

# Netzwerktagung der Alexander von Humboldt-Stiftung



Alexander von Humboldt  
Stiftung/Foundation

Regensburg, 25.-27.04.2018

Teilnehmer – Statistik nach Fachgebieten  
Stand: 11.04.2018

Fachgebiet	Gastwissenschaftler	Prozent
Ur- und Frühgeschichte (weltweit)	1	0,61 %
Klassische Philologie	3	1,84 %
Ägyptische und Vorderasiatische Altertumswissenschaften	1	0,61 %
Weitere Altertumswissenschaften	1	0,61 %
<b>Alte Kulturen</b>	<b>6</b>	<b>3,68 %</b>
Mittelalterliche Geschichte	1	0,61 %
Wissenschaftsgeschichte	1	0,61 %
Weitere Geschichtswissenschaften	2	1,22 %
<b>Geschichtswissenschaften</b>	<b>4</b>	<b>2,45 %</b>
Kunstgeschichte	3	1,84 %
Blasinstrumente	1	0,61 %
<b>Kunst-, Musik-, Theater- und Medienwissenschaften</b>	<b>4</b>	<b>2,45 %</b>
Allgemeine und Angewandte Sprachwissenschaften	2	1,22 %
Germanistische Linguistik, Deutsche Sprachwissenschaft	1	0,61 %
Romanische Sprachwissenschaften	1	0,61 %
Weitere Europäische Sprachwissenschaften	1	0,61 %
<b>Sprachwissenschaften</b>	<b>5</b>	<b>3,06 %</b>
Neuere Deutsche Literatur	2	1,22 %
Englische und Amerikanische Literaturwissenschaften	1	0,61 %
Romanische Literaturwissenschaften	1	0,61 %
Allgemeine und Vergleichende Literaturwissenschaft	1	0,61 %
<b>Literaturwissenschaft</b>	<b>5</b>	<b>3,06 %</b>
Ethnologie und Europäische Ethnologie/Volkskunde	1	0,61 %
Weitere Regionalwissenschaften, Sprachen und Kulturen	1	0,61 %
Religionswissenschaft und Judaistik	1	0,61 %
<b>Außereuropäische Sprachen und Kulturen, Sozial- und Kulturanthropologie, Judaistik, Religionswissenschaft</b>	<b>3</b>	<b>1,84 %</b>
Geschichte der Philosophie	2	1,22 %
Praktische Philosophie	1	0,61 %
<b>Philosophie</b>	<b>4</b>	<b>2,45 %</b>
<b>Geisteswissenschaften</b>	<b>32</b>	<b>19,63 %</b>

Allgemeine und Fachbezogene Lehr-, Lern und Qualifikationsforschung	1	0,61 %
<b>Erziehungswissenschaften</b>	<b>1</b>	<b>0,61 %</b>
Entwicklungspsychologie und Pädagogische Psychologie	1	0,61 %
<b>Psychologie</b>	<b>1</b>	<b>0,61 %</b>



Regensburg, 25.-27.04.2018

Fachgebiet	Gastwissenschaftler	Prozent
Sozialwissenschaften	1	0,61 %
<b>Sozialwissenschaften</b>	<b>1</b>	<b>0,61 %</b>
Rechts- und Staatsphilosophie, Rechtsgeschichte, Verfassungsgeschichte, Rechtstheorie	1	0,61 %
Rechtstheorie Rechtsphilosophie und- soziologie	1	0,61 %
Privatrecht	2	1,22 %
Staats- und Verfassungsrecht	1	0,61 %
Allgemeines Strafrecht	1	0,61 %
<b>Rechtswissenschaften</b>	<b>5</b>	<b>3,06 %</b>
<b>Sozial- und Verhaltenswissenschaften</b>	<b>8</b>	<b>4,90 %</b>

Biochemie	2	1,22 %
Zellbiologie	2	1,22 %
Allgemeine Genetik	2	1,22 %
Bioinformatik und Theoretische Biologie	2	1,22 %
<b>Grundlagen der Biologie und Medizin</b>	<b>8</b>	<b>4,90 %</b>
Zell- und Entwicklungsbiologie der Pflanzen	1	0,61 %
Pflanzenökologie und Ökosystemforschung	1	0,61 %
<b>Pflanzenwissenschaften</b>	<b>2</b>	<b>1,22 %</b>
Systematik und Morphologie der Tiere	1	0,61 %
Biologie des Verhaltens und der Sinne	1	0,61 %
Biochemie und Physiologie der Tiere	1	0,61 %
Genetik, Zell- und Entwicklungsbiologie	1	0,61 %
<b>Zoologie</b>	<b>4</b>	<b>2,45 %</b>
<b>Biologie</b>	<b>14</b>	<b>8,58 %</b>

