



GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT  
GÖTTINGEN



DIE UNIVERSITÄT GÖTTINGEN

# INHALT

WILLKOMMEN	3
DER ZUKUNFT VERPFLICHTET	4
FORSCHUNG UND FORSCHUNGSPERSPEKTIVEN	6
GÖTTINGEN CAMPUS	8
GÖTTINGEN RESEARCH COUNCIL	9
LICHTENBERG-KOLLEG	10
COURANT FORSCHUNGSZENTREN	12
GÖTTINGEN INTERNATIONAL	14
GEMEINSAM FORSCHEN	16
DOKTORANDENFÖRDERUNG	18
NIEDERSÄCHSISCHE STAATS- UND UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK GÖTTINGEN	20
FAKULTÄTEN	22
STUDIERN IN GÖTTINGEN	24
SCHULE TRIFFT UNIVERSITÄT	28
ALUMNI GÖTTINGEN	29
WIRTSCHAFTSKONTAKTE, WISSENSTRANSFER, AUSGRÜNDUNGEN	30
SAMMLUNGEN, MUSEEN, GÄRTEN	32
BERATUNG, BETREUUNG, KONTAKTE	36
ALLGEMEINE INFORMATIONEN: ZAHLEN UND FAKTEN	38



Die Universität Göttingen wurde 1737 mit dem Anspruch gegründet, kritische Reflexion und akademische Freiheit in Forschung und Lehre zu verwirklichen. Diese zentralen Prinzipien der Aufklärung prägen die Georgia Augusta bis heute.

Bereits zum 50. Jubiläum der Universität würdigte der Göttinger Gelehrte Christian Gottlob Heyne die *libertas academica*. »Durch sie allein und durch nichts anderes ist Göttingen zu so großer Würde und derartigem Ansehen erhoben worden, hat anderen Universitäten und Ländern die Fackel vorangetragen und war für die Wandlungen der Wissenschaft von so großer Bedeutung.« Im 20. Jahrhundert hob der Mathematiker Richard Courant die kommunikative Atmosphäre und den produktiven akademischen Austausch hervor. Dieser »Göttingen Spirit« bereichert auch die aktuelle Forschung und Lehre auf einem Campus, der institutionelle Grenzen und Hierarchien überwindet.



Freiräume für neue Ideen, für kulturelle Vielfalt und einen fächerübergreifenden, internationalen Austausch: mit diesen Prinzipien möchten wir in der Zukunft unsere moderne *libertas academica* nicht nur fördern, sondern auch nachhaltig sichern. Gemeinsam mit unseren Partnern am Göttingen Campus bauen wir erfolgreich ein bundesweit einmaliges Netzwerk von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern auf, das innovative Forschung und ausgezeichnete Lehre genauso ermöglicht wie individuelle Karrierewege.

Ich hoffe, dass Ihnen diese Seiten die Ziele und Entwicklungen der Universität Göttingen näher bringen.

Ihre

Prof. Dr. Ulrike Beisiegel  
Präsidentin der Universität Göttingen

## DER ZUKUNFT ...

Die Universität Göttingen versteht sich als international bedeutende Forschungsuniversität. Sie zeichnet sich durch forschungsbasierte Lehre und eine Vielfalt an Fächern aus, insbesondere in den Geisteswissenschaften. Die exzellente Ausstattung in den Naturwissenschaften sowie die herausragende Qualität ihrer Forschung verleihen der Universität ein klares und einmaliges Profil. Im Jahr 2007 war die Georg-August-Universität mit ihrem Zukunftskonzept »Göttingen. Tradition – Innovation – Autonomie« in der ersten Runde Exzellenzinitiative des Bundes und der Länder erfolgreich. Sie hat die Exzellenzmittel für neue Einrichtungen wie die Courant Forschungszentren und das Lichtenberg-Kolleg eingesetzt, innovative Forschungsschwerpunkte etabliert, internationale Nachwuchskräfte nach Göttingen geholt und Forscherpersönlichkeiten an den Göttingen Campus gebunden – Maßnahmen, die die Sichtbarkeit der Hochschule national wie international erhöht haben und an denen die Universität auch in der Zukunft festhält.



Ihren Namen erhielt die Universität von ihrem Gründer, Georg II., König von England und Kurfürst des Herzogtums Braunschweig und Lüneburg. Dem Geist der Aufklärung verbunden wurde in Göttingen das Primat der Theologie abgeschafft und die Gleichberechtigung der Fakultäten eingeführt. Hier wurde die erste mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät in Deutschland eingerichtet. Lange Zeit genoss die Georgia Augusta den Ruf als mathematisches Zentrum der Welt – eine Stellung, die sie 1933 verlor, als unter dem Nazi-Regime über 50 Dozenten und Professoren die Hochschule verlassen mussten. Unter ihnen waren auch zahlreiche der insgesamt 45 mit Göttingen verbundenen Nobelpreisträger.

Nach dem Zweiten Weltkrieg nahm die Georgia Augusta als erste deutsche Universität 1945 den Lehrbetrieb wieder auf und entwickelte sich zu einer der großen Universitäten Deutschlands mit derzeit rund 29.300 Studierenden. Verstärkt fördert sie Internationalität und Exzellenz in Forschung und Lehre. Die Studiengänge wurden auf Bachelor- und Masterabschlüsse umgestellt, Autonomie und Eigenverantwortung auf allen Ebenen der Universität ausgebaut und die Ressourcensteuerung optimiert. Als erste Volluniversität in Deutschland ging die Georgia Augusta mit Beginn des Jahres 2003 in die Trägerschaft einer Stiftung Öffentlichen Rechts über.

In der zweiten Phase der Exzellenzinitiative war die Universität Göttingen mit den Folgeanträgen für eine Graduiertenschule und ein Exzellenzcluster erfolgreich. Im Exzellenzcluster »Mikroskopie im Nanometerbereich und Molekularphysiologie des Gehirns (CNMPB)« werden hochauflösende Mikroskopietechniken weiterentwickelt, mit denen kleinste Strukturen und Prozesse in lebenden Nervenzellen analysiert werden können. Ziel ist es, Erkenntnisse zur Entwicklung neuer diagnostischer und therapeutischer Strategien für Erkrankungen wie Morbus Parkinson und Schizophrenien zu erlangen. Die erfolgreiche Arbeit der Göttinger Graduiertenschule für Neurowissenschaften, Biophysik und Molekulare Biowissenschaften (GGNB) wird ebenfalls fortgesetzt. Der von vier Fakultäten der Universität, drei Göttinger Max-Planck-Instituten und dem Deutschen Primatenzentrum getragenen GGNB gehören derzeit über 430 Promovierende in zwölf Promotionsprogrammen an.

Zudem wird die Universität auch Projekte ihres zweiten Zukunftskonzeptes weiter verfolgen und Mittel einwerben, die unter anderem für eine deutlich verbesserte wissenschaftliche Erschließung und Präsentation ihrer kostbaren Sammlungsbestände sowie den Ausbau einer it-gestützten Forschungsinfrastruktur unter dem Stichwort e-Research eingesetzt werden sollen.

## FORSCHUNG ...

Zu den besonderen Stärken der Universität Göttingen gehören ihre große Forschungstradition und die Vielfalt ihrer Fächer: Nahezu alle wissenschaftlichen Disziplinen einschließlich der Medizin sind an den 13 Fakultäten vertreten; eine Ausnahme bilden die Ingenieurwissenschaften. Die Universität ist eng verbunden mit herausragenden außeruniversitären Forschungseinrichtungen am Standort. Dieses Netzwerk konstituiert den Göttingen Campus. Durch die Zusammenarbeit auf dem Göttingen Campus ergeben sich optimale Rahmenbedingungen für international konkurrenzfähige Spitzenforschung sowie besondere Möglichkeiten zum Gewinnen und Halten von exzellenten Forschern aus dem In- und Ausland. Zugleich setzen die Universität und ihre Partner bewusst auf die Förderung von Nachwuchswissenschaftlern mit besonderem Potential.

