



UNIVERSITÄT
BAYREUTH



Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service



CAMPUS-AKADEMIE
FÜR WEITERBILDUNG

Hochschulzertifikatskurs

PROFI plus

Planetary Health: Gesundheit, Ernährung und Umwelt

Weiterqualifizierung für den deutschen Arbeitsmarkt

Zur
Integration
internationaler
Akademiker*innen
in den Arbeits-
markt



Zertifikatskurs „Planetary Health: Gesundheit, Ernährung und Umwelt“

Haben Sie im Ausland ein Studium der Gesundheits-, Ernährungs- oder Umweltwissenschaften abgeschlossen? Möchten Sie in Deutschland einen Job finden, der zu Ihrer Ausbildung passt? Wir bieten eine Weiterqualifizierung zum Thema Planetary Health an. In unserem Zertifikatskurs lernen Sie, wie sich Umwelt- und Klimaveränderungen auf die Gesundheit der Menschen auswirken und wie Sie transformative Konzepte entwickeln können. Egal ob Berufsanfänger*in oder erfahrene Fachkraft, die neuen Kenntnisse können Ihr vorhandenes Fachwissen erweitern und Ihre Chancen auf dem deutschen Arbeitsmarkt verbessern.



Flexibles
Format: Gut
vereinbar mit Familie,
Job und anderen
Verpflichtungen



VORAUSSETZUNGEN

- Internationale Akademiker*innen
- Ausländischer Hochschulabschluss
- Erstreben einer Beschäftigung in Deutschland
- Deutschniveau B2, in Rücksprache B1



DAUER

- Start: November 2024
- Abschluss: Mai 2025
- 6 Monate Weiterqualifizierung



KOSTEN

- Förderung durch den Deutschen Akademischen Austauschdienst (DAAD)
- Die Teilnahme ist daher für Sie kostenlos



FORMAT

- Live-Online-Seminare
- Selbstlernphasen
- Alle Kurse auf Deutsch
- Insgesamt 248 Unterrichtseinheiten (UE, je 45 Minuten)

IHRE BEWERBUNG

Bitte schicken Sie die folgenden Bewerbungsunterlagen per E-Mail an profi@uni-bayreuth.de:

1. Akademisches Zeugnis des Hochschulabschlusses in den Gesundheits-, Ernährungs- oder Umweltwissenschaften
2. Nachweis der Deutschkenntnisse auf Niveau B2 bzw. B1
3. Lebenslauf und Motivationsschreiben auf Deutsch
4. Kopie Ihres Personalausweises
5. Optional: Arbeitszeugnisse, Fortbildungsbescheinigungen, etc.

Weitere Informationen sowie die Bewerbungsfrist finden Sie auf unserer Website.





MODULE UND INHALTE

QUALIFIZIERUNG

FACHSPRACHKURSE

68 UE

Fachsprache Wirtschaft

Fachsprache Medizin und Gesundheitswissenschaften



GRUNDLAGEN FACHKURSE

60 UE

Grundlagen Planetary Health

- Definition und Grundlagen von Planetary Health
- Zusammenhänge zwischen Gesundheit und Nachhaltigkeit

Umweltmanagement und Gesundheitswesen

- Auswirkungen des Gesundheitssektors auf das Klima
- Entwicklung klimaresilienter Gesundheitsinfrastrukturen

Biodiversität und Ökosystemdienstleistungen

- Bedeutung der Biodiversität für das menschliche Wohlbefinden
- Ökosysteme: Biodiversität, menschliche Einflüsse und Lösungen

INTENSIV-FACHKURSE

60 UE

Ernährungssysteme und Planetary Health

- Ernährungssystem: Nachhaltige Produktion und Konsum
- Förderung lokaler und saisonaler Ernährungssysteme

Klimawandel, Globalisierung und Gesundheit

- Modellierung von Zoonosen bei Klimaveränderungen
- Einfluss von Landnutzungsänderungen auf Vektorhabitate

Governance und Politik für Planetary Health

- (Inter-)nationale Strategien zur Förderung von Planetary Health
- Interdisz. Zusammenarbeit für nachhaltige Gesundheitspolitiken

KARRIERE-COACHING

60 UE

- Vorträge, Workshops und Trainings zu Josuche, Bewerbungsprozessen
- Erstellung von Unterlagen und Vorbereitung auf Vorstellungsgespräche
- Potenzialanalyse, Schlüsselqualifikationen und Profilbildung
- Einzelcoachings für Ihren Karriereweg

JOB-MENTORING-PROGRAMM

- Vermittlung an eine berufstätige akademische Fachkraft (Mentor*in)
- Austausch über berufliche und persönliche Erfahrungen
- Individuelle und intensive Betreuung und Begleitung
- Zugang zu Karrierenetzen für Ihren erfolgreichen Berufseinstieg

ZERTIFIKATSVERLEIHUNG

PROFI PLUS

PLANETARY HEALTH: GESUNDHEIT, ERNÄHRUNG UND UMWELT

Das Projekt „PROFI in Planetary Health: Gesundheit, Ernährung und Umwelt“ hat das Ziel, internationale Akademiker*innen in den deutschen Arbeitsmarkt zu integrieren. Die Teilnehmenden erwerben ein Hochschulzertifikat, das ihre Kompetenzen in den Bereichen Gesundheitswissenschaften und Umweltwissenschaften sichtbar macht. PROFI plus wird vom Deutschen Akademischen Austauschdienst (DAAD) aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung im Rahmen der Campus-Initiative Internationale Fachkräfte gefördert. Es basiert auf mehrjähriger Expertise und schließt an das Pilotprojekt „PROFI in MINT“ an.

WARUM SICH EINE TEILNAHME LOHNT

- Ein deutsches Hochschulzertifikat
- Fachkurse zur akademischen Anpassungsqualifizierung für den deutschen Arbeitsmarkt
- Profilbildung für erfolgreiche Bewerbungen
- Fachsprachkenntnisse in den Berufsfeldern
- Begleitung und Unterstützung durch eine*n Mentor*in mit Berufserfahrung
- Individuelle Beratung und Betreuung
- Austausch mit anderen Teilnehmenden über Erfahrungen



BETEILIGTE INSTITUTIONEN

International Office

Das International Office und seine Serviceeinheit Flucht und Migration sind die zentrale Anlaufstelle für internationale Hochschulmitglieder an der Universität Bayreuth. Sie koordinieren studienbegleitende und arbeitsmarktvorbereitende Maßnahmen.

Servicestelle KarriereService und Unternehmenskontakte

Der KarriereService der Universität Bayreuth ist die Schnittstelle zwischen Studium und Berufswelt. Als Ansprechpartner für Studierende und Unternehmen rund um das Thema Karriere bietet er ein umfangreiches, individuelles Beratungsangebot, verschiedenste Karriereveranstaltungen sowie ein regionales Netzwerk.

Campus-Akademie für Weiterbildung

Als eigenständige Organisationseinheit ist die Campus-Akademie Trägerin der Weiterbildungsprogramme der Universität Bayreuth. Für die Weiterbildungen wird die breite Expertise der Universität Bayreuth genutzt. Die Programme werden durch erfahrene Dozierende aus Wissenschaft und Praxis begleitet.

ANSPRECHPERSON

Emad Al-sharafi, M.A.

+49 (0) 921/ 55-7302

profi@uni-bayreuth.de

www.profiplus.uni-bayreuth.de



Campus-Akademie für Weiterbildung

Universitätsstr. 30

95447 Bayreuth

www.campus-akademie.uni-bayreuth.de