

Netzwerktagung der Alexander von Humboldt-Stiftung



Alexander von Humboldt
Stiftung/Foundation

Leipzig, 3. – 5.4.2019

Teilnehmer – Statistik nach Fachgebieten
Stand: 18.3.2019

Fachgebiet	Gastwissenschaftler	Prozent
Klassische Philologie	3	1,43 %
Klassische Archäologie	1	0,48 %
Alte Kulturen	4	1,90 %
Mittelalterliche Geschichte	2	0,95 %
Neuere und Neueste Geschichte	6	2,86 %
Geschichtswissenschaften	8	3,81 %
Kunstgeschichte	3	1,43 %
Musikwissenschaften	2	0,95 %
Theaterwissenschaft und Medienwissenschaften	1	0,48 %
Kunst-, Musik-, Theater- und Medienwissenschaften	6	2,86 %
Allgemeine und Angewandte Sprachwissenschaften	3	1,43 %
Romanische Sprachwissenschaften	1	0,48 %
Slawische Sprachwissenschaften	1	0,48 %
Typologie, Außereuropäische Sprachen, Ältere Sprachstufen, Historische Linguistik	1	0,48 %
Sprachwissenschaften	6	2,86 %
Ältere Deutsche Literatur	1	0,48 %
Neuere Deutsche Literatur	2	0,95 %
Englische und Amerikanische Literaturwissenschaften	1	0,48 %
Romanische Literaturwissenschaften	3	1,43 %
Allgemeine und Vergleichende Literaturwissenschaft	2	0,95 %
Kulturwissenschaft	2	0,95 %
Literaturwissenschaft	11	5,23 %
Ethnologie und Europäische Ethnologie/Volkskunde	1	0,48 %
Asienbezogene Wissenschaften	1	0,48 %
Afrikanistik, Sprachen und Kulturen Afrikas	1	0,48 %
Islamwissenschaften, Arabistik, Semitistik	1	0,48 %
Religionswissenschaft	1	0,48 %
Außereuropäische Sprachen und Kulturen, Sozial- und Kulturanthropologie, Judaistik, Religionswissenschaft	5	2,38 %
Evangelische Theologie	1	0,48 %
Theologie	1	0,48 %
Geschichte der Philosophie	2	0,95 %
Theoretische Philosophie	3	1,43 %
Praktische Philosophie	3	1,43 %
Philosophie	8	3,81 %
Geisteswissenschaften	49	23,33 %

Allgemeine und Fachbezogene Lehr-, Lern und Qualifikationsforschung	1	0,48 %
---	---	--------



Leipzig, 3. – 5.4.2019

Fachgebiet	Gastwissenschaftler	Prozent
Erziehungswissenschaften	1	0,48 %
Allgemeine, Biologische und Mathematische Psychologie	1	0,48 %
Psychologie	1	0,48 %
Empirische Sozialforschung	1	0,48 %
Sozialwissenschaften	1	0,48 %
Politische Ökonomie	2	0,95 %
Wirtschaftswissenschaften	2	0,95 %
Rechts- und Staatsphilosophie, Rechtsgeschichte, Verfassungsgeschichte, Rechtstheorie	1	0,48 %
Rechtstheorie Rechtsphilosophie und -soziologie	1	0,48 %
Rechts- und Verfassungsgeschichte	1	0,48 %
Allgemeines Privatrecht	1	0,48 %
Allgemeines Öffentliches Recht, Verwaltungsrecht	1	0,48 %
Strafrecht, Strafprozessrecht	1	0,48 %
Allgemeines Strafrecht	1	0,48 %
Rechtswissenschaften	7	3,33 %
Sozial- und Verhaltenswissenschaften	12	5,71 %

