

DFG-Forschergruppen

FOR 2253 – Crossing the borders: The interplay of language, cognition and the brain in early human development
Sprecherin: Prof. Dr. Barbara Höhle
(Strukturbereich Kognitionswissenschaften)

FOR 2537 – Grammatische Dynamiken im Sprachkontakt.
Ein komparativer Ansatz
Sprecherin: Professor Dr. Heike Wiese
(Institut für Germanistik)

FOR 2558 – Interaktionen von essenziellen Spurenelementen in gesunden und erkrankten älteren Menschen (TraceAge)
Sprecherin: Prof. Dr. Tanja Schwerdtle
(Institut für Ernährungswissenschaften)

FOR 2694 – Large-Scale and High-Resolution Mapping of Soil Moisture on Field and Catchment Scales – Boosted by Cosmic-Ray Neutrons
Sprecher: Prof. Dr. Sascha E. Oswald
(Institut für Umweltwissenschaften und Geographie)

DFG-Forschergruppen mit Beteiligung der Universität Potsdam

Zurzeit ist die Universität an zwölf weiteren Forschergruppen beteiligt. Ein Überblick unter: www.uni-potsdam.de/forschung/profile-programme-projekte/forschergruppen.html

DFG-Graduiertenkollegs

Integriertes Graduiertenkolleg des Sonderforschungsbereiches 1287 – Die Grenzen der Variabilität in der Sprache: Kognitive, grammatische und soziale Aspekte
Sprecherin: Dr. Tatjana Scheffler
(Strukturbereich Kognitionswissenschaften)

Integriertes Graduiertenkolleg des Sonderforschungsbereiches 1294 – Datenassimilation: Die nahtlose Verschmelzung von Daten und Modellen
Sprecher: Prof. Dr. Sylvie Roelly, Prof. Dr. Wilhelm Huisinga
(beide Institut für Mathematik)

GRK 2018 – Surface processes, Tectonics and Georesources: The Andean foreland basin of Argentina
Sprecher: Prof. Dr. Manfred Strecker
(Institut für Umweltwissenschaften und Geographie)

GRK 2043 – Natural Hazards and Risks in a Changing World
Sprecher: Prof. Dr. Axel Bronstert
(Institut für Umweltwissenschaften und Geographie)

GRK 2118 – Integrating Biodiversity Research with Movement Ecology in Dynamic Agricultural Landscapes
Sprecher: Prof. Dr. Florian Jeltsch
(Institut für Biochemie und Biologie)

GRK 2130 – Minor Cosmopolitanisms
Sprecher: Prof. Dr. Lars Eckstein und Prof. Dr. Dirk Wiemann
(Institut für Anglistik und Amerikanistik)

DFG-Graduiertenkollegs mit Beteiligung der Universität Potsdam

Ein Überblick unter: www.uni-potsdam.de/de/forschung/profile-programmeprojekte/graduiertenprogramme.html

Promotionsprogramme

Alle Promotionsprogramme unter: www.uni-potsdam.de/de/forschung/profile-programme-projekte/graduiertenprogramme.html

Potsdam Graduate School zur Betreuung und Qualifizierung des wissenschaftlichen Nachwuchses
www.uni-potsdam.de/pogs/

Nationale Kooperationsbeziehungen (Forschung)
Ein Überblick unter: www.uni-potsdam.de/forschung/kooperationen-partnerschaften/ausseruniversitaere-einrichtungen.html

EU-Forschungsprojekte

Horizon 2020

Marie Skłodowska -Curie-Maßnahmen

International Training Network-EJD: COSMOS – Complex Oscillatory Systems: Modeling and Analysis
Leitung: Prof. Dr. Arkadi Pikovski (Institut für Physik und Astronomie)

International Training Network-ETN: PREDICTABLE – Understanding and predicting developmental language abilities and disorders in multilingual Europe
Leitung: Prof. Dr. Barbara Höhle (Strukturbereich Kognitionswissenschaften)

Individual Fellowship (IF): RHYTHMSYNC – Rhythm synchronization between music and spoken language
Leitung: Dr. Alan Langus
(Strukturbereich Kognitionswissenschaften)

European Research Council (ERC)