Bewährte Elemente der Zusammenarbeit sind gemeinsam betriebene Sonderforschungsbereiche, Graduiertenkollegs und Infrastruktureinrichtungen sowie Brückenprofessuren. An der Georg-August-Universität sind zur Zeit zehn Sonderforschungsbereiche, vier Forschergruppen und zehn Graduiertenkollegs mit Sprecherfunktion angesiedelt, die die Forschungsstärke des Göttingen Campus und die enge Kooperation zwischen Universität und außeruniversitären Einrichtungen eindrucksvoll belegen. Eine besonders positive Entwicklung ist bei den Sonderforschungsbereichen von drei (2009) auf zehn (2015) zu verzeichnen.





## ... UND FORSCHUNGSPERSPEKTIVEN

Damit ist der Standort Göttingen national konkurrenzfähig und vor allem im Bereich der Forschergruppen und Graduiertenkollegs unter den Top drei der deutschen Universitäten zu finden.

Die zusammen mit den außeruniversitären Partnern entwickelten Forschungsschwerpunkte insbesondere in den Neuro- und Biowissenschaften bestimmen das Profil der Universität. Ein Forschungscluster und eine Graduiertenschule auf diesem Gebiet wurden mit Mitteln aus der ersten Phase der Exzellenzinitiative (2006 – 2012) erfolgreich aufgebaut. Der Exzellenzcluster Mikroskopie im Nanometerbereich und Molekularphysiologie des Gehirns (CNMPB) und die Göttinger Graduiertenschule für Neurowissenschaften, Biophysik und Molekulare Biowissenschaften (GGNB) werden in der Exzellenzinitiative weiter gefördert und können ihre Arbeit ausbauen.

Für exzellente Forschung auf internationalem Niveau stehen weitere Fachgebiete wie Herz- und Kreislaufforschung, Molekularbiologie mit der Erforschung des Nanometerbereichs, die Erforschung von kondensierter Materie zur Biologie, Biodiversität und Ökologie, Entwicklungsökonomie, Religionswissenschaften und Moderne Ostasien- und Indienwissenschaften.

# DER GÖTTINGEN CAMPUS

Der **Göttingen Campus** ist ein Netzwerk zwischen Universität und außeruniversitären Forschungseinrichtungen am Wissenschaftsstandort Göttingen. Die Campus Partner verbindet ein lebendiger wissenschaftlicher Austausch in einer inspirierenden Umgebung, die den Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern optimale Bedingungen zum Forschen und Lehren bietet. Der Göttingen Campus ermöglicht Forschenden den Zugang zu Ressourcen, Infrastrukturen und wissenschaftlichen Servicebereichen am Wissenschaftsstandort Göttingen. Er ist Plattform für neue Ideen und innovative Forschungskonzepte, die in nationalen und internationalen Netzwerken sowie interdisziplinären Zentren verfolgt werden.

## Mitglieder des Göttingen Campus

Die Georg-August-Universität Göttingen mit der Universitätsmedizin Göttingen ist im Göttingen Campus mit folgenden Mitgliedern eng verbunden:

- ▶ Max Planck Institut für biophysikalische Chemie
- ▶ Max Planck Institut für Dynamik und Selbstorganisation
- ▶ Max Planck Institut zur Erforschung multi-religiöser und multiethnischer Gesellschaften
- ▶ Max Planck Institut für Experimentelle Medizin
- ▶ Max Planck Institut für Sonnensystemforschung
- ▶ Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt

- ▶ Deutsches Primatenzentrum
- ▶ Akademie der Wissenschaften zu Göttingen

## Assoziierte Partner

- ▶ KWS SAAT AG
- ▶ Otto Bock HealthCare GmbH
- ▶ PHYWE Systeme GmbH & Co. KG
- ▶ Sartorius AG
- ▶ HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst Hildesheim/Holzwinden/Göttingen
- ▶ PFH Private Hochschule Göttingen
- ▶ Laser-Laboratorium Göttingen e.V.
- ▶ Georg-Eckert-Institut für internationale Schulbuchforschung

## Wissenschaftliche Dienstleistungszentren

- ▶ Gesellschaft für wissenschaftliche Datenverarbeitung mbH Göttingen (GWDG)
- ▶ Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen (SUB)
- ▶ Göttingen E-Research Alliance (eRA)

Die Abstimmung über die gemeinsamen Ziele aller Mitglieder des Göttingen Campus erfolgt im **Göttingen Research Council (GRC)**. Der Council identifiziert Forschungsschwerpunkte und fördert eine standortübergreifende Zusammenarbeit in Forschung und Lehre, sowie die Ausbildung des wissenschaftlichen Nachwuchses. Auf der Arbeitsebene wird der Council durch ein Campus-Netzwerk aus Mitgliedern aller Institutionen unterstützt, in dem Kooperationen gelebt und Ideen



zur Vertiefung der Zusammenarbeit im Göttingen Campus generiert und kommuniziert werden.

## **Forschungsschwerpunkte**

Die Forschungsschwerpunkte bestimmen das Profil des Göttingen Campus, das in enger Kooperation mit allen Partnereinrichtungen des Göttingen Campus entwickelt wurde. Die Schwerpunkte sind gekennzeichnet durch einen interdisziplinären Charakter und Drittmittelstärke. Sie umfassen folgende Themengebiete:

### **Naturwissenschaften**

- ▶ Energiekonversion
- ▶ Funktionelle Prinzipien Lebender Materie
- ▶ Herz-Kreislauf-Forschung
- ▶ Kognition von Primaten
- ▶ Nachhaltige Nutzung Natürlicher Ressourcen
- ▶ Neurowissenschaften
- ▶ Sonnensystemforschung
- ▶ Zelluläre Prozesse und Molekulare Maschinen

### **Geistes- und Sozialwissenschaften**

- ▶ Digitale Transformation
- ▶ Religionsforschung
- ▶ Sprache und Kognition

[www.goettingen-campus.de](http://www.goettingen-campus.de)

Göttingen  
Campus



## LICHTENBERG-KOLLEG

Mit dem Lichtenberg-Kolleg verfolgt die Georgia Augusta das Ziel, Ideen und Forschungsprojekte in den Geistes- und Gesellschaftswissenschaften in Diskussion mit international ausgewiesenen Forscherinnen und Forschern zu identifizieren und auszubauen. Das Lichtenberg-Kolleg schafft herausragenden Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern einen Freiraum für konzentrierte Forschung, für intensiven Austausch sowie für fachliche und fächerübergreifende Kooperationen. Die Vergabe der Fellowships orientiert sich allein an wissenschaftlicher Exzellenz. International herausragende Fellows bilden mit ausgewählten Göttinger Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern ein disziplinäres und interdisziplinäres Forschungsnetzwerk.

Sitz des Lichtenberg-Kollegs ist die Historische Universitäts-Sternwarte, jahrzehntelang Arbeits- und Wohnstätte des berühmten Göttinger Gelehrten Carl Friedrich Gauß (1777 bis 1855). Seinen Namen verdankt das Kolleg Georg Christoph Lichtenberg (1742 bis 1799). Er war Professor für Experimentalphysik an der Georgia Augusta und erlangte mit seinen geistreichen Aphorismen große Bekanntheit.





## **Lichtenberg-Kolleg**

Geschäftsführender Direktor:

Prof. Dr. Martin van Gelderen

Lichtenberg-Kolleg / Historische Sternwarte  
Geismar Landstraße 11, 37083 Göttingen

Tel.: 0551 39-12423

[lichtenbergkolleg@zvw.uni-goettingen.de](mailto:lichtenbergkolleg@zvw.uni-goettingen.de)



## COURANT FORSCHUNGSZENTREN

Der Mathematiker Richard Courant ist Namensgeber dieser fakultätsübergreifenden, interdisziplinären Forschungszentren, die im Rahmen der ersten Runde der Exzellenzinitiative neu gegründet wurden. Sie sind Bestandteil eines über den Exzellenzwettbewerb hinausreichenden Konzepts, mit dem die Universität ihr Forschungsprofil weiterentwickelt und herausragende Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler aus der ganzen Welt für Göttingen gewinnt. Jedes Zentrum umfasst bis zu drei Nachwuchsgruppen; sie bearbeiten innovative Forschungsthemen und werden von erfahrenen Wissenschaftlern unterstützt. Die Courant Forschungszentren haben sich als Instrument zur Etablierung und Entwicklung neuer Forschungsschwerpunkte bewährt. Nach positiver Evaluation im sechsten Jahr werden die Professuren dauerhaft in die beteiligten Fakultäten integriert.