Biochemie	2	0,95 %
Biophysik	2	0,95 %
Zellbiologie	6	2,86 %
Grundlagen der Biologie und Medizin	10	4,76 %
Pflanzenökologie und Ökosystemforschung	1	0,48 %
Pflanzenphysiologie	1	0,48 %
Pflanzenwissenschaften	2	0,95 %
Evolution, Anthropologie	2	0,95 %
Ökologie der Tiere, Biodiversität und Ökosystemforschung	2	0,95 %
Genetik, Zell- und Entwicklungsbiologie	1	0,48 %
Zoologie	5	2,38 %
Biologie	17	8,09 %

Stoffwechselphysiologie, Biochemie und Genetik der Mikroorganismen	1	0,48 %
Mikrobielle Ökologie und Angewandte Mikrobiologie	1	0,48 %
Medizinische Mikrobiologie, Parasitologie, Mykologie und Hygiene, Molekulare Infektionsbiologie	1	0,48 %
Virologie	1	0,48 %
Immunologie	1	0,48 %
Mikrobiologie, Virologie und Immunologie	5	2,38 %
Humangenetik	1	0,48 %
Pathologie und Gerichtliche Medizin	1	0,48 %
Pharmazie	1	0,48 %
Gastroenterologie, Stoffwechsel	1	0,48 %
Nephrologie	1	0,48 %



Leipzig, 3. – 5.4.2019

Fachgebiet	Gastwissenschaftler	Prozent
Zahnheilkunde, Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	1	0,48 %
Medizin	6	2,86 %
Neurowissenschaften	1	0,48 %
Zelluläre Neurowissenschaft	2	0,95 %
Systemische Neurowissenschaft, Computational Neuroscience, Verhalten	2	0,95 %
Vergleichende Neurobiologie	1	0,48 %
Neurowissenschaften	6	2,86 %
Medizin	17	8,09 %

Bodenwissenschaften	4	1,90 %
Agrar-, Forstwissenschaften, Gartenbau und Tiermedizin	4	1,90 %
Agrar-, Forstwissenschaften, Gartenbau und Tiermedizin	4	1,90 %

Anorganische Molekülchemie	5	2,38 %
Organische Molekülchemie	10	4,76 %
Naturstoffchemie	2	0,95 %
Theoretische Organische Chemie	1	0,48 %
Molekülchemie	18	8,57 %
Festkörper- und Oberflächenchemie, Materialsynthese	3	1,43 %
Physikalische Chemie von Festkörpern und Festen Oberflächen, Materialcharakterisierung	2	0,95 %
Theorie und Modellierung	1	0,48 %
Chemische Festkörper- und Oberflächenforschung	6	2,86 %
Physikalische Chemie von Molekülen, Flüssigkeiten und Grenzflächen - Spektroskopie, Kinetik	1	0,48 %
Spektroskopie	7	3,33 %
Elektrochemie	2	0,95 %
Physikalische Chemie der Grenzflächen	4	1,90 %
Theoretische Chemie	2	0,95 %
Physikalische und Theoretische Chemie	16	7,62 %
Analytik, Methodenentwicklung (Chemie)	1	0,48 %
Analytik	1	0,48 %
Präparative und Physikalische Chemie von Polymeren	1	0,48 %
Polymermaterialien	2	0,95 %
Polymerforschung	3	1,43 %
Chemie	44	20,95 %
Experimentelle Physik der Kondensierten Materie	3	1,43 %
Halbleiterphysik	1	0,48 %
Theoretische Physik der Kondensierten Materie	1	0,48 %
Physik der Kondensierten Materie	5	2,38 %
Optik, Atomphysik, Plasmaphysik	5	2,38 %



Leipzig, 3. – 5.4.2019

Fachgebiet	Gastwissenschaftler	Prozent
Quantenoptik	1	0,48 %
Atom- und Molekülphysik, Laserphysik	1	0,48 %
Optik, Quantenoptik, und Physik der Atome, Moleküle und Plasmen	7	3,33 %
Kern- und Elementarteilchenphysik, Quantenmechanik, Relativitätstheorie, Felder	1	0,48 %
Elementarteilchenphysik	1	0,48 %
Theoretische Physik	2	0,95 %
Teilchen, Kerne und Felder	4	1,90 %
Statistische Physik, Weiche Materie, Biologische Physik, Nichtlineare Dynamik	2	0,95 %
Statistische Physik, Weiche Materie, Biologische Physik, Nichtlineare Dynamik	2	0,95 %
Astrophysik, Astronomie	3	1,43 %
Astrophysik	1	0,48 %
Astrophysik und Astronomie	4	1,90 %
Physik	22	10,47 %

