

Qualifikationsziele Master Global Public Health

Fakultät European Campus Rottal-Inn der Technischen Hochschule Deggendorf

Verfasser:

Detter, Stefanie, Studiengangsassistenz

Prof. Dr. Sabine Dittrich, Studiengangsleiterin für den Masterstudiengang Global Public Health

a. Geschlechtsneutralität

Auf die Verwendung von Doppelformen oder anderen Kennzeichnungen weiblichen, männlichen und diversen Geschlechts wird weitgehend verzichtet, um die Lesbarkeit und Übersichtlichkeit zu wahren. Alle Bezeichnungen für die verschiedenen Gruppen von Hochschulangehörigen beziehen sich auf Angehörige aller Geschlechter der betreffenden Gruppen gleichermaßen.

Stand: 19.06.2024



Inhaltsverzeichnis

Geschlechtsneutralität	1
1 Ziele des Studiengangs	3
2 Lernergebnisse des Studiengangs	3
3 Studienziele und Qualifikationsziele	
4 Lernergebnisse der Module / Modulziele / Zielematrix	



2 Ziele des Studiengangs

Masterstudiengang Public Der Global Health soll Absolventen eines Bachelorstudiengangs ermöglichen, die bislang gewonnenen Erkenntnisse mit Management- und Vertiefungswissen zu untermauern, um modernen inter- und Anforderungen in einem globalisierten multidisziplinären dynamischen Gesundheitswesen in besonderer Weise gerecht zu werden. Weiter erlangen sie soziale und methodische Kompetenzen, womit sie in der Lage sind, in einem komplexen, multiprofessionellen und interkulturellen Umfeld souverän und kompetent zu agieren.

Die Ausbildung wird von der Fakultät European Campus Rottal-Inn angeboten.

Das Studium ergänzt ein Bachelor- oder Diplomstudium des internationalen Gesundheitswesens oder ähnliche gesundheitsnahe Studiengänge. Die Absolventen sollen damit zur eigenverantwortlichen, kritisch reflektierten und selbständigen Übernahme Managementaufgaben im des von Bereich internationalen Gesundheitswesens befähigt werden. Außerdem sollen besonders qualifizierte Studierende die theoretischen Grundlagen erhalten, die ihnen eine Promotion bzw. Arbeit in wissenschaftlichen Bereichen ermöglichen. Absolventinnen und Absolventen des Masterstudiengangs Global Public Health sind in der Lage, sowohl wissenschaftlich fundierte, als auch ethisch reflektierende Arbeiten auf der Basis eines systematischen Ansatzes auszuführen. Bei der Erreichung der skizzierten Qualifizierungsziele ist die anwendungsorientierte Ausrichtung des Studiums von besonderer Bedeutung. Die Anwendung und der Transfer von wissenschaftlichen Erkenntnissen auf konkrete, aktuelle Fragestellungen im Bereich des Global Public Health wird durch die Ausrichtung Studiums auf verschiedene des Anwendungsbereiche sichergestellt. Der Master-Abschluss entspricht Qualifikationsstufe 7 des Deutschen Qualifikationsrahmens und der Stufe 2 des Qualifikationsrahmens für deutsche Hochschulabschlüsse und qualifiziert für eine anschließende Promotion.



3 Lernergebnisse des Studiengangs

Durch die interdisziplinäre Ausgestaltung des Masters Global Public Health, sind die Studierenden in der Lage, fachübergreifende Zusammenhänge zu erkennen, darzustellen und in eigenen Lösungsvorschlägen zu berücksichtigen. Dies wird vor allem durch inhaltliche und methodische Schwerpunktsetzung ab dem ersten Semester über verstärkt gewährleistet.

Durch die interdisziplinäre Ausrichtung des M-GPH werden die Studierenden optimal in ihrem heterogenen Arbeitsumfeld in der Praxis abgeholt und im fachübergreifenden Netzwerk gestärkt.

Im Besonderen werden den Teilnehmern auch fachübergreifende und internationale Kenntnisse nähergebracht, die sie in die Lage versetzen, Gesamtsysteme und – Prozesse in nationalen und internationalen Gesundheitsorganisationen zu überschauen. Durch diesen ganzheitlichen Ansatz können Absolventen Probleme nicht nur aus einer fachspezifischen Sicht beurteilen, sondern den Gesamtnutzen für das Unternehmen optimieren.