### **Bisher geförderte Courant Forschungszentren**

#### **Nanospektroskopie und Röntgenbildgebung**

Koordinator: Prof. Dr. Tim Salditt (Physik)  
Friedrich-Hund-Platz 1, 37077 Göttingen  
Tel.: 0551 39-9427  
tsaldit@gwdg.de

#### **Strukturen höherer Ordnung in der Mathematik**

Koordinator: Prof. Dr. Thomas Schick  
(Mathematik)  
Bunsenstraße 3-5, 37073 Göttingen  
Tel.: 0551 39-7766  
schick@uni-math.gwdg.de





### **Geobiologie**

Koordinator: Prof. Dr. Joachim Reitner  
(Geowissenschaften)  
Goldschmidtstraße 3, 37077 Göttingen  
Tel.: 0551 39-7950  
jreitne@gwdg.de

### **Armut, Ungleichheit und Wachstum in Entwicklungsländern**

Koordinator: Prof. Stephan Klasen, Ph.D.  
(Wirtschaftswissenschaften)  
Platz der Göttinger Sieben 3, 37073 Göttingen  
Tel.: 0551 39-7303  
sklasen@uni-goettingen.de

### **Die Evolution von Sozialverhalten**

Koordinator: Prof. Dr. Hannes Rakoczy  
(Psychologie)  
Waldweg 26, 37073 Göttingen  
Tel.: 0551 39-9235  
hrakocz@uni-goettingen.de

### **Aktuell geförderte Courant Forschungszentren**

#### **Bildung und Religion (EDRIS)**

Koordinator: Prof. Dr. Peter Gemeinhardt  
(Theologie)  
Nikolausberger Weg 23, 37073 Göttingen  
Tel.: 0551 39-10836  
Fax: 0551 39-10860  
edris@uni-goettingen.de

#### **Textstrukturen**

Koordinatorin: Prof. Dr. Anke Holler  
(Deutsche Philologie)  
Nikolausberger Weg 23, 37073 Göttingen  
Tel.: 0551 39-7543  
Fax: 0551 39-20020  
crc.text@uni-goettingen.de



## GÖTTINGEN INTERNATIONAL

Die Universität Göttingen genießt international einen exzellenten Ruf als forschungsstarke Universität. Sie ist Mitglied der Coimbra Gruppe, einem Netzwerk führender europäischer Universitäten, sowie Mitglied im U4 Netzwerk, einer strategischen Partnerschaft zwischen der Universität Ghent, der Universität Göttingen, der Universität Groningen und der Universität Uppsala. Darüber hinaus ist die Universität Mitglied im deutsch-japanischen Netzwerk »HeKKSaGOn« und pflegt Forschungsk Kooperationen mit 90 Ländern. Stipendien und Fellowships für ausländische Studierende, Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, ein Erasmus-Netzwerk mit über 300 europäischen Partnerhochschulen oder mehr als 50 englischsprachige Master- und Ph.D.-Programme stehen für eine überzeugende internationale Ausrichtung der Universität.

Mit ihrer Internationalisierungsstrategie möchte die Universität nicht nur den Anteil ausländischer Studierender und Wissenschaftler erhöhen, sondern auch die internationalen Netzwerke und Partnerschaften ausbauen und intensivieren. Dieser lebendige Austausch wird durch Auslandsrepräsentanzen in China und Indien kontinuierlich unterstützt. Alumni-Netzwerke und Alumni-Botschafter befördern den Dialog von Studierenden und Wissenschaftlern weltweit.

Die Abteilung Göttingen International bietet ausländischen Studierenden, Wissenschaftlern und Stipendiaten Service und Unterstützung in unterschiedlichen Lebensbereichen: Studentinnen und Studenten aus dem Ausland werden mit dem Verfahren des Visumantrags vertraut gemacht, bei der Suche nach einer Unter-



kunft unterstützt und zur Ankunft auch gern in Empfang genommen. In Göttingen erhalten sie zahlreiche Einladungen zu Einführungsveranstaltungen sowie zu sozialen und kulturellen Events. Das Welcome Centre ist die zentrale Serviceeinrichtung für international mobile Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler an der Georg-August-Universität Göttingen. Es unterstützt Wissenschaftler, Stipendiaten und deren Familien bei der Vorbereitung ihres Aufenthalts in Göttingen und hilft ihnen, sich vor Ort zurechtzufinden. Es werden Informationen bereitgestellt, die in Zusammenhang mit der akademischen Arbeit stehen. Aber auch bei nicht-akademischen Themen ist das Welcome Centre behilflich: bei der Suche nach einer Unterkunft, Kinderbetreuung und dem Beantragen einer Aufenthaltsgenehmigung. Für neu berufene Professoren werden im Rahmen des Dual Career Service zusätzliche Dienstleistungen angeboten.

### **Auslandsrepräsentanzen**

**V.R. China** – Universität Nanjing: Mit der Nanjing University, die zu den ältesten und renommiertesten Universitäten Chinas zählt, pflegt Göttingen seit 1984 eine intensive Partnerschaft in den Rechtswissenschaften, der Germanistik und den Naturwissenschaften. Aufgrund dieser Zusammenarbeit konnten bisher drei deutsch-chinesische Institute und drei gemeinsame Doppel-Masterabschlussprogramme eingerichtet werden. Darüber hinaus gibt es Kooperationen

mit elf weiteren führenden Hochschulen in China und zahlreichen weiteren wissenschaftlichen Einrichtungen. Dies ermöglicht einen aktiven Austausch zwischen Studierenden und Forschenden beider Länder.

**Indien** – German House for Research and Innovation New Delhi: Zurzeit pflegt die Universität Göttingen neun Austausch- und Kooperationspartnerschaften auf Basis eines ›Memorandum of Understanding‹ (MoU) sowie dreizehn weitere. Zu den Partnern gehören unter anderem die University of Delhi, die Jawaharlal Nehru University in Neu-Delhi, die Indian Institutes of Science Education and Research in Pune und Kolkata, die University of Pune, das Gokhale Institute of Politics and Economics in Pune, die University of Mumbai und das Tata Institute of Social Sciences in Mumbai, Gujrat Vidyapith, Ahemdabad, das Indian Institute of Technology, Guwahati, die University of Agricultural Sciences in Bangalore, das Indian Institute of Science Education and Research in Bhopal und die Forest Research Institute University.

### **Göttingen International**

Von-Siebold-Straße 2, 37075 Göttingen  
Tel.: 0551 39-21328  
international@uni-goettingen.de

[www.uni-goettingen.de/international\\_office](http://www.uni-goettingen.de/international_office)

## GEMEINSAM FORSCHEN

### **DFG Forschungszentrum Molekularphysiologie des Gehirns (CMPB) Exzellenzcluster Mikroskopie im Nanometerbereich**

Sprecher: Prof. Dr. Mathias Bähr  
Prof. Dr. Dr. h.c. Stefan W. Hell  
Geschäftsstelle: Humboldtallee 23  
37073 Göttingen, Tel.: 0551 39-12208  
cmpb@gwdg.de

### **Gesundheitsforschungszentren**

#### **Deutsches Zentrum für Herz-Kreislaufforschung (DZHK) Göttingen**

Sprecher: Prof. Dr. Wolfram H. Zimmermann  
(Universitätsmedizin)  
Geschäftsstelle: Robert-Koch-Straße 40,  
37099 Göttingen (Herzzentrum)  
Tel.: 0551 39-14141,  
infocenter@med.uni-goettingen.de

#### **Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen (DZNE) Göttingen**

Leiter: Prof. Dr. André Fischer  
(European Neuroscience Institute ENI-G)  
Geschäftsstelle: Grisebachstraße 5,  
37077 Göttingen, Tel.: 0551 39-20287  
daniel.riester@dzne.de





## **Sonderforschungsbereiche**

### **SFB 755 Photonische Abbildungen auf der Nanometerskala**

Sprecher: Prof. Dr. Tim Salditt (Physik)  
Geschäftsstelle: Friedrich-Hund-Platz 1  
37077 Göttingen, Tel.: 0551 39-9391  
sfb755@gwdg.de

