

**Abgeschlossene Graduiertenkollegs mit Sprecherfunktion an der  
Georg-August-Universität Göttingen (Stand: 30.07.2025)**

Nr.	Titel	Sprecher	Fakultät	Laufzeit
23	Kinetik und Selektivität chemischer Prozesse	Prof. Dr. Michael Buback	Fakultät für Chemie	01.10.1990 - 30.09.1999
41	Signalvermittelter Transport von Proteinen und Vesikeln	Prof. Dr. Hans-Dieter Söling	Universitätsmedizin	01.10.1990 - 30.09.1999
60	Molekularbiologische Analyse pathophysiologischer Prozesse	Prof. Dr. Eberhard Günther	Universitätsmedizin	01.04.1993 - 31.03.2002
74	Landwirtschaft und Umwelt	Prof. Dr. Peter Glodek	Fakultät für Agrarwissenschaften	01.04.1992 - 31.03.2001
127	Kirche und Gesellschaft im Heiligen Römischen Reich des 15. und 16. Jahrhunderts	Prof. Dr. Bernd Moeller	Theologische Fakultät	01.01.1992 - 31.12.2000
140	Strömungsinstabilitäten und Turbulenz	Prof. Dr. Dirk Ronneberger	Fakultät für Physik	01.04.1995 - 31.03.2004
225	Organisation und Dynamik neuronaler Netzwerke	Prof. Dr. Joachim R. Wolff	Universitätsmedizin	01.10.1991 - 30.09.2000
227	Chemische Aktivitäten von Mikroorganismen	Prof. Dr. Gerhard Braus	Biologische Fakultät inkl. Psychologie	01.10.1992 - 30.09.2001
242	Molekulare Genetik der Entwicklung	Prof. Dr. Tomas Pieler	Universitätsmedizin	01.04.1996 - 31.03.2005
289	Perspektiven der Primatologie: Integration genetischer, neurobiologischer und ethologischer Forschungsansätze	Prof. Dr. Gerhard Hunsmann	Deutsches Primatenzentrum GmbH	01.01.1997 - 31.12.2005
335	Klinische, zelluläre und molekulare Biologie innerer Organe	Prof. Dr. Gerhard Burckhardt	Universitätsmedizin	01.04.1997 - 31.03.2006
407	Die Zukunft des europäischen Sozialmodells	Prof. Dr. Ilona Ostner	Biologische Fakultät inkl. Psychologie	01.10.1997 - 30.09.2006

**Abgeschlossene Graduiertenkollegs mit Sprecherfunktion an der  
Georg-August-Universität Göttingen (Stand: 30.07.2025)**

Nr.	Titel	Sprecher	Fakultät	Laufzeit
521	Protein-Protein-Interaktion beim intrazellulären Transport von Makromolekülen	Prof. Dr. Detlef Doenecke	Universitätsmedizin	01.10.1999 - 30.09.2008
535	Gruppen und Geometrie	Prof. Dr. Thomas Schick	Fakultät für Mathematik und Informatik	01.10.1999 - 30.09.2008
632	Neuroplasticity: From Molecules to Systems	Prof. Dr. Walter Paulus	Universitätsmedizin	01.09.2000 - 31.08.2006
642	Wertschätzung und Erhaltung von Biodiversität: Umsetzung von Naturschutzstrategien im Rahmen des Übereinkommens über die biologische Vielfalt	Prof. Dr. Rainer Marggraf	Fakultät für Agrarwissenschaften	01.10.2000 - 30.09.2003
723	Raumzeitliche Signalprozesse in Neuronen	Prof. Dr. Detlev Schild	Universitätsmedizin	01.10.2001 - 30.09.2004
782	Molekulare Knäuel und Aggregate	Prof. Dr. Martin Suhm	Fakultät für Chemie	01.04.2002 - 31.03.2011
896	Götterbilder - Gottesbilder - Weltbilder. Polytheismus und Monotheismus in der Welt der Antike	Prof. Dr. Hermann Spieckermann	Theologische Fakultät	01.01.2004 - 31.12.2012
1023	Identifikation in mathematischen Modellen: Synergie stochastischer und numerischer Methoden	Prof. Dr. Thorsten Hohage	Fakultät für Mathematik und Informatik	01.07.2004 - 30.06.2013
1024	Interdisziplinäre Umweltgeschichte: Naturale Umwelt und gesellschaftliches Handeln in Mitteleuropa	Prof. Dr. Manfred Jakubowski-Tiessen	Philosophische Fakultät	01.07.2004 - 30.06.2013
1034	Die Bedeutung genetischer Polymorphismen in der Onkologie: Von den Grundlagen zur individualisierten Therapie	Prof. Dr. Jürgen Brockmüller	Universitätsmedizin	01.01.2005 - 31.12.2013
1083	Generationengeschichte: Generationelle Dynamik und historischer Wandel im 19. und 20. Jahrhundert	Prof. Dr. Dirk Schumann	Philosophische Fakultät	01.04.2005 - 31.03.2014
1086	Die Bedeutung der Biodiversität für Stoffkreisläufe und biotische Interaktionen in temperaten Laubwäldern	Prof. Dr. Rainer Marggraf	Fakultät für Agrarwissenschaften	01.04.2005 - 31.03.2014
1195	Passungsverhältnisse schulischen Lernens	Prof. Dr. Marcus Hasselhorn	Biologische Fakultät	01.10.2005 - 31.03.2010