Der Master Global Public Health beinhaltet u.a. Module der Digitalen Gesundheit, nachhaltigen Gesundheitsökonomie, Epidemiologie sowie der Gesundheitsdatenanalyse. Zur Erlangung eines holistischen Blickes auf die Herausforderungen im Global Public Health werden den Studierenden gesundheitsrechtliche und ethische Inhalte, aber auch Kenntnisse des Universal Health Coverage und Projektmanagement vermittelt. Dies wird jeweils durch das Analysieren der aktuellen Forschungsliteratur untermauert. Der Kurs endet mit dem Abschluss einer Masterarbeit, in der sie die Möglichkeit haben, das Gelernte in die Praxis umzusetzen und ihre Fähigkeit zu unabhängiger Forschung unter Beweis zu stellen.

Diese Spezialisierung und Vertiefung muss als besonderes Asset des Studiums gesehen werden: Die Kombination aus technologischen Aspekten der Global Public Health, der ökonomischen, rechtlichen und ethischen Betrachtung sowie der Einbeziehung epidemiologischen Wissens und die praktische Anwendung von Interkulturellen Kompetenzen in Projekten spiegelt die internationale Ausrichtung des European Campus Rottal-Inn wieder und stellt die Einzigartigkeit des Studiengangs dar.



4 Studienziele und Qualifikationsziele

Kenntnisse:

- Die Studierenden verfügen über ein vertieftes und umfangreiches anwendungsrelevantes Fachwissen im Bereich des Global Public Health.
- Die Studierenden haben sich vertiefendes Wissen in informationstechnischen, gesundheitlich-medizinischen und pflegerischen, aber auch in wirtschaftswissenschaftlichen, normativen und epidemiologischen Fachgebieten wie z.B. Digital Health, Sustainable Health Economy und Epidemiology and Health Data Analytics angeeignet.
- Die Studierenden habe angewandte und erlerntes Wissen im internationalen Projektmanagement und interkulturellen Arbeiten, sowie der Rolle von Nachhaltiger Entwicklung, alles kritische Komponenten für den Erfolg auf dem internationalen Global Public Health Arbeitsmarkt
- Die Absolventen sind zu selbständiger wissenschaftlicher Arbeit und verantwortlichem Handeln in den jeweiligen Berufsfeldern befähigt.
- Sie erkennen die Notwendigkeit der dauernden Weiterentwicklung mit sich verändernden Arbeits- und Lerninhalten.
- Die Absolventen kennen die für die verschiedenen Bereiche relevanten Begriffe und Methoden.
- Die Studierenden können ihr Leistungsspektrum einschätzen, Weiterbildungsmaßnahmen erkennen und international, auch in Großteams, zusammenarbeiten.
- Die Studierenden können gesundheits- bzw. pflegerelevante Problemstellungen analysieren, beurteilen und Lösungen erarbeiten und sicher begründen.

Fähigkeiten:

- Die Studierenden k\u00f6nnen wissenschaftliche Fachtexte recherchieren, interpretieren und auf Situationen im Arbeitsalltag anwenden.
- Die Studierenden können Probleme anwendungsorientiert mit wissenschaftlichen Methoden lösen und jene weiterentwickeln.
- Sie sind in der Lage, komplexe, neue Methoden zur Problemlösung zu verstehen, anzuwenden und professionell zu analysieren.
- Die Studierenden können Arbeitsergebnisse strukturiert präsentieren und vor



einem Fachpublikum verhandlungssicher diskutieren.

- Sie sind in der Lage, ihr Urteilsvermögen einzusetzen und weiterzuentwickeln, um praktische Lösungen und Konzepte auch bei neuen, unbekannten Problemen zu entwickeln.
- Die Studierenden schaffen sich ein eigenes Meinungsbild zu einem Thema und erarbeiten wissenschaftliche Problemlösungen, die zur Erweiterung des wissenschaftlichen Fachwissens beitragen.
- Die Studierenden haben gelernt, ihre eigenen Stärken und Schwächen sowie ihre Wirkung auf andere einzuschätzen.
- Sie können Wissen aus verschiedenen Bereichen einordnen und kombinieren problemorientiert bei der Lösung komplexer Probleme.

