



Bangladesch 2022

Kontakt: [DAAD Kompetenzzentrum Internationale Wissenschaftskooperationen](#) → kiwi@daad.de
[DAAD Außenstelle Neu Delhi](#) → info.newdelhi@daad.de

Aktuelle Entwicklungen in der Wissenschaftskooperation

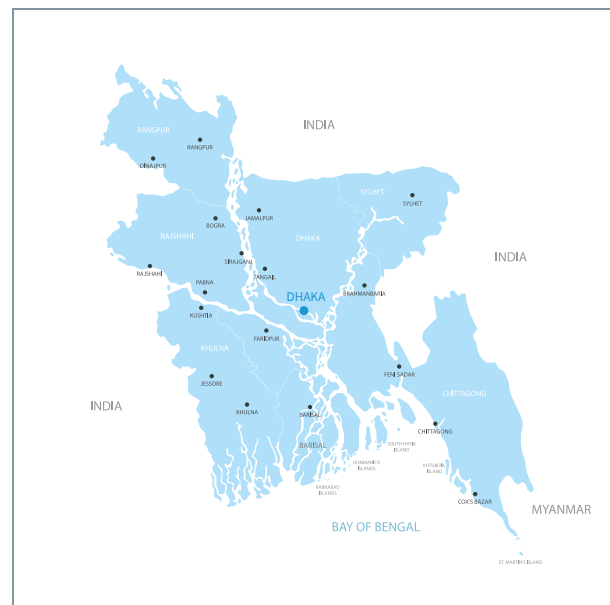
Die Zahl der bangladeschischen Studierenden in Deutschland hat sich in den vergangenen zehn Jahren mehr als verzehnfacht. Trotz der Pandemie und damit verbundenen Reiseeinschränkungen studierten im Wintersemester 2020/2021 5.126 bangladeschische Bildungsausländerinnen und -ausländer an deutschen Hochschulen. Laut HRK bestehen derzeit 14 Hochschulkooperationen zwischen Deutschland und Bangladesch (Stand: März 2022).

Aktivitäten des DAAD

Angesichts der Covid-19-Pandemie und der damit verbundenen Reiseeinschränkung war die Zahl der deutschen Geförderten in Bangladesch 2021 weiterhin quasi bei null. Die Gefördertenzahlen der Studierenden, Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aus Bangladesch sind im Vergleich zum Vorjahr jedoch um 65% gestiegen, wobei ein Großteil in Projekten an deutschen Hochschulen (Integra und STIBET) gefördert wurde.

In Bangladesch ist der DAAD mit einem Information Point (IP) vertreten, welcher von der DAAD-Außenstelle in Neu-Delhi koordiniert wird. Die Arbeit in Bangladesch umfasst: Marketing für den Hochschul- und Forschungsstandort Deutschland, Vergabe von Individualstipendien, Unterstützung von Hochschulkooperationsprojekten, Alumniarbeit sowie die Bereitstellung von Wissen und Beratung von deutschen Hochschulen.

Im Bereich der Individualförderung fördert der DAAD bangladeschische Studierende und Forschende vor allem im Rahmen der Forschungsstipendien für internationale Doktoranden und Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftlern sowie im Rahmen der entwicklungsbezogenen Postgraduiertenstudiengänge für Fach- und Führungskräfte. 2015 hat der DAAD erstmals Drittlandstipendien an Studierende aus Bangladesch und Nepal für ein Master- oder Promotionsstudium am Indian Institute of



- 429 Geförderte aus Bangladesch (2021)
- ← 2 Geförderte aus Deutschland (2021)

Information Point: [Dhaka](#)

Technology Bombay (IIT-B) vergeben. Ziel ist die Ausbildung von Hochschullehrernachwuchs und Fachkräften in besonders entwicklungsrelevanten Bereichen z.B. erneuerbare Energien, Klimawandel und Public Health. Mit der Ausbildung in der Region soll Braindrain verhindert werden. Gefördert werden Masterstudien mit einer maximalen Laufzeit von zwei Jahren oder PhD-Studien mit einer bis zu vierjähriger Laufzeit. Zudem 2020 ist das Hochschulsommerkursprogramm für Studierende aus Bangladesch erstmals geöffnet worden.