### **SFB 803 Funktionalität kontrolliert durch Organisation in und zwischen Membranen**

Sprecherin: Prof. Dr. Claudia Steinem (Chemie)  
Geschäftsstelle: Tammannstr. 2  
37077 Göttingen, Tel.: 0551 39-33350  
dsachs@gwdg.de

### **SFB 860 Integrative Strukturbiologie dynamischer makromolekularer Komplexe**

Sprecher: Prof. Dr. Ralf Ficner (Biologie)  
Geschäftsstelle: Grisebachstr. 6  
37077 Göttingen, Tel.: 0551 39-10972  
sfb860@gwdg.de

### **SFB 889 Zelluläre Mechanismen sensorischer Verarbeitung**

Sprecher: Prof. Dr. Tobias Moser (Universitätsmedizin)  
Geschäftsstelle: Robert-Koch-Str. 40  
37075 Göttingen, Tel.: 0551 39-4063  
sfb889@med.uni-goettingen.de

### **SFB 937 Kollektives Verhalten weicher und biologischer Materie**

Sprecher: Prof. Dr. Christoph F. Schmidt (Physik)  
Geschäftsstelle: Friedrich-Hund-Platz 1  
37077 Göttingen, Tel.: 0551 39-7889  
sfb937@physik.uni-goettingen.de

### **SFB 963 Astrophysikalische Strömungsinstabilität und Turbulenz**

Sprecher: Prof. Dr. Stefan Dreizler (Physik)  
Geschäftsstelle: Friedrich-Hund-Platz 1  
37077 Göttingen, Tel.: 0551 39-13808  
crc963@astro.physik.uni-goettingen.de

### **SFB 990 Ökologische und sozioökonomische Funktionen tropischer Tieflandregenwald-Transformationssysteme (Sumatra, Indonesien)**

Sprecher: Prof. Dr. Stefan Scheu (Biologie)  
Geschäftsstelle: Berliner Str. 28, 37073 Göttingen  
Tel.: 0551 39-12118, crc990@gwdg.de

### **SFB 1002 Modulatorische Einheiten bei Herzinsuffizienz**

Sprecher: Prof. Dr. Gerd Hasenfuß (Universitätsmedizin)  
Geschäftsstelle: Robert-Koch-Str. 40  
37075 Göttingen, Tel.: +49 551 39-20400  
rfaber@med.uni-goettingen.de

### **SFB 1073 Kontrolle von Energiewandlung auf atomaren Skalen**

Sprecher: Prof. Dr. Christian Jooss (Physik)  
Geschäftsstelle: Friedrich-Hund-Platz 1,  
37077 Göttingen, Tel.: +49 551 39-5303  
ckaspar@ump.gwdg.de

### **SFB 1136 Bildung und Religion in den Kulturen des Mittelmeerraums und seiner Umwelt von der Antike bis zum Mittelalter und zum Klassischen Islam**

Sprecher: Prof. Dr. Peter Gemeinhardt (Theologie)  
Geschäftsstelle: Nikolausberger Weg 23,  
37077 Göttingen, Tel.: 0551 39 10859

## DOKTORANDENFÖRDERUNG

Die Universität Göttingen bietet ihren Doktorandinnen und Doktoranden die Möglichkeit, an vier fachübergreifenden Graduiertenschulen in strukturierten Programmen zu promovieren. Ziel der Graduiertenschulen ist es, die Forschungs- und Lernbedingungen für Promovenden zu optimieren, eine qualitätvolle und verbindliche Betreuungssituation zu gewährleisten und durch ein gezielt entwickeltes, breites Angebot an Qualifizierungsmöglichkeiten die Entwicklung einer neuen Generation exzellenter Wissenschaftler zu fördern.

- ▶ Georg August University School of Science (GAUSS)
- ▶ Göttinger Graduiertenschule Gesellschaftswissenschaften (GGG)
- ▶ Graduiertenschule für Geisteswissenschaften Göttingen (GSGG)
- ▶ Graduiertenschule Forst- und Agrarwissenschaften (GFA) der Georg-August-Universität Göttingen

[www.graduiertenschulen.uni-goettingen.de](http://www.graduiertenschulen.uni-goettingen.de)

Die Göttinger Graduiertenschule für Neurowissenschaften, Biophysik und Molekulare Biowissenschaften (GGNB), die unter dem Dach von GAUSS arbeitet, wird seit 2007 im Rahmen der der Exzellenzinitiative gefördert. In der aktuellen zweiten Phase war die Graduiertenschule mit ihrem Folgeantrag ebenfalls erfolgreich.

Die vier Graduiertenschulen bilden das organisatorische Dach für Graduiertenkollegs, Promotionsprogramme sowie International Max Planck Research Schools (IMPRS). Graduiertenkollegs (GRK) sind von der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) für maximal neun Jahre finanzierte Einrichtungen der Hochschulen zur Vorbereitung einer Promotion und Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses. Das Land Niedersachsen unterstützt in Göttingen zudem Promotionsprogramme und die Hans-Böckler-Stiftung ein Promotionskolleg. Die Max-Planck-Gesellschaft fördert in International Max Planck Research Schools gemeinsam mit universitären Partnern den wissenschaftlichen Nachwuchs und bietet besonders begabten deutschen und ausländischen Doktoranden die Möglichkeit, in einer außergewöhnlichen Kooperation zwischen einer Universität und einer Forschungseinrichtung zu promovieren.

### **International Max Planck Research Schools**

- ▶ Molekulare Biologie (Molecular Biology) (M.Sc./Ph.D.)
- ▶ Neurowissenschaften (Neurosciences) (M.Sc./Ph.D.)
- ▶ Physics of Biological and Complex Systems (Ph.D.)
- ▶ Physical Processes in the Solar Systems and Beyond (Ph.D.)

### **Graduiertenkollegs mit Sprecherfunktion**

- ▶ Internationales GRK 1422 Metallzentren in Biomolekülen: Strukturen, Regulation und Mechanismen
- ▶ GRK 1493 Mathematische Strukturen in der modernen Quantenphysik
- ▶ GRK 1507 Expertenkulturen des 12. bis 18. Jahrhunderts
- ▶ GRK 1599 Dynamiken von Raum und Geschlecht
- ▶ GRK 1644 Skalenprobleme in der Statistik
- ▶ GRK 1666 Transformation globaler Agrar- und Lebensmittelmärkte: Trends, Triebkräfte und Implikationen für Entwicklungsländer
- ▶ GRK 1703 Ressourceneffizienz in Unternehmensnetzwerken
- ▶ GRK 1723 Globalisierung und Entwicklung
- ▶ GRK 1787 Literatur und Literaturvermittlung im Zeitalter der Digitalisierung
- ▶ Internationales GRK 1816 Phosphorylierungs- und Redox-abhängige Signalmechanismen im kranken Herzen

### **Graduiertenkollegs mit Göttinger Beteiligung**

- ▶ GRK 1351 Extrasolare Planeten und ihre Zentralsterne (gemeinsam mit der Universität Hamburg)
- ▶ GRK 1397 Steuerung von Humus- und Nährstoffhaushalt in der ökologischen Landwirtschaft (gemeinsam mit der Universität Kassel)



### **Integriertes Graduiertenkolleg**

- ▶ SFB/TR 43 Inflammatorische Prozesse im Gehirn (gemeinsam mit der Charité Universitätsmedizin Berlin)

[www.graduiertenkollegs.uni-goettingen.de](http://www.graduiertenkollegs.uni-goettingen.de)

# NIEDERSÄCHSISCHE STAATS- UND UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK GÖTTINGEN

Die 1734 gegründete Göttinger Universitätsbibliothek (seit 1949: Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen) zählt mit ca. acht Millionen Medieneinheiten zu den größten wissenschaftlichen Bibliotheken in Deutschland. Als zentrale Einrichtung der Göttinger Universität bietet sie an neun Standorten ein differenziertes Spektrum an Informations- und Nutzerservices an. Zu ihren Schätzen zählen eine einzigartige Sammlung von Drucken des 18. Jahrhunderts und herausragende Spezialsammlungen wie z.B. der Nachlass von Carl Friedrich Gauß. Die in der SUB Göttingen verwahrte Gutenberg-Bibel gehört dem Weltokumentenerbe der UNESCO an.