**Abgeschlossene Graduiertenkollegs mit Sprecherfunktion an der  
Georg-August-Universität Göttingen (Stand: 30.07.2025)**

Nr.	Titel	Sprecher	Fakultät	Laufzeit
1422	Metallzentren in Biomolekülen: Strukturen, Regulation und Mechanismen	Prof. Dr. Franc Meyer	Fakultät für Chemie	01.10.2006 – 31.10.2015
1493	Mathematische Strukturen in der modernen Quantenphysik	Prof. Dr. Dorothea Bahns	Fakultät für Mathematik und Informatik	01.04.2008 – 31.03.2017
1507	Expertenkulturen des 12. bis 16. Jahrhunderts	Prof. Dr. Frank Rexroth	Philosophische Fakultät	01.04.2009 – 31.03.2018
1599	Dynamiken von Raum und Geschlecht: entdecken - erobern - erfinden - erzählen	Prof. Dr. Rebekka Habermas	Philosophische Fakultät	01.10.2010 – 30.09.2016
1703	Ressourceneffizienz in Unternehmensnetzwerken – Methoden zur betrieblichen und überbetrieblichen Planung für die Nutzung erneuerbarer Rohstoffe	Prof. Dr. Jutta Geldermann	Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät	01.04.2012 – 31.03.2018
1787	Literatur und Literaturvermittlung in Zeitalter der Digitalisierung	Prof. Dr. Claudia Stockinger; Prof. Dr. Simone Winko	Philosophische Fakultät	01.10.2013 – 31.03.2018
1644	Skalenprobleme in der Statistik	Prof. Dr. Thomas Kneib	Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät	01.10.2010 – 30.09.2019
1666	Transformation globaler Agrar- und Lebensmittelmärkte: Trends, Triebkräfte und Implikationen für Entwicklungsländer	Prof. Dr. Matin Qaim	Fakultät für Agrarwissenschaften	01.04.2011 – 31.03.2020
1723	Globalisierung und Entwicklung	Prof. Dr. Krisztina Kis-Katos	Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät	01.10.2011 – 31.03.2021
1816	Phosphorylierungs- und Redox-abhängige Signalmechanismen im kranken Herzen	Prof. Dr. Dörthe M. Katschinski	Universitätsmedizin	01.04.2013 – 31.03.2022
2070	Verstehen von Sozialbeziehungen	Prof. Dr. Julia Fischer	Fakultät für Biologie und Psychologie	01.10.2015 – 30.09.2024
2088	Strukturerkennung in komplexen Daten: Zusammenspiel von Statistik und inversen Problemen	Prof. Dr. Gerlind Plonka-Hoch	Fakultät für Mathematik und Informatik	01.10.2015 – 30.09.2024
GRK - integriert	SFB 1073: Atomic scale control of energy conversion	Prof. Dr. Christian Jooß	Fakultät für Physik	06.2013 – 30.06.2025