Das von der GIZ und DAAD gemeinsam umgesetzte Projekt „Deutsch-bangladeschisches Hochschulnetzwerk für nachhaltige Textilien“ ist 2019/2020 abgeschlossen worden. Derzeit befinden sich drei Hochschulkooperationsprojekte

in drei verschiedenen Programmen in der DAAD-Förderung:

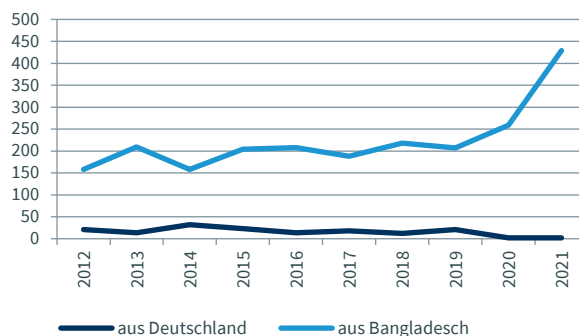
- Technische Hochschule Köln – Independent University Bangladesh, Tropentechnologie, „CNRD-exceed“ (2020-2022), weitere Partnerländer: Ägypten, Äthiopien, Brasilien, Chile, Costa Rica, Ecuador, Ghana, Indonesien, Jordanien, Kenia, Kolumbien, Mexiko, Myanmar, Nepal, Pakistan, Philippinen, Sambia, Sudan, Vietnam

- Technische Hochschule Köln – Independent University Bangladesh (IUB), Mathematik und Naturwissenschaften (sonstige), „Master Program Natural Resources Management for DRR and CCA“ (2019-2022), weitere Partnerländer: Indonesien, Vietnam
- Universität Heidelberg – Universität Gono Bishwabidyalay, Radiologie, „Förderung der Ausbildungsqualität in der Medizinphysik in Bangladesch u.“ (2018-2021)

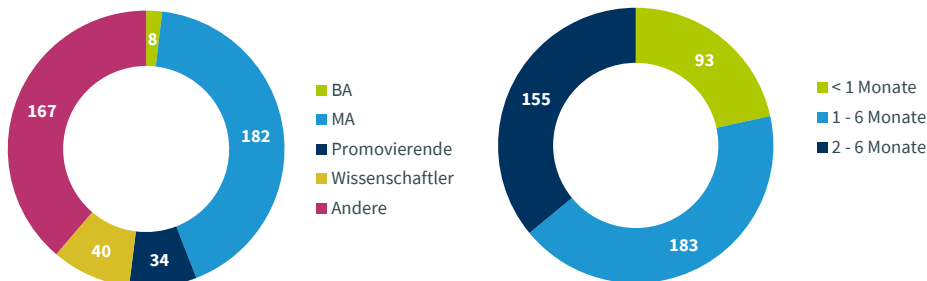
Ausgewählte Förderprogramme nach Anzahl DAAD-Geförderter

Individualförderung	Bangladesch	Deutschland
Forschungsstipendien für ausländische Doktoranden und Nachwuchswissenschaftler	12	-
Entwicklungsbezogene Postgraduiertenstudiengänge (EPOS)	40	-
Projektförderung	Bangladesch	Deutschland
Integra - Integration von Flüchtlingen ins Fachstudium	147	-
Stipendien- und Betreuungsprogramm für ausländische Studierende und Doktoranden an deutschen Hochschulen (STIBET)	101	-

DAAD-Geförderte Bangladesch, 2012-2021 (exkl. EU-Mobilitätsprogramme)



Verteilung der DAAD-Geförderten 2021 (exkl. EU-Mobilitätsprogramme)



Fächeraufteilung DAAD-Geförderte 2021 (exkl. EU-Mobilitätsprogramme)