Die SUB Göttingen ist eine führende Einrichtung in der Entwicklung von Forschungsinfrastrukturen für die Wissenschaft. Bereiche ihrer Aktivitäten sind grid-basierte virtuelle Forschungsumgebungen, Forschungsdatenmanagement, Digitalisierung (Göttinger Digitalisierungszentrum), Langzeitarchivierung, elektronisches Publizieren, Open Access und digitale Repositoriennetzwerke.

Die Bibliothek ist an dem Göttingen Centre for Digital Humanities (GCDH) beteiligt, das auf dem Göttingen Campus die Forschungs-, Lehr- und Infrastrukturaktivitäten der digitalen Geisteswissenschaften koordiniert; gemeinsam mit der Gesellschaft für wissenschaftlichen Datenverarbeitung mbH Göttingen (GWDG) leitet sie die Göttingen eResearch Alliance, um Lehre und Forschung auf dem Göttingen Campus mit technologischen und informationswissenschaftlichen Angeboten auf der Grundlage leistungsfähiger und innovativer Forschungs- und Informationsinfrastrukturen zu unterstützen. An der SUB Göttingen sind die Geschäftsstellen der Deutschen Initiative für Netzwerkinformation e.V. (DINI) und der Confederation of Open Access Repositories e.V. (COAR) angesiedelt. Mit dem Kompetenzzentrum für die Lizenzierung elektronischer Ressourcen wird erstmals in Deutschland an den Standorten Göttingen und Berlin eine zentrale Instanz für die überregionale Lizenzierung aufgebaut.





### **Zentralbibliothek**

Platz der Göttinger Sieben 1, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-5231

[zentralinfo@sub.uni-goettingen.de](mailto:zentralinfo@sub.uni-goettingen.de)

Öffnungszeiten: Mo - Fr 7-1 Uhr,

Sa - So 9 bis 22 Uhr

### **Historisches Gebäude**

Papendiek 14, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-12397

[hg-info@sub.uni-goettingen.de](mailto:hg-info@sub.uni-goettingen.de)

Öffnungszeiten: Mo - Fr 10-19 Uhr

Öffnungszeiten der Bereichsbibliotheken entnehmen Sie bitte der Website der SUB Göttingen:

[www.sub.uni-goettingen.de](http://www.sub.uni-goettingen.de)





## **Naturwissenschaften, Mathematik und Informatik**

### **Fakultät für Agrarwissenschaften**

Büsgenweg 5, 37077 Göttingen

Tel.: 0551 39-5530

dekagrar@uni-goettingen.de

### **Fakultät für Biologie und Psychologie**

Untere Karspüle 1a, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-5435, dekanbio@gwdg.de

### **Fakultät für Chemie**

Tammannstraße 4, 37077 Göttingen

Tel.: 0551 39-22799

dekanat@chemie.uni-goettingen.de

### **Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie**

Büsgenweg 5, 37077 Göttingen

Tel.: 0551 39-3402

dekanat.forst@uni-goettingen.de

### **Fakultät für Geowissenschaften und Geographie**

Goldschmidtstraße 3, 37077 Göttingen

Tel.: 0551 39-7976

dekanat@geo.uni-goettingen.de

### **Fakultät für Mathematik und Informatik**

Bunsenstraße 3-5, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-7780

dekanat@math-cs.uni-goettingen.de

### **Fakultät für Physik**

Friedrich-Hund-Platz 1, 37077 Göttingen

Tel.: 0551 39-4095

dekanat@physik.uni-goettingen.de

## **Medizin**

### **Medizinische Fakultät**

Universitätsmedizin Göttingen,

Robert-Koch-Straße 42, 37075 Göttingen

Tel.: 0551 39-9902

humed.v1@med.uni-goettingen.de

## **Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften**

### **Juristische Fakultät**

Platz der Göttinger Sieben 6, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-7360, -7367

dekanat@jura.uni-goettingen.de

### **Sozialwissenschaftliche Fakultät**

Platz der Göttinger Sieben 3, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-7211, -7192

dekanat@sowi.uni-goettingen.de

### **Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät**

Platz der Göttinger Sieben 3, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-7190

dekanat@wiwi.uni-goettingen.de

## **Geisteswissenschaften und Theologie**

### **Philosophische Fakultät**

Humboldtallee 17, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-4465

oeffentlichkeitsarbeit@phil.uni-goettingen.de

### **Theologische Fakultät**

Platz der Göttinger Sieben 2, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-12235

dekanat@theologie.uni-goettingen.de

## STUDIERN ...

Die Universität Göttingen gewinnt für Studierende zunehmend an Attraktivität. Neu zugeschnittene Studienfächer, individuelle Betreuung oder internationalisierte Lehrangebote – das Engagement der Georgia Augusta in Studium und Lehre zeigt sich unter anderem in ihrem Erfolg beim Bund-Länder-Programm für bessere Studienbedingungen und mehr Qualität in der Lehre. In diesem Rahmen wird das Projekt Campus QPLUS mit 17 Millionen Euro gefördert. Durch diese Unterstützung ist es möglich, Studium, Lehre und Betreuung der Studierenden weiter zu verbessern.

An der Georgia Augusta studieren derzeit rund 29.300 junge Menschen. Rund zwölf Prozent von ihnen kommen aus dem Ausland; sie stehen für die internationale Anziehungskraft der Universität Göttingen.

[www.uni-goettingen.de/studium](http://www.uni-goettingen.de/studium)

Das Studienangebot ist geprägt durch hervorragende Studienbedingungen in den Natur- und Lebenswissenschaften und einer in Deutschland nur an wenigen Hochschulen vertretenen Vielfalt der Fächer in den Geisteswissenschaften. Das Fächerspektrum erlaubt bereits im Studium die interdisziplinäre Bearbeitung übergreifender Fragestellungen. So ermöglichen rund 90 Studienfächer eine Vielzahl von Kombinationsmöglichkeiten im Bachelor-Studium. Exzellenzförderung

und Forschungsnähe bietet die Universität in ihren vielfältigen Master- und Ph.D.-Programmen, die kontinuierlich ausgebaut werden. Englischsprachige Angebote, bi-nationale Studienabschlüsse und integrierte Auslandsanteile im Studium erleichtern den Einstieg in den internationalen Arbeitsmarkt.

[www.uni-goettingen.de/studienfaecher](http://www.uni-goettingen.de/studienfaecher)

Die internationale Ausrichtung der Georgia Augusta wird durch den Ausbau von Partnerschaften weiter gestärkt. Neben einer engen Vernetzung mit europäischen Universitäten im Rahmen des Erasmus-Programms bietet sie eine Vielzahl von Partnerschaften auf Universitäts-, Fakultäts- und Institutsebene sowie stipendiengestützte Aufenthalte in aller Welt an.

[www.uni-goettingen.de/international-studieren](http://www.uni-goettingen.de/international-studieren)



... IN GÖTTINGEN



## STUDIERN ...

### **Attraktiver Standort**

Campus, Innenstadt und Bahnhof der 130.000 Einwohner zählenden Stadt liegen nur wenige Gehminuten auseinander. Günstige Mieten, mehr als 5.000 Wohnheimplätze und ausgezeichnete Mensen sorgen für hohe Standortqualität. Die Altstadt mit Straßencafés und Kneipen sowie das vielfältige Kultur- und Sportangebot – vor allem des Hochschulsports – bieten attraktive Freizeitmöglichkeiten. Das schließt auch Konzerte des Göttinger Symphonie-Orchesters mit ein. Eine hervorragende ICE-Anbindung verbindet Göttingen mit den großen Städten Deutschlands.

### **Beratung und Betreuung**

Das Studium wird von einer umfassenden Beratung und Betreuung in allen Studienphasen begleitet. Da der Beratung eine große Bedeutung für den Erfolg eines Studiums zukommt, optimiert und erweitert die Universität das Angebot kontinuierlich. Darüber hinaus bewerten die Studierenden in regelmäßigen Evaluationen ihre Lehrveranstaltungen. Gemeinsames Ziel aller Maßnahmen ist die Verbesserung der Studienqualität.

### **Hervorragende Ausstattung**

Die mehrfach ausgezeichnete Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek (SUB) gehört mit ihrem Bestand an Büchern und Medien zu den fünf größten wissenschaftlichen Bibliotheken Deutschlands. Die in direkter Nähe zu den Fakul-



täten und Seminaren befindlichen Teilbibliotheken bieten zusätzliche Ausstattung und Service.