Stoffwechselfysiologie, Biochemie und Genetik der Mikroorganismen	1	0,61 %
Mikrobielle Ökologie und Angewandte Mikrobiologie	1	0,61 %
Medizinische Mikrobiologie, Parasitologie, Mykologie und Hygiene, Molekulare Infektionsbiologie	2	1,22 %
Virologie	1	0,61 %
Immunologie	3	1,84 %
<b>Mikrobiologie, Virologie und Immunologie</b>	<b>8</b>	<b>4,90 %</b>
Public Health, Medizinische Versorgungsforschung, Sozialmedizin	1	0,61 %
Humangenetik	1	0,61 %
Pathologie und Gerichtliche Medizin	1	0,61 %
Pharmakologie	1	0,61 %
Hämatologie, Onkologie, Transfusionsmedizin	2	1,22 %
Reproduktionsmedizin/ -biologie	1	0,61 %
Biomedizinische Technik und Medizinische Physik	1	0,61 %

# Netzwerktagung der Alexander von Humboldt-Stiftung



Alexander von Humboldt  
Stiftung/Foundation

Regensburg, 25.-27.04.2018

Fachgebiet	Gastwissenschaftler	Prozent
<b>Medizin</b>	<b>8</b>	<b>4,90 %</b>
Systemische Neurowissenschaft, Computational Neuroscience, Verhalten	1	0,61 %
<b>Neurowissenschaften</b>	<b>1</b>	<b>0,61 %</b>
<b>Medizin</b>	<b>17</b>	<b>10,42 %</b>

Bodenwissenschaften	2	1,22 %
<b>Agrar-, Forstwissenschaften, Gartenbau und Tiermedizin</b>	<b>2</b>	<b>1,22 %</b>
<b>Agrar-, Forstwissenschaften, Gartenbau und Tiermedizin</b>	<b>2</b>	<b>1,22 %</b>

Anorganische Molekülchemie - Synthese, Charakterisierung, Theorie und Modellierung	5	3,06 %
Anorganisch-Chemische Technologie	1	0,61 %
Organische Molekülchemie	9	5,52 %
Naturstoffchemie	4	2,45 %
<b>Molekülchemie</b>	<b>19</b>	<b>11,65 %</b>
Festkörper- und Oberflächenchemie, Materialsynthese	2	1,22 %
Physikalische Chemie von Festkörpern und Festen Oberflächen, Materialcharakterisierung	1	0,61 %
<b>Chemische Festkörper- und Oberflächenforschung</b>	<b>3</b>	<b>1,84 %</b>
Spektroskopie	2	1,22 %
Elektrochemie	2	1,22 %
Physikalische Chemie der Grenzflächen	1	0,61 %
Theoretische Chemie	1	0,61 %
<b>Physikalische und Theoretische Chemie</b>	<b>6</b>	<b>3,68 %</b>
Analytik, Methodenentwicklung (Chemie)	2	1,22 %
<b>Analytik, Methodenentwicklung (Chemie)</b>	<b>2</b>	<b>1,22 %</b>
Bioorganische und Biologische Chemie	2	1,22 %
<b>Biologische Chemie und Lebensmittelchemie</b>	<b>2</b>	<b>1,22 %</b>
Polymermaterialien	1	0,61 %
<b>Polymerforschung</b>	<b>1</b>	<b>0,61 %</b>
<b>Chemie</b>	<b>33</b>	<b>20,24 %</b>

Experimentelle Physik der Kondensierten Materie	6	3,68 %
Halbleiterphysik	1	0,61 %
Theoretische Physik der Kondensierten Materie	5	3,06 %
<b>Physik der Kondensierten Materie</b>	<b>12</b>	<b>7,36 %</b>
Optik, Atomphysik, Plasmaphysik	2	1,22 %
Atom- und Molekülphysik, Laserphysik	1	0,61 %
<b>Optik, Quantenoptik, und Physik der Atome, Moleküle und Plasmen</b>	<b>3</b>	<b>1,84 %</b>
Elementarteilchenphysik	2	1,22 %
Theoretische Physik	2	1,22 %



