoeren in een nationale of internationale multidisciplinaire setting.
5. Standpunten ten aanzien van complexe transnationale en onderling afhankelijke Global Health thema's kritisch evalueren en een eigen standpunt onderbouwd beargumenteren.
6. Zelfstandig en kritisch reflecteren over de eigen rol en die van anderen in een Global Health context.
7. Inzichten uit verschillende disciplines (onder andere sociale wetenschappen, ecologische wetenschappen, gezondheidswetenschappen, rechtswetenschappen en economische wetenschappen) toepassen op onderling verbonden Global Health uitdagingen.
8. Een langetermijnvisie hebben, die streeft naar het elimineren van vermijdbare morbiditeit en mortaliteit en het bevorderen van welzijn, sociale gelijkheid en rechtsvaardigheid op wereldschaal.
9. In staat zijn om een katalyserende rol op te nemen in het promoten van een transnationale en interdisciplinaire aanpak van Global Health uitdagingen in landen in elk stadium van ontwikkeling.
10. De kennis, houding en vaardigheid hebben om professioneel te blijven evolueren met behulp van zelfsturend leren.
11. Effectief en efficiënt schriftelijk en mondeling communiceren en rapporteren over Global Health onderzoek en probleemoplossingen met wetenschappers uit verschillende disciplines en met andere betrokken partijen (o.a. beleidsmakers en belangenverenigingen).
12. Samenwerken en leiding kunnen geven in een multidisciplinaire omgeving met een diversiteit aan actoren met diverse culturele en sociale achtergronden.
13. Maatschappelijke consequenties van nieuwe ontwikkelingen in een complexe context van Global Health integreren in het wetenschappelijk, beleidsgericht en praktijkgericht werk.
14. Ethische, normatieve en culturele aspecten van Global Health integreren in het wetenschappelijk, beleidsgericht en praktijkgericht werk.

Datum validatie: 18 juni 2018

Voorzitter:

- Mw. Prof.dr. **Kirsten Klipstein-Grobusch** (Associate Professor of Global Health at the Julius Center for Health Sciences, University Medical Center Utrecht, The Netherlands / Visiting Professor of Epidemiology at the School of Public Health, University of the Witwatersrand, South Africa).

Leden:

- Mw. Prof.dr. **Carine Ronsmans** (Professor of Epidemiology, London School of Hygiene & Tropical Medicine) United Kingdom).
- Dhr. Prof.dr. **Egbert Sondorp** (Team leader Health Systems Strengthening, Royal Tropical Institute (KIT, Amsterdam), The Netherlands).

Student-lid:

- Mw. **Stijntje Dijk** (Fifth year medical student, Erasmus MC).

De commissie werd bijgestaan door Mevrouw **L. (Liza) Kozłowska**, beleidsmedewerker NVAO, procescoördinator en mevrouw **K. (Katrien) Goossens**, onafhankelijk auteur, secretaris (gecertificeerd).

Alle commissieleden, de procescoördinator en de secretaris hebben een onafhankelijkheids- en geheimhoudingsverklaring en ondertekend waarmee zij tevens instemmen met de NVAO gedragscode.