Campus, Bibliothek und Innenstadt sind mit WLAN erschlossen. Für die Verwaltung und Betreuung von Lehrveranstaltungen werden die internetbasierten Lehrmanagementsysteme Clix und StudIP eingesetzt. E-Learning, Softwarebibliotheken und Simulationswerkzeuge erlauben moderne Lehrmethoden. Studierende erhalten einen E-Mail-Account mit umfassendem Nutzerprofil, den sie lebenslang behalten dürfen.

#### **Mit Schlüsselkompetenzen erfolgreich**

Die Vermittlung von berufsfeldorientierten Qualifikationen und Schlüsselkompetenzen ist in allen Bachelor- und Masterstudiengängen der

Universität Göttingen integriert. Die Studierenden erwerben passend zu ihrem individuellen Ausbildungsprofil sinnvolle Zusatzqualifikationen wie Fremdsprachen, Präsentationstechniken oder interkulturelle Kompetenzen.

#### **Zwischen Studium und Arbeitswelt**

Der Career Service versteht sich als Schnittstelle zwischen Hochschule und Arbeitswelt. Als zentraler Anlaufpunkt bietet die Universitätseinrichtung Beratung und Informationen über Themen wie Praktika im In- und Ausland, Bewerbungstechniken und Berufseinstieg. Darüber hinaus unterstützt der Career Service bei der individuellen Berufsfindung, dem Erwerb berufsrelevanter Zusatzqualifikationen oder der Kontaktaufnahme mit potenziellen Arbeitgebern.



## SCHULE TRIFFT UNIVERSITÄT

Von der Kinder-Uni bis zum Frühstudium: An der Georgia Augusta können Schülerinnen und Schüler altersgemäß authentische Einblicke in universitäres Leben sowie in wissenschaftliches Arbeiten und Forschen an einer Universität erhalten.

Kindgerechte Vorlesungen und Seminare bietet die Kinder-Uni Göttingen mit einem umfangreichen Semesterprogramm für Dritt- bis Sechstklässler an. In den Universitären Schülerlaboren können Schülerinnen und Schüler der Unter-, Mittel- und Oberstufe in praxisnahen Projekten Arbeitsweisen und Methoden der unterschiedlichen Fachdisziplinen auf universitärem Niveau kennenlernen.

Das YLAB- Geisteswissenschaftliches Schülerlabor bietet Kurse aus den Fächern der Philosophischen und Theologischen Fakultät an. Im Zentrum steht der Umgang mit authentischen Objekten und Materialien geistes- und kulturwissenschaftlicher Forschung. Alle Projekte fördern die Handlungskompetenz der Schülerinnen und Schüler und schaffen vielfältige Anreize zu eigener Aktivität und selbstständigem Lernen.

In den Experimentalkursen des XLAB-Experimentallabor für junge Leute e.V. erhalten die Schülerinnen und Schüler Einblicke in ein naturwissenschaftliches Studium. Durchgeführt werden Kurse in Biologie, Chemie, Physik, angewandter Informatik und Neurobiologie.

Im Rahmen der Frühstudienangebote – insbesondere der Fakultäten für Mathematik und Informatik, für Physik sowie der Wirtschaftswissenschaftlichen, der Sozialwissenschaftlichen und der Philosophischen Fakultät haben besonders Begabte die Möglichkeit zusätzlich zum Schulunterricht ausgewählte Universitätsveranstaltungen zu besuchen und Studienleistungen zu erbringen, die im späteren Studium angerechnet werden können.



### Koordination Universitäre Schülerlabore

Dr. Gilbert Heß  
Friedländer Weg 2  
37085 Göttingen  
Tel.: 0551 39-21133  
buero@ylab.uni-goettingen.de

### Koordination X-Lab

Prof. Dr. Eva-Maria Neher  
Justus-von-Liebig-Weg 8  
37077 Göttingen  
Tel.: 0551 39-12827  
xlab@xlab-goettingen.de



Alumni Göttingen ist ein internationales Netzwerk von ehemaligen Studierenden und Absolventen aller Fachrichtungen, Wissenschaftlern, Mitarbeitern sowie Freunden und Förderern der Georg-August-Universität. Dieses Netzwerk wird getragen von dem gemeinnützigen Verein Alumni Göttingen e.V. mit inzwischen mehr als 4.000 Mitgliedern. Der Verein ermöglicht die kontinuierliche und lebendige Teilhabe sowie das aktive Mitwirken an der Entwicklung der Georgia Augusta. Darüber hinaus bietet er die Möglichkeit, mit anderen Ehemaligen in Verbindung zu bleiben. Alle diejenigen, die sich der Universität be-

sonders verbunden fühlen, die vielleicht selbst in Göttingen eine hervorragende Ausbildung erfahren haben, sind eingeladen, sich bei Alumni Göttingen zu engagieren.

## **Alumni Göttingen**

Leiter Alumni-Büro: Bernd Hackstette  
Wilhelmsplatz 1, 37073 Göttingen  
Tel.: 0551 39-5380  
alumni@uni-goettingen.de

[www.alumni.uni-goettingen.de](http://www.alumni.uni-goettingen.de)

## WIRTSCHAFTSKONTAKTE, WISSENSTRANSFER, AUSGRÜNDUNGEN ...

Der Bereich **Wirtschaftskontakte** der Universität ist die zentrale Anlaufstelle für alle internen und externen Fragestellungen zur Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und Wirtschaft, der mit den Kammern, Verbänden, Wirtschaftsförderern und Netzwerken der Region eng verbunden ist. Ziel ist, vor allem kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) den Zugang zur Forschung zu erleichtern, um so die Entwicklung innovativer Produkte und Dienstleistungen zu unterstützen.

Wir bringen Unternehmen und unsere Studierende auf der PRAXISBÖRSE, der zentralen Job- und Karrieremesse der Universität, ins Gespräch und bieten Unternehmen viele weitere Möglichkeiten, mit Studierenden und Young Professionals aus unseren dreizehn Fakultäten in Kontakt zu treten.

Im Rahmen unserer Angebote zum **Wissens- und Technologietransfer** bieten wir unter anderem Veranstaltungen, die dem gezielten, themenbezogenen Austausch zwischen Unternehmen und Wissenschaftlern dienen, so zum Beispiel das »PraxisForum – Wir verbinden kluge Köpfe«. Wir unterstützen auch Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler bei der wirtschaftlichen Umsetzung innovativer Forschungsergebnisse.

Die **Gründungsförderung** sensibilisiert und berät Studierende, Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler

zum Thema Unternehmensgründung aus der Hochschule. Wir informieren über die Vergabe von Fördermitteln und arbeiten eng mit den anderen regionalen Hochschulen, Partnern und Netzwerken zu Fragen der Ausgründung und Start-ups zusammen.

Die Universität und der Bereich Wirtschaftskontakte arbeiten strategisch zur Entwicklung der Region und stehen hier in engem Kontakt mit der Stadt, den Kommunen und anderen Akteuren, wie z.B. der SüdniedersachsenStiftung. Wir engagieren uns in regionalen Clustern und Netzwerken, wie z.B. Measurement Valley e.V. oder auch dem IT InnovationsCluster Göttingen/Südniedersachsen und sind Mitglied in der Metropolregion Hannover Braunschweig Göttingen Wolfsburg.

Wir helfen Ihnen gern, den richtigen Ansprechpartner oder die richtige Ansprechpartnerin zu finden oder entsprechende Angebote zu vermitteln. Sprechen Sie uns an!

### **Wirtschaftskontakte**

Christina Qaim  
Goßlerstraße 9, 37073 Göttingen  
Tel. 0551 39-33955  
christina.qaim@uni-goettingen.de

[www.uni-goettingen.de/wirtschaftskontakte](http://www.uni-goettingen.de/wirtschaftskontakte)





## SAMMLUNGEN, MUSEEN, ...

Die Universität Göttingen besitzt eindrucksvolle Sammlungen von internationaler Bedeutung. Einige von ihnen gehen bis ins 18. Jahrhundert zurück. Objekte aus verschiedenen Wissensgebieten machten die damals neue Hochschule für Studierende und Forschende interessant.