Mathematik	3	1,43 %
Algebra, Zahlentheorie, Algebraische Geometrie	1	0,48 %
Geometrie, Topologie	1	0,48 %
Analysis, Differentialgleichungen	2	0,95 %
Mathematik	7	3,33 %
Mathematik	7	3,33 %

Atmosphärenphysik	2	0,95 %
Ozeanographie	1	0,48 %
Atmosphären- und Meeresforschung	3	1,43 %
Paläontologie	1	0,48 %
Geologie und Paläontologie	1	0,48 %
Geodäsie	1	0,48 %
Fernerkundung	1	0,48 %
Geophysik und Geodäsie	2	0,95 %
Geochemie (Anorganisch, Organisch, Biologisch)	1	0,48 %
Geochemie, Mineralogie und Kristallographie	1	0,48 %
Meteorologie	1	0,48 %
Geographie	1	0,48 %
Siedlungswasserbewirtschaftung	1	0,48 %
Wasserforschung	1	0,48 %
Geowissenschaften (einschl. Geographie)	9	4,29 %

Mikro- und Feinwerktechnik, Montage, Füge- und Trenntechnik	1	0,48 %
Produktionstechnik	1	0,48 %
Mechanik	1	0,48 %
Mechanik und Konstruktiver Maschinenbau	1	0,48 %
Chemische und Thermische Verfahrenstechnik	2	0,95 %



Leipzig, 3. – 5.4.2019

Fachgebiet	Gastwissenschaftler	Prozent
Verfahrenstechnik, Technische Chemie	2	0,95 %
Strömungsmechanik	1	0,48 %
Wärmeenergietechnik, Thermische Maschinen, Strömungsmechanik	1	0,48 %
Verbundwerkstoffe	1	0,48 %
Mechanisches Verhalten von Konstruktionswerkstoffen	1	0,48 %
Werkstofftechnik	2	0,95 %
Herstellung und Eigenschaften von Funktionsmaterialien	3	1,43 %
Mikrostrukturelle Mechanische Eigenschaften von Funktionsmaterialien	1	0,48 %
Biomaterialien	3	1,43 %
Materialwissenschaft	7	3,33 %
Automatisierungstechnik, Regelungssysteme, Robotik, Mechatronik	4	1,90 %
Mikrosysteme	3	1,43 %
Systemtechnik	7	3,33 %
Theoretische Informatik	2	0,95 %
Künstliche Intelligenz, Bild-, und Sprachverarbeitung	1	0,48 %
Informatik	3	1,43 %
Architektur, Bau- und Konstruktionsgeschichte, Bauforschung, Ressourcen im Bauwesen, Bauliche Subsysteme und ihre Gestaltung	1	0,48 %
Städtebau/Stadtentwicklung, Raumplanung, Verkehrs- und Infrastrukturplanung, Landschaftsplanung	1	0,48 %
Baustoffwissenschaften, Bauchemie, Bauphysik	1	0,48 %
Konstruktiver Ingenieurbau (Beton, Stahl, Holz, Glas, Kunststoffe), Bauinformatik und Baubetrieb	1	0,48 %
Geotechnik, Wasserbau	1	0,48 %
Bauwesen und Architektur	5	2,38 %
Ingenieurwissenschaften	29	13,81 %
Gesamt	210	100 %

Diese Statistik ist eine Momentaufnahme zum Zeitpunkt der Netzwerktagung und nicht repräsentativ für die Verteilung der Humboldtianer nach Fachgebieten in Deutschland.

Entsprechende repräsentative Daten finden Sie in unserem Jahresbericht 2018