



Ausschreibung Humboldt-Themenklasse Nachhaltigkeit & Globale Gerechtigkeit 2025/26

Zum Sommersemester 2025 stiften die *Stiftung Humboldt-Universität* und ihre Förderer zum dreizehnten Mal 15 Humboldt-Stipendien für die Humboldt-Themenklasse „Nachhaltigkeit & Globale Gerechtigkeit“. In der Themenklasse arbeiten Studierende verschiedener Fächer für ein Jahr unter dem Dach des *Integrativen Forschungsinstituts zu Transformationen von Mensch-Umwelt-Systemen (IRI THESys)* an interdisziplinären Projekten und erhalten Einblicke in die Forschung des Instituts.

In disziplinübergreifenden Teams entwickeln die Stipendiat:innen eigenständig Forschungsprojekte und setzen diese – von der Ideenfindung über die Konzeption, Planung und Durchführung der Forschung bis hin zur öffentlichen Präsentation der Ergebnisse – gemeinsam um. Die Arbeit der Themenklasse wird durchgehend von Wissenschaftler:innen des IRI THESys begleitet und unterstützt. Für eine erfolgreiche Teilnahme erhalten die Stipendiat:innen der Themenklasse fünf Leistungspunkte pro Semester.

Ernährung, Landwirtschaft und Landnutzung in einer klimaneutralen Gesellschaft

Die politischen Ziele für eine klimaneutrale Gesellschaft bis zur Mitte des 21. Jahrhunderts wurden inzwischen in vielen Ländern der Welt klar formuliert, so auch in der Europäischen Union und in Deutschland. Allerdings mangelt es bislang an der notwendigen Formulierung und Umsetzung von konkreten Maßnahmen und politischen Rahmenbedingungen. Ernährung, Landwirtschaft und Landnutzung spielen für die Erreichung der Klimaneutralität eine zentrale Rolle. Zum einen sind diese Bereiche von großer Bedeutung für das menschliche Wohlergehen und die Erhaltung der natürlichen Lebensgrundlagen. Andererseits ist eine starke Reduktion der Treibhausgas-Emissionen wie auch der Erhalt und Aufbau von Kohlenstoffsenken in diesen Bereichen schwierig umzusetzen. Schließlich müssen die notwendigen Maßnahmen spezifisch für den regionalen Kontext entwickelt werden.

Die Themenklasse 2025/26 wird sich am Beispiel der Region Berlin-Brandenburg mit möglichen Maßnahmen und den politischen Rahmenbedingungen für eine klimaneutrale Ernährung, Landwirtschaft und Landnutzung auseinandersetzen. Dabei sollen Maßnahmen entlang der gesamten Wertschöpfungskette, von der Gestaltung von Ernährungsumgebungen über die Erzeugung alternativer Proteinquellen bis zur landwirtschaftlichen Rohproduktion, erfasst und bewertet werden. Außerdem sollen Politikinstrumente untersucht werden, die nicht nur die breite Umsetzung der Maßnahmen fördern, sondern auch Aspekte der sozialen Gerechtigkeit und der gesellschaftlichen Akzeptanz von Klimaschutzmaßnahmen einbeziehen. Beides sollte möglichst in Interaktion mit regionalen Praxisakteur*innen und politischen Entscheidungsträger*innen durchgeführt werden.

Das Themenfeld ‚Ernährung, Landwirtschaft und Landnutzung in einer klimaneutralen Gesellschaft‘ bietet den Stipendiat*innen die Möglichkeit, das Wissen und die Methoden ihres jeweiligen Studienfachs in die gemeinsame interdisziplinäre Arbeit einzubringen und somit eine ökologische, ökonomische, ethische, und soziale Perspektive zu ermöglichen. Als Abschlussformate streben wir die Entwicklung und Nutzung kreativer und öffentlichkeitswirksamer Formate der Wissens- und Wissenschaftskommunikation zur Präsentation und Dokumentation der Ergebnisse der studentischen Forschung an.

Das IRI THESys bietet den Rahmen für die interdisziplinäre Arbeit der Studierenden. Unter der Anleitung von Prof. Dr. Hermann Lotze-Campen (Agrarökonomie) und Prof. Dr. Daniel Müller (Geografie) sowie



weiteren Wissenschaftler*innen des IRI THESys arbeiten die Studierenden in Kleingruppen zu ausgewählten Unterthemen. Die Entwicklung der jeweiligen Unterthemen obliegt dabei den Gruppen selbst in enger Abstimmung mit der Themenklassenleitung.

Voraussetzung

Siehst Du Nachhaltigkeit und globale Gerechtigkeit als Kernbestandteil Deines Studiums und späteren Werdegangs, und hast Du vielleicht schon konkrete Ideen zu studentischer Forschung rund um das Thema ‚Ernährung, Landwirtschaft und Landnutzung in einer klimaneutralen Gesellschaft‘? Dann bewirb Dich! Neben den allgemeinen Auswahlkriterien des Humboldt-Stipendiums wie guten Leistungen und gesellschaftlichem wie sozialem Engagement, wird für das Humboldt-Stipendium in der Themenklasse eine aktive Teilnahme vorausgesetzt: zweiwöchentlichen Treffen freitags 15-17 Uhr (weniger in den Semesterferien) mit einem Arbeitsaufwand von mind. drei Zeitstunden pro Woche. Die Treffen finden in der Regel am Campus Adlershof statt und laufen über zwei Semester.

Bewerbung

Die Ausschreibung richtet sich gezielt an Bachelor- und Masterstudierende der am IRI THESys beteiligten Institute bzw. Fakultäten. Aktuell sind dies:

- das **Geographische Institut**: Geographie, Geographie der Großstadt – Humangeographie, Global Change Geography
- das **Institut für Europäische Ethnologie**: Europäische Ethnologie
- das **Institut für Philosophie**: Philosophie, Philosophie/Ethik
- das **Thaer-Institut für Agrar- und Gartenbauwissenschaften**: Agrarwissenschaft, Agrar-ökonomik, Arid Land Studies, Integrated Natural Resource Management, Fish Biology, Fisheries and Aquaculture
- die **Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät**: BWL, VWL, Statistik
- Zudem steht das Stipendium auch Studierenden einer **Gastdisziplin** offen. In diesem Jahr sind Studierende der **Sozialwissenschaften** dazu eingeladen, sich zu bewerben.

Aufgabenstellung

Bitte füge den üblichen Unterlagen ein zweiseitiges Motivationsschreiben (maximal 800 Wörter) bei, das aus den folgenden zwei Teilen besteht:

Teil 1

- Inwiefern hat das Thema „Nachhaltigkeit & Globale Gerechtigkeit“ in Deinem bisherigen Werdegang und Studium eine Rolle gespielt?
- Welchen Beitrag kann Dein Studium zur interdisziplinären Bearbeitung solcher Fragen leisten?
- Welche Aspekte interessieren Dich in diesem Kontext besonders?

Teil 2

Gehe in Deinem Motivationsschreiben außerdem auf folgende Frage ein:

- Welche Maßnahmen für ambitionierten Klimaschutz in Ernährung, Landwirtschaft und Landnutzung gibt es und wie können diese konkret umgesetzt werden?