

Labor- und Forschungspraktikum an der Macquarie University in Australien 2027

Für wen?	Studierende folgendes Studienganges des FB V : <ul style="list-style-type: none"> • Biotechnologie (nur Master)
Aufenthaltsdauer	<ul style="list-style-type: none"> • 4-6 Monate im Jahr 2027 • Bitte planen Sie mindestens 5-6 Monate Vorbereitungszeit ab Bewerbungsfrist für die Organisation Ihres Aufenthalts.
Ort	<p>Unsere Partnerhochschule Macquarie University, Sydney, Australien (Offizielle Homepage: https://www.mq.edu.au/)</p> <p>Der folgende Professor vergibt einen Praktikumsplatz: Prof. Dr. Anwar Sunna (https://researchers.mq.edu.au/en/persons/anwar-sunna)</p>
Bewerbungsfrist	10. Mai 2026
Zweck des Austauschs	<p>In Ihrem Laborpraktikum verfolgen Sie entweder Ihre Abschlussarbeit und/oder ein Praktikum in Ihrem Bachelor- oder Masterstudium oder Sie sammeln einfach praktische Erfahrungen in der Laborarbeit.</p> <p>Die Belegung von Kursen und die Erbringung von <i>Credit Points</i> ist nicht möglich.</p>
Finanzielle Unterstützung	<p><u>Reisekosten und Ihren Lebenshaltungskosten:</u> Bitte beachten Sie: Leider können wir Ihnen nur den Praktikumsplatz aber kein Stipendium zur Verfügung stellen.</p> <p>Um Ihre Kosten in Australien bestreiten zu können, raten wir Ihnen sich nach der Platzzusage für folgende Fördermöglichkeiten zu bewerben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PROMOS-Reisekostenstipendium (https://www.bht-berlin.de/1600) • HAW.International Stipendium vom DAAD (ww.daad.de/go/stipd57588826) • Auslandsbafög: BAföG <p><u>Unterkunft:</u> Es gibt eine Vielzahl an Zimmern in der Nähe des Campus, die gemietet werden können. Z.B. https://flatmates.com.au/sydney</p>
Erwartungen an den*die Studierende*n	<ul style="list-style-type: none"> • Sie müssen während des Aufenthalts ordentlich eingeschriebene*r Studierende*r an der BHT sein. • Sie arbeiten selbstständig, können sich in neuen Situationen schnell zurechtfinden, sind neugierig und offen für Neues. • Selbstständige Organisation der Reise, des Aufenthalts und des Visums. <p>Vor oder nach dem Aufenthalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aktive Teilnahme an Informationsveranstaltungen für andere interessierte BHT-Studierende. <p>Während und nach Aufenthalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erstellung von Inhalten für die BHT-Homepage und die <i>Social-Media-Kanäle</i> zur Bekanntmachung von Forschungs- und Laborpraktika (z.B. Reiseblog, Fotostory) und eines Erfahrungsberichts für unsere Webseite.

Einzureichende Bewerbungsunterlagen

Bitte bewerben Sie sich über das Mobility Online Portal zwischen dem **01.04. und 10.05.2026**..

https://www.service4mobility.com/europe/BewerbungServlet?identifizier=BERLIN04&kz_bew_pers=S&kz_bew_art=OUT&aust_prog=LABORPRAKTIKUM&sprache=de

Details zu den Bewerbungsunterlagen:

1. Lebenslauf

- a. Auf Englisch
- b. Max. 1 Seite (inklusive Vorname, Name; Geburtsdatum und -ort; Nationalität, Studiengang; Adresse; E-Mailadresse; Telefonnummer)

2. Motivationsschreiben

- a. Auf Englisch
- b. Max. 2 Seiten
- c. Bitte erläutern Sie warum Sie das Laborpraktikum absolvieren möchten und warum Sie die Forschungsbereiche des gastgebenden Professors interessieren. Bitte kontaktieren Sie zum Bewerbungszeitpunkt niemanden von der Partnerhochschule eigenständig, sondern richten alle Ihre Fragen an die BHT-Kontaktpersonen aus Ihrem Fachbereich, s.u.
- d. Spezifizieren Sie, ob Sie Ihre **Abschlussarbeit und/oder ein Praktikum** in Ihrem Bachelor- oder Masterstudium absolvieren möchten oder ob Sie einfach **praktische Erfahrungen in der Laborarbeit** sammeln möchten (bitte genau beschreiben, das steigert Ihre Chancen einer Platzierung).
- e. Nennen Sie bitte Ihren Wunsch- und Alternativzeitraum für den Aufenthalt.

3. **Studiendokumentation:** Die ausführliche Version aller vergangenen Semester, die in der letzten Zeile die Gesamtnote zeigt und in Deutsch geschrieben ist. Bitte reichen Sie **nicht** die englische Version ein.

Auswahlkriterien und Auswahlprozess

1. **Runde:** Motivationsschreiben (50 % Gewichtung) und Studiendokumentation (50 % Gewichtung)
2. **Runde** (wenn erfolgreich in erster Runde): Auswahlgespräch auf Englisch
3. **Runde** (wenn erfolgreich in zweiter Runde): *Online Matchmaking Interview* auf Englisch mit Prof. Anwar Sunna, einer Professor*in Ihres Fachbereichs und ggf. BHT-Betreuer*in der Abschlussarbeit

Erst wenn die 3. Runde erfolgreich war, erhalten Sie eine Platzzusage.

Auswahlkommission

Professor*innen der beteiligten BHT-Studiengänge und Professor*innen beteiligten Macquarie-Studiengangs.

Auswahlentscheidung

Max. **2 Monate** nach Bewerbungsfrist

Erfahrungsberichte unter

<https://projekt.bht-berlin.de/elba/testimonials-from-bht>

Fragen?

Wenn Sie Fragen zur Macquarie University und zur Bewerbung haben, wenden Sie sich bitte an folgende Kontaktpersonen aus Ihrem Studiengang
Biotechnologie: Prof. Dr. Steffen Prowe und Prof. Dr. Mia Terashima

Weitere Möglichkeiten für einen Auslandsaufenthalt inklusive Finanzierung (Auslandssemester, Auslandspraktikum, Erstellung ihrer Abschlussarbeit im Ausland etc.) finden Sie auf der **Webseite des Referats Internationale Angelegenheiten:** <https://www.bht-berlin.de/517>