EDAX: Beating Complexity through Selectivity: Excited state Dynamics from Anti-Stokes and non-linear resonant inelastic X-ray scattering
Leitung: Prof. Dr. Alexander Föhlisch
(Institut für Physik und Astronomie)

SMART-DNA: Single Molecule Analytical Raman Tools based on DNA nanostructures
Leitung: Prof. Dr. Ilko Bald
(Institut für Chemie)

CHROMADAPT: The role of chromatin in the long-term adaptation of plants to abiotic stress
Leitung: Prof. Dr. Isabel Bäurle
(Institut für Biochemie und Biologie)

Gesellschaftliche Herausforderung 5 (Umwelt):

ECOPOTENTIAL: Improving Future Ecosystem Benefits through earth observations
Leitung: Prof. Dr. Ariane Walz
(Institut für Umweltwissenschaften und Geographie)

Zurzeit ist die Universität Potsdam an sechs weiteren Horizon 2020-Projekten beteiligt.
Ein Überblick unter: www.uni-potsdam.de/de/forschung/forschungsfoerderung/eu-forschungsfoerderung/internationaleforschungscooperation/laufendeeuprojekteanderup/h-2020.html

Hochschulrankings

- Times Higher Education (THE) 2017/18 – World University Ranking: **#201–250**
- Shanghai Ranking (ARWU) 2017: **#501–600**
- QS World University Ranking 2018: **#601–650**
- Humboldt-Ranking 2017: **#11**
- Gründungsradar: **#3**

www.uni-potsdam.de



Ansprechpartner:

Referat für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Pressereferentin: Petra Görlich
Am Neuen Palais 10, Haus 09, Zi. 0.10–0.12
Tel.: (0331) 977-1675
E-Mail: presse@uni-potsdam.de

Herausgeber: Referat für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit der Universität Potsdam | Stand: Januar 2019
Gestaltung: unicon-beilin.de | Fotos: Wenn nicht anders vermerkt – alle von Karla Fritze, Uni Potsdam



Universität Potsdam

Daten und Fakten

Die Universität Potsdam im Überblick

Die Universität Potsdam im Überblick

Daten und Fakten

Zahlen

Studierende (Wintersemester 2018/19)

Zahl der Studierenden: **20.878**

davon Studienanfänger (1. Fachsemester): **5.263**

davon ausländische Studierende: **2.724**

davon Frauen: **11.866**

Studierende nach Fakultäten

Philosophische Fakultät: **5.290**

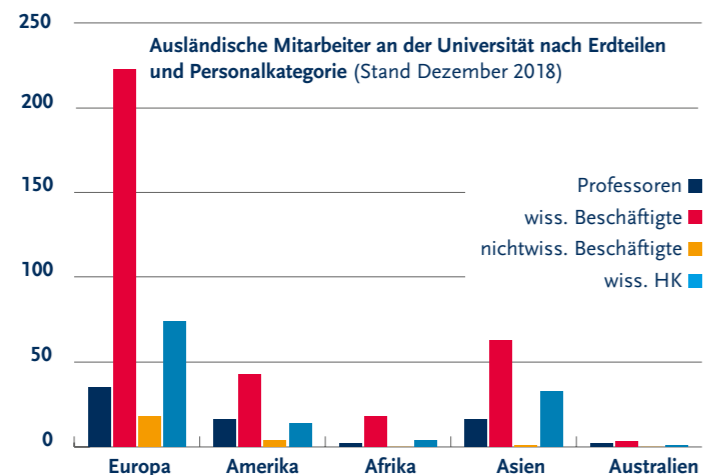
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät: **4.911**

Humanwissenschaftliche Fakultät: **3.671**

Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät: **3.671**

Juristische Fakultät: **2.673**

Digital Engineering Fakultät: **662**



Personal

Professorinnen und Professoren: **317** (Stand Dezember 2018)

davon gemeinsam Berufene: **77**

davon Juniorprofessorinnen und Juniorprofessoren: **20**

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter: **645**

Beschäftigte in Technik und Verwaltung: **759**

Aus Dritt- und Sondermitteln finanzierte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler sowie Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter: **1.075**

