

**Medizinische Doktorarbeit in**  
**Planetary Health in Africa**  
(Institut für Allgemeinmedizin, SOPHEA Projekt)

Ausschreibung vom: 19.07.2024

**Art der Doktorarbeit (bitte ankreuzen):**

klinisch  klinisch-experimentell  experimentell  med. historisch   
Schwerpunkt quantitativ  Schwerpunkt qualitativ

<b>*Thema der Doktorarbeit:</b>
A qualitative interview study on the understanding of and priorities in research, education and practice of Planetary Health in the African context (Arbeitstitel)
<b>*Doktormutter:</b> Prof. Dr. med. Anne Simmenroth weitere Betreuerinnen: Prof. Dr. August Stich, Dr. med. Sandra Parisi, MScIH und Dr. med. Eva-Maria Schwienhorst-Stich, MScIH, MME
<b>*Hintergrundinfo zur Doktorarbeit:</b>
Im Rahmen des SOPHEA-Projektes (Strengthening One and Planetary Health in Eastern Africa: <a href="https://www.med.uni-wuerzburg.de/planetaregesundheit/sopheaproject/">https://www.med.uni-wuerzburg.de/planetaregesundheit/sopheaproject/</a> ) in Kooperation mit dem Else Kröner Center ( <a href="https://www.wuerzburg-mwanza.de/">https://www.wuerzburg-mwanza.de/</a> ) vergeben wir eine Dissertation verbunden mit einem Stipendium für die Reise nach Mwanza, Tanzania und der Möglichkeit, gemeinsam mit tanzanischen Studierenden des Master of Public Health-Programmes zu forschen und an Lehrveranstaltungen teilzunehmen.
<b>*Aufgaben des Promovierenden:</b>
Entwicklung eines Interviewleitfadens, Führen qualitativer Expert:innen-Interviews auf Englisch vor Ort in Tanzania (und ggf. Kenia) sowie mit weiteren Expert:innen mit Afrikabezug weltweit online. Teamarbeit mit tanzanischen Studierenden. Qualitative Auswertung mit MaxQDA, Mitverfassen eines Papers für ein internationales Journal (Beispiel: <a href="https://www.frontiersin.org/journals/public-health/articles/10.3389/fpubh.2023.1143751/full">https://www.frontiersin.org/journals/public-health/articles/10.3389/fpubh.2023.1143751/full</a> )
<b>*Voraussetzungen an den Promovierenden:</b>
Interesse an und Vorkenntnisse in Themen Planetarer Gesundheit. Vorerfahrungen im afrikanischen Kontext, und Kiswahili-Kenntnisse von Vorteil aber nicht Voraussetzung
<b>*Thema für strukturierte Promotion geeignet? (Graduate School of Life Science, GSLS)</b>
Ja: <input type="checkbox"/> Nein: x <input type="checkbox"/>
<b>*Start, geplante Dauer und voraussichtlicher Zeitaufwand:</b>
Teilnahme an der Summer School Planetary Health 13.-22.9.2024 in Würzburg ( <a href="https://www.med.uni-wuerzburg.de/planetaregesundheit/summer-school-planetary-health/">https://www.med.uni-wuerzburg.de/planetaregesundheit/summer-school-planetary-health/</a> ). Aufenthalt in Tanzania im Wintersemester 2024/2025 für Datenerhebung und Auswertung. Abschluss der Arbeit bis Ende 2025 angestrebt, idealerweise vor Beginn Blockpraktikum!
<b>*Notwendigkeit Forschungssemester:</b>
Ja, WS 24/25
<b>Projektfinanzierung:</b>
Stipendium für Reisekosten nach Mwanza, Tanzania, Aufenthaltskosten sind selber zu tragen (liegen deutlich unter den Lebenshaltungskosten in Deutschland). Studentische Unterkunft in Mwanza kann vermittelt werden.
<b>Ethikvotum</b>
Ethikvotum gemeinsam mit Studienteam im September zu stellen.
<b>Zweistufiges Bewerbungsverfahren:</b>
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Interessenbekundung mit Motivationsschreiben und Lebenslauf bis 6.8.24</li><li>2. Mit weiteren Infos vom Studienteam Erstellung einer Concept Note für das Forschungsprojekt bis 28.8.24</li><li>3. Auswahl der Doktorandin/des Doktoranden, auf Basis der Concept Note und persönlichem Gespräch</li><li>4. Teilnahme an der Summer School 13.-22.9.24 verpflichtend, währenddessen Entwicklung von Interviewleitfaden und Ethikantrag im Team</li></ol>
<b>*Kontakt:</b>
Dr. E. Schwienhorst-Stich, <a href="mailto:schwienhor_e@ukw.de">schwienhor_e@ukw.de</a>