Die Kustodinnen und Kustoden der Sammlungen legen auch heute besonderen Wert darauf, die Sammlungsstücke für Forschung und Lehre zu nutzen. Unterstützt werden sie dabei von den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der Zentralen Kustodie. Diese setzen sich dafür ein, dass die Objekte langfristig erhalten und fachübergreifend erforscht werden können. Dabei gehört die digitale Erschließung ebenso zum Programm wie die öffentliche Präsentation. Während der »Sonntagsspaziergänge« können Interessierte bereits jetzt sechs Sammlungen besuchen. Zudem laden die Botanischen Gärten, die Sammlung der Mathematischen Modelle und Instrumente, das Rechnermuseum und die Kirchhoff-Sammlung zur täglichen Besichtigung ein.

Der Dialog zwischen Forschenden und Bürgerinnen und Bürgern wird im geplanten **Forum Wissen**, einem Wissenschaftsmuseum für Göttingen, seinen festen Platz erhalten. Objekte aus den Sammlungen sollen hier nicht nur zum Gespräch über aktuelle und historische For-

schung anregen, sondern auch Einblicke in Labore, Werkstätten und Bibliotheken am Göttingen Campus geben.

[www.uni-goettingen.de/sammlungen](http://www.uni-goettingen.de/sammlungen)

### **Zentrale Kustodie**

Weender Landstraße 2  
37073 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-20739  
[www.kustodie.uni-goettingen.de](http://www.kustodie.uni-goettingen.de)  
[kustodie@uni-goettingen.de](mailto:kustodie@uni-goettingen.de)

### **Naturwissenschaften und Mathematik**

#### **Alter Botanischer Garten**

Untere Karspüle 2, 37073 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-5755, 9964651  
[www.altgart.uni-goettingen.de](http://www.altgart.uni-goettingen.de)  
[mschwer@gwdg.de](mailto:mschwer@gwdg.de)

#### **Anthropologische Sammlung**

Bürgerstr. 50, 37073 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-39-33649  
[www.uni-goettingen.de/anthro-sammlung](http://www.uni-goettingen.de/anthro-sammlung)  
[birgit.grosskopf@biologie.uni-goettingen.de](mailto:birgit.grosskopf@biologie.uni-goettingen.de)

#### **Experimenteller Botanischer Garten**

Grisebachstraße 1a, 37077 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-5725, -5713  
[www.uni-goettingen.de/eb-garten](http://www.uni-goettingen.de/eb-garten)  
[lkoehle@gwdg.de](mailto:lkoehle@gwdg.de)

**Forstbotanischer Garten und Arboretum**

Büsgenweg 2, 37077 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-3382, -33492  
[www.uni-goettingen.de/forstbotanischer-garten](http://www.uni-goettingen.de/forstbotanischer-garten)  
[vmeng@gwdg.de](mailto:vmeng@gwdg.de)

**Forstzoologische und Wildbiologische Sammlungen**

Büsgenweg 3, 37077 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-33687  
[www.uni-goettingen.de/sammlung-forstzoologie](http://www.uni-goettingen.de/sammlung-forstzoologie)  
[bweissb@gwdg.de](mailto:bweissb@gwdg.de)

**Museum der Göttinger Chemie**

Tammannstraße 4, 37077 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-33114  
[www.museum.chemie.uni-goettingen.de](http://www.museum.chemie.uni-goettingen.de)  
[gsmith@gwdg.de](mailto:gsmith@gwdg.de)

**Museum, Sammlungen und Geopark des Zentrums für Geowissenschaften**

Goldschmidtstraße 1-5, 37077 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-7920, -7951  
[www.geomuseum.uni-goettingen.de](http://www.geomuseum.uni-goettingen.de)  
[geomuseum@gwdg.de](mailto:geomuseum@gwdg.de)

**Pharmakognostische Sammlung**

Untere Karspüle 2, 37073 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-22220  
[www.uni-goettingen.de/pharmakognostik-sammlung](http://www.uni-goettingen.de/pharmakognostik-sammlung)  
[marc.appelhans@biologie.uni-goettingen.de](mailto:marc.appelhans@biologie.uni-goettingen.de)



**Rechnermuseum der GWDG**

Am Faßberg 11, 37077 Göttingen  
Tel.: +49 551 201-1828  
[www.gwdg.de/rechnermuseum](http://www.gwdg.de/rechnermuseum)  
[thomas.otto@gwdg.de](mailto:thomas.otto@gwdg.de)

**Sammlung von Algenkulturen**

Nikolausberger Weg 18, 37073 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-7870, -5740  
[www.epsag.uni-goettingen.de](http://www.epsag.uni-goettingen.de)  
[epsag@uni-goettingen.de](mailto:epsag@uni-goettingen.de)

**Sammlung historischer Gegenstände am Institut für Astrophysik**

Friedrich-Hund Platz 1, 37077 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-4037  
[www.uni-goettingen.de/sammlungastrophysik](http://www.uni-goettingen.de/sammlungastrophysik)  
[reinsch@astro.physik.uni-goettingen.de](mailto:reinsch@astro.physik.uni-goettingen.de)

## SAMMLUNGEN, MUSEEN, ...

### **Sammlung historischer Gegenstände am Institut für Geophysik**

Friedrich Hund Platz 1, 37077 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-7460

[www.uni-goettingen.de/sammlung-geophysik](http://www.uni-goettingen.de/sammlung-geophysik)  
[rainer.hennings@geo.physik.uni-goettingen.de](mailto:rainer.hennings@geo.physik.uni-goettingen.de)

### **Sammlung historischer physikalischer Instrumente**

»Physicalisches Cabinet«

Friedrich-Hund Platz 1, 37077 Göttingen  
Tel.: +49 (0)551 39-7602

[www.uni-goettingen.de/physicalisches-cabinet](http://www.uni-goettingen.de/physicalisches-cabinet)  
[physik1@uni-goettingen.de](mailto:physik1@uni-goettingen.de)

### **Sammlung Mathematischer Modelle und Instrumente**

Bunsenstraße 3-5, 37073 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-7752

[www.uni-math.gwdg.de/sammlung](http://www.uni-math.gwdg.de/sammlung)  
[sammlung@uni.math.gwdg.de](mailto:sammlung@uni.math.gwdg.de)

### **Sammlungen der Palynologie und Klimadynamik**

Wilhelm-Weber-Str. 2a, 37073 Göttingen  
Tel: +49 551 39-5733

[www.uni-goettingen.de/sammlung-palynologie](http://www.uni-goettingen.de/sammlung-palynologie)  
[j.christiansen@biologie.uni-goettingen.de](mailto:j.christiansen@biologie.uni-goettingen.de)

### **Universitätsherbarium**

Untere Karspüle 2, 37073 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-22220

[www.uni-goettingen.de/herbarium](http://www.uni-goettingen.de/herbarium)  
[marc.appelhans@biologie.uni-goettingen.de](mailto:marc.appelhans@biologie.uni-goettingen.de)

### **Zoologisches Museum**

Berliner Straße 28, 37073 Göttingen

Tel.: +49 551 39-5524

[www.uni-goettingen.de/zoologisches-museum](http://www.uni-goettingen.de/zoologisches-museum)  
[gtroest@gwdg.de](mailto:gtroest@gwdg.de)

### **Geisteswissenschaften und Theologie**

#### **Diplomatischer Apparat**

Heinrich-Düker-Weg 14, 37073 Göttingen

Tel.: +49 551 39-24669

[www.uni-goettingen.de/diplomatischerapparat](http://www.uni-goettingen.de/diplomatischerapparat)  
[hroecke@gwdg.de](mailto:hroecke@gwdg.de)

#### **Ethnologische Sammlung**

Theaterplatz 15, 37073 Göttingen

Tel.: +49 551 39-7894

[www.uni-goettingen.de/ethnologischesammlung](http://www.uni-goettingen.de/ethnologischesammlung)  
[gkruege1@gwdg.de](mailto:gkruege1@gwdg.de)

#### **Sammlungen historischer Kinder- und Jugendbücher**

Waldweg 26, 37073 Göttingen

Tel.: +49 551 39-21469

[www.uni-goettingen.de/sammlung-kjb](http://www.uni-goettingen.de/sammlung-kjb)  
[bibliothek.kjl@phil.uni-goettingen.de](mailto:bibliothek.kjl@phil.uni-goettingen.de)

