

Doktor der Naturwissenschaften

- Dr. rer. nat. Francesco Baschieri**, The Role of the Golgi Protein GM130 in Cell Polarity and Tumorigenesis.
- Dr. rer. nat. Joachim Braun**, Novel Small Molecule Inhibitors for the Human Kinesins Mklp2 and Kif18A.
- Dr. rer. nat. Sven Deutschländer**, Melting and spontaneous symmetry breaking in two-dimensional colloidal systems.
- Dr. rer. nat. Fabian Frahsa**, Nonlinear response of glassforming dispersions under applied time-dependent deformations.
- Dr. rer. nat. Laura Froehlich**, Ability-Related Stereotypes Predict Group Differences in Students' Performance and Student Teachers' Causal Attributions for Academic Underperformance.
- Dr. rer. nat. Sebastian Gloger**, Funktionale Schichten aus plasmaunterstützter chemischer Gasphasenabscheidung für kristalline Siliziumsolarzellen.
- Dr. rer. nat. Julia Häfner**, Function and regulation of the mitotic kinesin Kif18A.
- Dr. rer. nat. Franziska Höfer**, The fate of endoplasmic reticulum-targeted proteins in the face of proteasome failure.
- Dr. rer. nat. Geraldine Dorcas Kavembre**, Evolution of Fish in Extreme Environments: Insights from the Magadi tilapia (*Alcolapia grahami*).
- Dr. rer. nat. Anke Köbach**, Combat-related mental injuries and evidence-based psychotherapy for former members of armed groups.
- Dr. rer. nat. Shreyasi Mishra**, Conflict resolution mechanisms in a cognitive conflict paradigm.
- Dr. rer. nat. James Kenneth Moran**, Neuropsychological and Psychophysiological Substrates of Appetitive Aggression.
- Dr. rer. nat. Charlotte Rehm**, G-Quadruplex Forming Repeat Sequences In Bacterial Genomes.
- Dr. rer. nat. Niklas Rohling**, Quantum Computing with Spin and Valley Qubits in Quantum Dots.
- Dr. rer. nat. Ioanna Salvarina**, Lakes as food sources for bats: evidence from stable isotopes and acoustic monitoring.
- Dr. rer. nat. Marina Schall**, The Regulation of Positive Emotions in Social and Achievement Situations: Looking Beyond the Surface of „Positivity“.
- Dr. rer. nat. Alexander Schöwe**, Hyperbolische Modelle der Fluidodynamik – Wohlgestelltheit und Vergleich mit der klassischen Navier-Stokes-Gleichung.
- Dr. rer. nat. Holger Seifert**, Kalibrierung von Dünnschichtsolzellen.
- Dr. rer. nat. Christian Torben Seitz**, Synthesis of spinlabeled carbohydrates for the investigation of lectins and synthesis of carbasugars as activators for the glmS riboswitch.
- Dr. rer. nat. Claus Ulrich Tritschler**, Hierarchically Structured Materials by Gluing of Anisotropic Nanoparticles.
- Dr. rer. nat. Bernd Wahl**, Auswirkungen hydrometeorologischer und anthropogener bedingter Veränderungen auf physikalische und limnologische Prozesse des Bodensees.

Doktor der Philosophie

- Dr. phil. Anna Grebe**, Soziomediale Konstruktion von Behinderung. Das Fotoarchiv der Stiftung Liebenau.
- Dr. phil. Sarah Carola Iseler**, Perspektive Mensch. Wie Menschenfiguren der Science Fiction den Blick auf uns selbst verändern.
- Dr. phil. Jan Krasni**, Schuld und Krise. Zur Darstellung der Schuld an der Finanzkrise. Bonuszahlungsdiskurs in deutschen online-Medien.
- Dr. phil. Sandro Liniger**, Gesellschaft in der Zerstreuung. Soziale Ordnungsmuster und Dynamiken im frühneuzeitlichen Graubünden.