Haushalt

Etat 2018: **124,3 Millionen Euro**

Drittmittel 2017: **56,4 Millionen Euro**

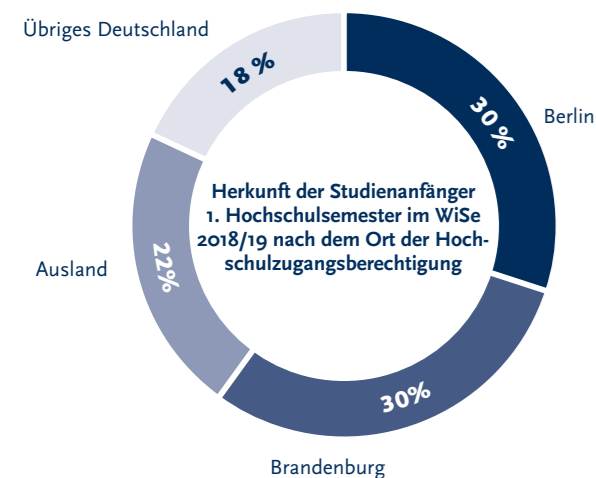
Transfer und Gründung

(Stand November 2018)

Gründungen: **21**

Erfindungsmeldungen: **5**

Messen: **11**



Das Präsidium

Präsident: Prof. Oliver Günther, Ph.D.

Vizepräsident für Lehre und Studium: Prof. Dr. Andreas Musil

Vizepräsident für Internationales, Alumni und Fundraising: Prof. Dr. Florian J. Schweigert

Vizepräsident für Forschung und wissenschaftlichen Nachwuchs: Prof. Dr. Robert Seckler

Kanzler: Karsten Gerlof

Fakultäten und Institute

Juristische Fakultät

Bürgerliches Recht

Strafrecht

Öffentliches Recht

Philosophische Fakultät

Institut für Anglistik und Amerikanistik

Institut für Germanistik

Historisches Institut

Klassische Philologie

Institut für Jüdische Studien und Religionswissenschaft

Institut für Jüdische Theologie/School of Jewish Theology

Institut für Künste und Medien

Institut für Philosophie

Institut für Romanistik

Institut für Slavistik

Institut für Lebensgestaltung-Ethik-Religionskunde

Humanwissenschaftliche Fakultät

Kognitionswissenschaften

Bildungswissenschaften

Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät

Betriebswirtschaftslehre, Volkswirtschaftslehre

Politikwissenschaft, Verwaltungswissenschaft, Soziologie

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

Institut für Biochemie und Biologie

Institut für Chemie

Institut für Ernährungswissenschaft

Institut für Geowissenschaften

Institut für Umweltwissenschaften und Geographie

Institut für Informatik und Computational Science

Institut für Mathematik

Institut für Physik und Astronomie

Digital Engineering Fakultät

(in Kooperation mit der Hasso-Plattner-Institut für Digital Engineering gGmbH)

Fakultät für Gesundheitswissenschaften

(gemeinsam mit der Brandenburgischen Technischen Universität Cottbus-Senftenberg und der Medizinischen Hochschule Brandenburg „Theodor Fontane“)

Zentrum für Lehrerbildung und Bildungsforschung (ZeLB)

(gemeinsame Einrichtung der Lehrerbildenden Fakultäten)