#### **Kunstsammlung der Universität**

Weender Landstraße 2, 37073 Göttingen

Tel.: +49 551 39-5093, -5092, -5098

[www.kunstsammlung.uni-goettingen.de](http://www.kunstsammlung.uni-goettingen.de)  
[kunsts@gwdg.de](mailto:kunsts@gwdg.de)

**Musikinstrumentensammlung**

Kurze Geismarstraße 1, 37073 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-5075  
[www.uni-goettingen.de/musikinstrumentensammlung](http://www.uni-goettingen.de/musikinstrumentensammlung)  
K.P.Brenner@phil.uni-goettingen.de

**Lehrsammlung für Ur- und Frühgeschichte**

Nikolausberger Weg 15, 37073 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-5086, -91276  
[www.uni-goettingen.de/sammlung-ufg](http://www.uni-goettingen.de/sammlung-ufg)  
jschnee@gwdg.de und simone@menck-online.de

**Sammlungen des Archäologischen Instituts:**

→ Sammlung der Gipsabgüsse antiker Skulpturen  
→ Originalsammlung  
→ Münzsammlung  
Nikolausberger Weg 15, 37073 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-7502, -7497  
[www.uni-goettingen.de/archaeologischesammlungen](http://www.uni-goettingen.de/archaeologischesammlungen)  
sekretariat.archinst@phil.unigoettingen.de

**Medizin**

**Blumenbachsche Schädelammlung**

Kreuzbergring 36 · 37075 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-7000  
[www.uni-goettingen.de/sammlung-blumenbachmschult1@gwdg.de](http://www.uni-goettingen.de/sammlung-blumenbachmschult1@gwdg.de)

**Humanembryologische Dokumentations-  
sammlung Blechschmidt**

Kreuzbergring 36, 37075 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-7032  
[www.uni-goettingen.de/sammlung-humanembryologie](http://www.uni-goettingen.de/sammlung-humanembryologie)  
jmaenne@gwdg.de

**Moulagensammlung**

Humboldtallee 36, 37073 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-9007, -9006  
[www.uni-goettingen.de/moulagensammlung](http://www.uni-goettingen.de/moulagensammlung)  
kdrost@gwdg.de

**Rechtsmedizinische Sammlung**

Robert-Koch-Str. 40, 37075 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-4910  
[www.rechtsmedizin.med.uni-goettingen.de](http://www.rechtsmedizin.med.uni-goettingen.de)  
grellner@med.uni-goettingen.de

**Sammlung zur Geschichte der Geburtsmedizin**

Humboldtallee 36, 37073 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-9007, -9006  
[www.uni-goettingen.de/sammlung-geburtsmedizin](http://www.uni-goettingen.de/sammlung-geburtsmedizin)  
kdrost@gwdg.de

**Sammlung Heinz Kirchoff:  
Symbole des Weiblichen**

Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen  
Tel.: +49 551 39-22093  
[www.kirchoff-sammlung.de](http://www.kirchoff-sammlung.de)  
info@kirchoff-sammlung.de

## BERATUNG, BETREUUNG, ...

### **Abteilung Öffentlichkeitsarbeit**

Wilhelmsplatz 1, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-4342

pressestelle@uni-goettingen.de

www.uni-goettingen.de/pressestelle

### **Allgemeiner Studierendenausschuss (ASTA)**

Goßlerstraße 16a, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-4564

info@asta.uni-goettingen.de

www.asta.uni-goettingen.de

### **Alumni Göttingen**

Wilhelmsplatz 2, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-5380

alumni@uni-goettingen.de

www.uni-goettingen.de/alumni

### **Fundraising**

Nikolausberger Weg 17, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-13277

universitaetsfoerderung@uni-goettingen.de

www.uni-goettingen.de/universitaetsfoerderung

### **Gleichstellungsbüro**

Goßlerstraße 9, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-22100

doris.hayn@zvw.uni-goettingen.de

www.uni-goettingen.de/gleichstellungsbuero

### **Göttingen International**

Von-Siebold-Straße 2, 37075 Göttingen

Tel.: 0551 39-21328

international@uni-goettingen.de

www.uni-goettingen.de/international\_office



**Hochschulsport Göttingen**

Sprangerweg 2, 37075 Göttingen

Tel.: 0551 39-5652

zhs@sport.uni-goettingen.de

www.hochschulsport.uni-goettingen.de

**Kinder-Uni Göttingen**

Wilhelmsplatz 1, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-793454

brammer@kinder-uni.uni-goettingen.de

www.kinder-uni.uni-goettingen.de

**Servicebüro Studienzentrale mit Zentraler  
Studienberatung, Career Service und  
Studierendenbüro**

Wilhelmsplatz 4, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-113

studienzentrale@uni-goettingen.de

www.studienzentrale.uni-goettingen.de

**Universität des Dritten Lebensalters**

Waldweg 26, 37073 Göttingen

Tel.: 0170 5867574

www.uni-goettingen.de/udl

**Universitätsbund Göttingen e.V.**

Papendiek 16, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-20462, unibund@gwdg.de

www.unibund.gwdg.de

**Welcome Centre**

Von-Siebold-Straße 2, 37075 Göttingen

Tel.: 0551 39-21352

welcome@uni-goettingen.de

www.uni-goettingen.de/welcome

**Zentrale Einrichtung für Sprachen und  
Schlüsselqualifikationen (ZESS)**

Goßlerstraße 10, 37073 Göttingen

Tel.: 0551 39-5484, zess-sek@gwdg.de

www.zess.uni-goettingen.de



# ALLGEMEINE INFORMATIONEN

## Daten und Fakten

### Studierende (2014)

Studierende insgesamt: 27.566

- ▶ weibliche Studierende: 13.955
- ▶ Studierende im ersten Hochschulsesemester (WS und SoSe): 5.193
- ▶ ausländische Studierende: 3.380

### Absolventen/Promotionen (2014)

Absolventen insgesamt: 4.287

- ▶ Absolventinnen: 2.325
- Promotionen insgesamt: 751
- ▶ Promotionen von Frauen: 372

### Beschäftigte (2014)

Beschäftigte und Hilfskräfte insgesamt: 15.245

- ▶ Universität: 7.533
- ▶ Universitätsmedizin: 7.712

Wissenschaftliches Personal (einschließlich Professoren): 4.344

- ▶ Universität: 2.574
- ▶ Universitätsmedizin: 1.770

### Finanzen (2013) (in Mio. €)

Erträge insgesamt: 1.085,2

- ▶ Universität: 457,4
- ▶ Universitätsmedizin: 627,7  
(inkl. Krankenhausleistungen)

Finanzhilfe des Landes Niedersachsen  
insgesamt: 344,2

- ▶ Universität: 213,7
- ▶ Universitätsmedizin: 130,5

Sondermittel insgesamt: 53,9

- ▶ Universität: 38,4
- ▶ Universitätsmedizin: 15,4

Drittmittel insgesamt: 149,2

- ▶ Universität: 95,9
- ▶ Universitätsmedizin: 53,4

Studienbeiträge und Langzeitstudiengebühren: 18,5

- ▶ Universität: 16,5
- ▶ Universitätsmedizin: 1,9





Die Präsidentin der Universität Göttingen

#### **Redaktion**

Abteilung Öffentlichkeitsarbeit  
Wilhelmsplatz 1, 37073 Göttingen  
pressestelle@uni-goettingen.de

#### **Fotos**

Peter Heller, Frank Stefan Kimmel,  
Gisa Kirschmann-Schröder und  
die Abteilung Öffentlichkeitsarbeit  
der Universität

#### **Design**

Rothe Grafik, 2015

#### **Abbildung Umschlagseite**

Auf dem Campus der Universität Göttingen erinnert ein Denkmal an die sieben Göttinger Professoren, darunter auch Jacob und Wilhelm Grimm, die 1837 gegen die Aussetzung des Staatsgrundgesetzes durch König Ernst August protestierten und daraufhin entlassen wurden. Die Skulptur zeigt den Buchstaben »G« und die Ziffer »7«, die auf einem Sandsteinsockel stehen, an dem auf einer Bronzeplatte der Wortlaut der Protestschrift vom 18. November 1837 zu lesen ist.

[WWW.UNI-GOETTINGEN.DE](http://WWW.UNI-GOETTINGEN.DE)