Kompetenzen:

Die Absolventen haben die Kompetenz,

- in Forschungs-, Entwicklungs- und Innovationsprojekte mitzuarbeiten und sie beherrschen die Methoden der Forschungs- und Entwicklungsarbeit.
- durch die Kombination von Fachwissen aus verschiedenen Bereichen neue Informationen zu schaffen und Arbeitsmethoden zu verbessern.
- serviceorientierte, nachhaltige und wirkungsvolle Lösungen zu entwickeln.
- verständlich in ihrer Arbeit zu kommunizieren und bei der Entwicklung von Maßnahmen international in englischer und einer weiteren Sprache in Wort und Schrift zu agieren.
- theoretisch erlangtes Wissen praxistauglich und lösungsorientiert umzusetzen.
- die Bedeutung von Planung und strategischem Denken als Ressource für den Aufbau einer sowohl professionellen, als auch bürgernahen globalen öffentlichen Gesundheitsförderung zu verstehen.
- sichere evidenzbasierte Informationen und fortschrittliche Lösungen für bessere Gesundheit und Wohlbefinden anzuwenden.
- Veränderungsprozesse zu managen, die für eine fortschrittliche globale öffentliche Gesundheit notwendig sind.
- nachhaltiges Global Public Health in Übereinstimmung mit globalen nachhaltigkeitszielen in einem multidisziplinären Netzwerk zu bewerten und zu entwickeln.
- die vielfältigen Methoden zur Bewertung der Gesundheit der Bevölkerung zu



verstehen und diese anzuwenden.

- die Gesundheit und das Wohlergehen aller auf der Erde lebenden Arten zu verbessern und zu verteidigen.
- Netzwerke und Partnerschaften in der globalen öffentlichen Gesundheit zu nutzen sowie diese zu entwickeln.
- sich selbst zu organisieren sowie Teamfähigkeit bei der interdisziplinären Zusammenarbeit zu zeigen.
- ihr Handeln an ethischen, ökologischen, sozialen und ökonomischen Erfordernissen zu reflektieren und auszurichten.

5 Lernergebnisse der Module / Modulziele / Zielematrix

Die einzelnen Module, ihre Detailziele und die von den Absolventen zu erwerbenden Kompetenzen sind in den Modulhandbüchern für den Masterstudiengang beschrieben. In der folgenden Tabelle wird der Zusammenhang der einzelnen Module mit den Zielen dargestellt.



Zielematrix der Module im Masterstudiengang Global Public Health												
Modul	Ziele											
	Kenntnisse				Fähigkeiten				Kompetenzen			
	Global Health	Digitalisierung	Wissenschaftliche Methodik	Überfachlich	Global Health	Digitalisierung	Wissenschaftliche Methodik	Überfachlich	Global Health	Digitalisierung	Wissenschaftliche Methodik	Überfachlich
	E H	ΙQ	×Σ	٦Ņ	<u>G</u>	Ξ	×Σ	1Ü	9	Ω	≥××	Ü
Semester 1												
Essentials of Global Public Health	XX		Х		Х		Х	Х	XX		Х	
Digital Health		XX				XX				XX		
Sustainable Health Economy	×			XX	×			XX				X X
Wahlfach	XX		Х	Х	XX				XX			
Wahlfach		XX	Х			XX				XX		
Epidemiology and Health Data Analysis			xx				xx				xx	
		9	Semest	er 2								
Global Public Health Law and Ethics	XX			XX	Х			XX	Х			Х
Research Methods and Writing Skills												
Universal Health Coverage	XX		Х	Х	XX		Х	Х	XX		Х	Х
Wahlfach	XX		Х		XX				XX			
Wahlfach		XX	Х			XX				XX		
Project Management				xx				xx				X X
		9	Semest	er 3								
Master Thesis Research & Tutorial	Х		XX	Х			XX	Х	Х		XX	

Legende: xx starker Bezug; x mittlerer Bezug