Wissenschaftliche Einrichtungen

Forum Religionen im Kontext

Kommunalwissenschaftliches Institut

MenschenRechtsZentrum

Potsdam Graduate School

Potsdam Research Institute for Multilingualism

Potsdam Transfer

Theodor-Fontane-Archiv

An-Institute

www.uni-potsdam.de/de/forschung/kooperationen-partnerschaften/an-institute.html

Internationales

Internationale Partnerschaften

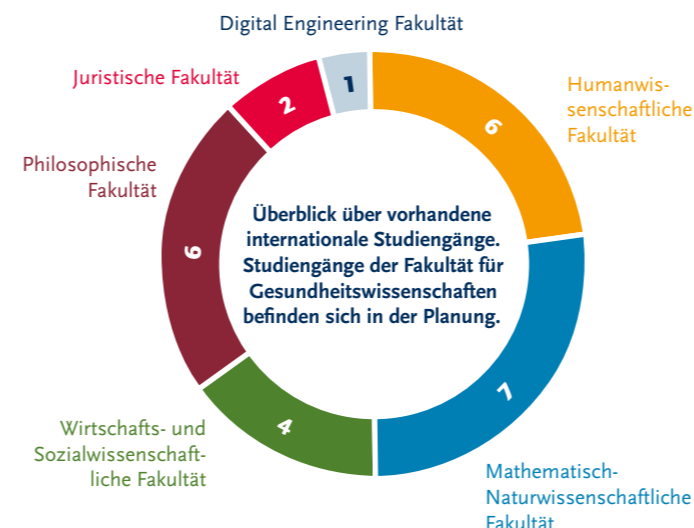
72, verteilt auf **54** Hochschulpartnerschaften und **18** Fakultätspartnerschaften.

Ein Überblick, auch zu Austauschpartnerschaften, unter:

www.uni-potsdam.de/de/international/profil/partnerschaften.html

Internationale Studiengänge:

26 (inkl. Fast Tracks), davon **18** englischsprachig



Strategische Partner

Macquarie University Sydney (Australien)

Tel Aviv University (Israel)

COIL network State University of New York

Welcome Center zur Unterstützung von Gastwissenschaftlerinnen und Gastwissenschaftlern

Forschung und wissenschaftlicher Nachwuchs (Stand: Dezember 2018)

Universitäre Forschungsschwerpunkte

Kognitionswissenschaften

Erdwissenschaften

Funktionelle Ökologie und Evolutionsforschung

Pflanzengenomforschung und Systembiologie

Besonders geförderte Forschungsbereiche der Fakultäten

Komplexe Systeme

Funktionale Weiche Materie

Politik, Verwaltung und Management

Forschungsinitiativen

Gesundheitswissenschaften

RECS – Research Center Sanssouci

Astrophysik

NEXUS – Earth Surface Dynamics

Netzwerk Digitale Geisteswissenschaften

Forschungsverbünde mit Beteiligung der Universität Potsdam

Berlin Center for Genomics in Biodiversity Research (BeGenDiv)

BIBS-Verbund Bridging in Biodiversity Science

Exzellenzcluster Unifying Systems in Catalysis (UniSysCat)

Exzellenzcluster Science of Intelligence (SCIoI)

Kompetenzcluster Ernährungsforschung Nutriact

Koordinationsplattform Geo.X

Zentrum für Innovationskompetenz – Innovationszentrum für

faseroptische Spektroskopie und Sensorik (innoFSPEC)

Selma Stern Zentrum für Jüdische Studien Berlin-Brandenburg

DFG-Sonderforschungsbereiche

SFB 1287 – Die Grenzen der Variabilität in der Sprache

Sprecherin: Prof. Dr. Isabell Wartenburger

(Strukturbereich Kognitionswissenschaften)

SFB 1294 – Data Assimilation

Sprecher: Prof. Dr. Sebastian Reich

(Institut für Mathematik)

Sonderforschungsbereiche mit Beteiligung der Universität Potsdam

Zurzeit ist die Universität an sieben weiteren SFBs beteiligt.

Ein Überblick unter:

www.uni-potsdam.de/de/forschung/profile-programme-projekte/sonderforschungsbereiche.html

DFG-Schwerpunktprogramme

SPP 1704 – Flexibility matters: Interplay between trait diversity and ecological

dynamics using aquatic communities as model systems (DynaTrait)

Koordination: Prof. Dr. Ursula Gaedke

(Institut für Biochemie und Biologie)

SPP 1921 – Intentional Forgetting in Organizations

Koordination: Prof. Dr. Annette Kluge, Prof. Dr.-Ing. Norbert Gronau

(Universität Bochum, Universität Potsdam/Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät)

SPP 1927 – Iron-Sulfur for Life

Koordination: Prof. Dr. Silke Leimkühler

(Institut für Biochemie und Biologie)

SPP 2026 – Geometry at Infinity

Koordination: Prof. Dr. Bernhard Hanke, Prof. Dr. Christian Bär

(Universität Augsburg, Universität Potsdam, Institut für Mathematik)

