



Argentinien 2022

Kontakt: [DAAD Kompetenzzentrum Internationale Wissenschaftskooperationen](mailto:kiwi@daad.de) → kiwi@daad.de

Aktuelle Entwicklungen in der Wissenschaftskooperation

Bereits seit einem halben Jahrhundert kooperieren Deutschland und Argentinien unter einem Abkommen zur Wissenschaftlich-Technologischen Zusammenarbeit (WTZ). Aktuelle Schwerpunkte der Zusammenarbeit sind die Nutzung natürlicher Ressourcen, Meeres- und Polarforschung sowie die Klimaforschung.

Der Hochschulstandort Deutschland hat in Argentinien einen hervorragenden Ruf. Umgekehrt verfügt Argentinien über (sehr) gut ausgebildete Studierende und hoch qualifizierte Forschende, deren Interesse an einem Studien- oder Forschungsaufenthalt in Deutschland stetig wächst. Zwar steht Argentinien als lateinamerikanisches Entsendeland aus deutscher Perspektive derzeit nur an 8. Stelle (568 argentinische Studierende in Deutschland im Sommersemester 2021), doch ist zu beachten, dass viele argentinische Studierende mit europäischem Pass statistisch nicht erfasst werden.

Laut HRK bestehen aktuell 296 Kooperationen zwischen deutschen und argentinischen Hochschulen (Stand: Mai 2022).

Aktivitäten des DAAD

Der DAAD wird in Argentinien durch ein (derzeit allerdings vakantes) Informationszentrum in Buenos Aires und vier Lektorate in Tucumán, Córdoba und Buenos Aires repräsentiert. Zudem unterhält er den Walter-Gropius-Lehrstuhl für Architektur und Stadtforschung an der Universität Buenos Aires (UBA).

Besondere Relevanz im Bereich der Personalförderung haben neben den DAAD-Standardinstrumenten auch verschiedene kofinanzierte Individualstipendienprogramme, so beispielsweise das Programm KOSPIE (Kombinierte Studien- und Praxisaufenthalte für Ingenieure aus Entwicklungsländern). Eine besondere Herausforderung liegt aktuell darin, diese beiderseits wertvollen



- 587 Geförderte aus Land (2021)
- ← 178 Geförderte aus Deutschland (2021)

Informationszentrum: Buenos Aires

Lektorate: Universidad de Buenos Aires, IES Lenguas Vivas, Buenos Aires, Universidad Nacional de Tucumán, Universidad Nacional de Córdoba

Kooperationsbeziehungen trotz der Wirtschafts- und Gesundheitskrise, die Argentinien durchlebt, aufrechtzuerhalten.

Eine weitere Besonderheit ist das Drittlandstipendienprogramm, in dessen Rahmen Doktoranden und Graduierte aus lateinamerikanischen Ländern an der Universidad Nacional de San Juan in Argentinien mit einem Stipendium in Elektrotechnik promovieren oder studieren können.

Zu einem Leuchtturm der bilateralen Projektzusammenarbeit hat sich seit seiner Gründung im Jahr 2010 das Deutsch Argentinische Hochschulzentrum (DAHZ) ent-

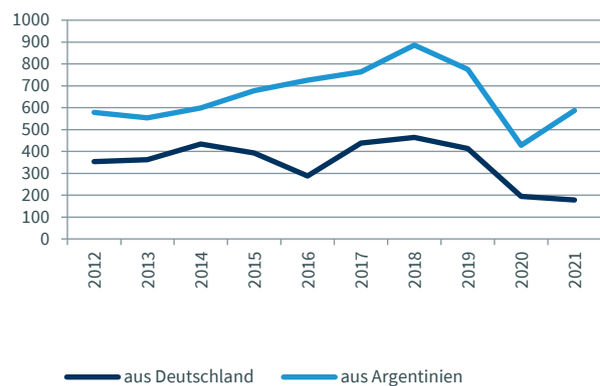
wickelt, eine von den Regierungen und von Unternehmen beider Länder getragene „Public Private Partnership“-Initiative, die deutsch-argentinische Studiengänge und Promotionsprogramme mit Doppelabschluss, begleitende Forschungsvorhaben sowie den Studierenden-austausch in Studiengängen der Ingenieurwissenschaften fördert.

Das DAHZ wird aus Mitteln des BMBF, des argentinischen Bildungsministeriums (ME), des Ministeriums für Wissenschaft, Technologie und Innovation (MinCyT) sowie des deutsch-argentinischen Wirtschaftsverbandes (ACTAA) gemeinsam finanziert. Im Zentrum der Förderung stehen die Mobilität von Studierenden, Graduierten, Promovierenden und Dozierenden sowie der Auf- und Ausbau internationaler Strukturen an den beteiligten Hochschulen.

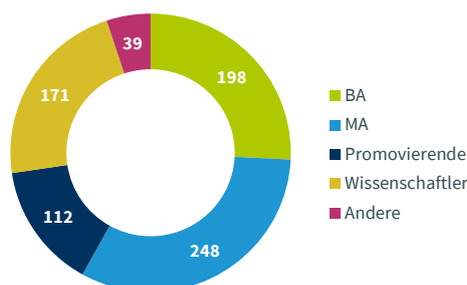
Ausgewählte Förderprogramme nach Anzahl DAAD-Geförderter

Individualförderung	Argentinien	Deutschland
Kurzstipendien zur Förderung des ausländischen wissenschaftlichen Nachwuchses	47	-
Kombinierte Studien- und Praxisaufenthalte für Ingenieure aus Entwicklungsländern (KOSPIE)	29	-
Forschungsstipendien für ausländische Doktoranden und Nachwuchswissenschaftler	28	-
Projektförderung	Argentinien	Deutschland
Deutsch-Argentinisches Hochschulzentrum (DAHZ)	120	90
Internationale Studien- und Ausbildungspartnerschaften (ISAP)	45	24
Hochschulstrukturen/Management (DIES)	37	-
EU	Argentinien	Deutschland
ERASMUS-Mobilitätzuschüsse	3	-

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



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



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

