

Hochschulkooperationen AIMS in Südafrika, Kamerun & Ghana 2018 - 2022

05.10.2017: Ausschreibungstermin

23.11.2017: Antragsschluss

KURZBESCHREIBUNG

Ziel des Programms

Der Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD) fördert aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) ab Februar 2018 für vier Jahre Hochschulkooperationen mit drei Standorten des African Institute for Mathematical Sciences (AIMS):

- AIMS in Ghana <http://www.aims.edu.gh> [<http://www.aims.edu.gh>]
- AIMS in Südafrika <http://www.aims.ac.za> [<http://www.aims.ac.za>]
- AIMS in Kamerun <http://www.aims-cameroon.org> [<http://www.aims-cameroon.org>]

Seit 2012 unterstützt das BMBF durch die Alexander-von-Humboldt-Stiftung (AvH) und den DAAD die Next Einstein Initiative. Die AvH realisiert dies über die Einrichtung von Forschungslehrstühlen an AIMS-Zentren. Zur **Internationalisierung dieser Forschungslehrstühle** und um deutschen Hochschulen eine **Einbindung in das weltweite AIMS-Netzwerk** zu ermöglichen, werden Kooperationen der Lehrstuhlinhaber mit deutschen Hochschulen und Forschungseinrichtungen durch den DAAD gefördert.

Was wird gefördert?

Pro Zentrum werden maximal zwei Hochschulkooperationen gefördert.

Gefördert werden Studien-, Lehr- und Forschungsaufenthalte deutscher und afrikanischer Wissenschaftler, Graduierte und Doktoranden, Sommerschulen, Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen für Doktoranden sowie die Teilnahme an bestimmten Veranstaltungen an den AIMS-Standorten.

Wer wird gefördert?

Gefördert werden Hochschullehrer, Wissenschaftler, Doktoranden und Graduierte aus Deutschland, Ghana, Südafrika und Kamerun. Im Rahmen von Veranstaltungen können auch Teilnehmende von anderen AIMS-Zentren und der mit ihnen kooperierenden lokalen Hochschulen eine Förderung erhalten.

Wer kann einen Antrag stellen?

Antragsberechtigt sind deutsche Hochschulen und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen. Auch gemeinsame Anträge mehrerer deutscher Hochschulen und/oder außeruniversitärer Forschungseinrichtungen können eingereicht werden.

WEITERE INFORMATIONEN

Die aktuelle **Programmausschreibung** einschließlich aller Anlagen finden Sie unter **Downloads (s.u.)**.

Informationen zur Antragstellung

Ein Antrag ist bis Antragsschluss **vollständig** und **fristgerecht** ausschließlich über das DAAD-Onlineportal **einzureichen**.

Die **auswahlrelevanten Antragsunterlagen** (Pflichtanlagen), die bis Antragsschluss eingereicht werden müssen, entnehmen Sie bitte der Programmausschreibung bzw. dem Merkblatt (BMZ-Programme).

Nach Antragsschluss werden keine Unterlagen vom DAAD nachgefordert und es werden keine Nachreichungen und Änderungen, auch nicht am Finanzierungsplan, mehr berücksichtigt. **Unvollständige Anträge werden aus formalen Gründen vom**

Auswahlverfahren ausgeschlossen.

Sollte es aufgrund von **technischen Ursachen**, die von Ihnen als Antragsteller nicht zu vertreten sind (z.B. Störung DAAD-Portal, Serverausfall an der Hochschule, **nicht**: inkompatible Software) oder aus **Gründen höherer Gewalt** (z.B. Unfall, Streik, Umweltfaktoren, **nicht**: Krankheit) nicht möglich sein, den Antrag fristgerecht einzureichen, ist es unbedingt erforderlich, **bis Antragsschluss** eine **Begründung per E-Mail** an das zuständige Fachreferat (Ansprechpartner des Förderprogramms) im DAAD zu senden. Bei technischen Ursachen schicken Sie bitte (sofern möglich) einen Screenshot und Zeitangabe der technischen Störung mit.

Ansprechpartner

DAAD-Deutscher Akademischer Austauschdienst
Referat Kooperationsprojekte in Nahost, Asien, Afrika und Lateinamerika/P24

Margot Weiler-Wohlfarth

Tel.: +49 228 882-514

E-Mail: weiler@daad.de [<mailto:weiler@daad.de>]

Gefördert durch:



Downloads

- [Ausschreibung \[//www.daad.de/downloads/foerderprogramm/file.php?id=4021\]](http://www.daad.de/downloads/foerderprogramm/file.php?id=4021)
- [1. Förderbedingungen \[//www.daad.de/downloads/foerderprogramm/file.php?id=4022\]](http://www.daad.de/downloads/foerderprogramm/file.php?id=4022)
- [2. Honorarliste \[//www.daad.de/downloads/foerderprogramm/file.php?id=4023\]](http://www.daad.de/downloads/foerderprogramm/file.php?id=4023)