Regensburg, 25.-27.04.2018

Fachgebiet	Gastwissenschaftler	Prozent
<b>Teilchen, Kerne und Felder</b>	<b>4</b>	<b>2,45 %</b>
Astrophysik	1	0,61 %
<b>Astrophysik</b>	<b>1</b>	<b>0,61 %</b>
<b>Physik</b>	<b>20</b>	<b>12,26 %</b>

Mathematik	1	0,61 %
Analysis, Differentialgleichungen	1	0,61 %
Algebra, Zahlentheorie, Algebraische Geometrie	1	0,61 %
Numerik, Optimierung, Simulation	2	1,22 %
Kontrolltheorie, Variationsrechnung	1	0,61 %
<b>Mathematik</b>	<b>6</b>	<b>3,68 %</b>

Geologie	2	1,22 %
Paläontologie	1	0,61 %
<b>Geologie und Paläontologie</b>	<b>3</b>	<b>1,84 %</b>
Geoinformatik	1	0,61 %
<b>Geophysik und Geodäsie</b>	<b>1</b>	<b>0,61 %</b>
Geochemie (Anorganisch, Organisch, Biologisch)	1	0,61 %
Organische und Anorganische Geochemie, Biogeochemie, Mineralogie, Petrologie, Kristallographie, Lagerstättenkunde	1	0,61 %
<b>Geochemie, Mineralogie und Kristallographie</b>	<b>2</b>	<b>1,22 %</b>
<b>Geowissenschaften (einschl. Geographie)</b>	<b>6</b>	<b>3,68 %</b>

Kunststofftechnik	1	0,61 %
<b>Produktionstechnik</b>	<b>1</b>	<b>0,61 %</b>
Mechanik	1	0,61 %
<b>Mechanik und Konstruktiver Maschinenbau</b>	<b>1</b>	<b>0,61 %</b>
Bioverfahrenstechnik	2	1,22 %
Technische Chemie	1	0,61 %
<b>Verfahrenstechnik, Technische Chemie</b>	<b>3</b>	<b>1,84 %</b>
Energieverfahrenstechnik (einschließlich Kerntechnik/-energie)	2	1,22 %
Strömungsmechanik	2	1,22 %
<b>Wärmeenergietechnik, Thermische Maschinen, Strömungsmechanik</b>	<b>4</b>	<b>2,45 %</b>
Metallurgische und Thermische Prozesse und Thermomechanische Behandlung von Werkstoffen	1	0,61 %
Verbundwerkstoffe	2	1,22 %
Beschichtungs- und Oberflächentechnik	1	0,61 %
<b>Werkstofftechnik</b>	<b>4</b>	<b>2,45 %</b>
Thermodynamik und Kinetik von Werkstoffen	1	0,61 %
Herstellung und Eigenschaften von Funktionsmaterialien	2	1,22 %
<b>Materialwissenschaft</b>	<b>3</b>	<b>1,84 %</b>
Automatisierungstechnik, Regelungssysteme, Robotik, Mechatronik	4	2,45 %
Mikrosysteme	2	1,22 %

# Netzwerktagung der Alexander von Humboldt-Stiftung



Alexander von Humboldt  
Stiftung/Foundation

Regensburg, 25.-27.04.2018

Fachgebiet	Gastwissenschaftler	Prozent
<b>Systemtechnik</b>	<b>5</b>	<b>3,06 %</b>
Nachrichten- und Hochfrequenztechnik, Kommunikationstechnik und -netze, Theoretische Elektrotechnik	3	1,84 %
<b>Elektrotechnik</b>	<b>3</b>	<b>1,84 %</b>
Konstruktiver Ingenieurbau (Beton, Stahl, Holz, Glas, Kunststoffe), Bauinformatik und Baubetrieb	1	0,61 %
<b>Bauwesen und Architektur</b>	<b>1</b>	<b>0,61 %</b>
<b>Ingenieurwissenschaften</b>	<b>25</b>	<b>15,33 %</b>
<b>Gesamt</b>	<b>163</b>	<b>100 %</b>

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 2017