Doktor der Rechtswissenschaft

- Dr. jur. Kerstin Aust**, Das Kuckuckskind und seine drei Kuckuckseltern. Eine kritische Würdigung der auf die rechtlichen Beziehungen in einer Kuckuckskind-Familie anwendbaren geltenden Normen mit Vorschlägen für interessengerechtere Regelungen unter rechtsvergleichenden Aspekten.
- Dr. jur. Hildegard Falter**, Die enteignungsrechtliche Vorwirkung, insbesondere von Planfeststellungsbeschlüssen.
- Dr. jur. Matthias Klöpfer**, Missbrauch im Europäischen Zivilverfahrensrecht.
- Dr. jur. Joanna Krawczyk**, Haftung für Garantierklärungen im deutschen und im polnischen Zivilrecht.
- Dr. jur. Romen Link**, Der Werktitel als Immaterialgüterrecht.
- Dr. jur. Desmond Weyl**, Zustimmungsvorbehalte nach § 111 Abs. 4 Satz 2 AktG als Möglichkeit einer Konzernsteuerung.
- Dr. jur. Melanie Zachmann**, Die Verfassungsmäßigkeit des § 3c Abs. 2 EStG und seine Auswirkungen in der steuerlichen Gewinnermittlung.

Doktor der Sozialwissenschaften

- Dr. rer. soc. Moustapha Thioune Diop**, Entwicklungspolitik und Partizipation: Eine Analyse von Mikrofinanzkreditprogrammen zur Wirtschaftsförderung und Armutsbekämpfung im Kontext bilateraler Entwicklungszusammenarbeit in Senegal.
- Dr. rer. soc. Steffen Hurka**, The conditional impact of rampage shootings on gun policies in Western Europe, 1990–2010.
- Dr. rer. soc. Julia Frederike Keh**, The Design and Evolution of the Instruments of Parliamentary Policy Statements in Western Europe.
- Dr. rer. soc. Judith Klink**, Berufliche Weiterbildung von Hochschulabsolventen. Determinanten und Effekte beruflicher Weiterbildung in den ersten Berufsjahren.
- Dr. rer. soc. Laura Elisabeth Schmid**, Ethnische Diskriminierung bei der Wohnungssuche. Feldexperimente in sechs deutschen Großstädten.
- Dr. rer. soc. Janis Vossiek**, Collective Skill Formation in Liberal Market Economics? The Politics of Training Reforms in the United Kingdom, Ireland and Australia.

Fortsetzung Promotionen

Berufungen

Jubiläum & Lehrbefugnis

Doktor der Wirtschaftswissenschaften

- Dr. rer. pol. Maria Breitwieser**, Reciprocity in Labor Relationships.
- Dr. rer. pol. Pascal Sulser**, Your Everyday WEIRD. Behavioral Experiments in Natural Environments.
- Dr.-Ing. Nafees Ur Rehman**, Extending the OLAP Technology for Social Media Analysis.

Einen Ruf nach Konstanz haben erhalten:

- Prof. Andreas Keil, PhD**, University of Florida, USA, auf die W3-Professur für „Klinische Psychologie und/oder Neuropsychologie“.
- Prof. Dr. Falk Schreiber**, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, auf die W3-Professur für „Praktische Informatik“.

Einen Ruf nach Konstanz hat angenommen:

- Dr. Tanja Gaich**, Leibniz Universität Hannover, auf die W3-Professur für „Organische Chemie“.

25-jähriges Dienstjubiläum

- Stefan Eggert**, Fachbereich Physik (1.7.2015),
- Sabine Schieß**, Haushaltsabteilung (8.7.2015),
- Birgit Wißkirchen**, Haushaltsabteilung (1.4.2015)

40-jähriges Dienstjubiläum

- Christine Dittrich**, Fachbereich Biologie (16.4.2015),
- Silvia Kuhn**, Fachbereich Biologie (1.5.2015),
- Prof. Dr. Bernhard Schink**, Fachbereich Biologie (9.6.2015)

Lehrbefugnis

- Dr. Christoph Kleineidam** hat die Lehrbefugnis für das Fach Zoologie erhalten.

Margarete von Wrangell-Habilitationsprogramm für Natasha Grigorian

Dr. Natasha Grigorian wird seit diesem Jahr vom Margarete von Wrangell-Habilitationsprogramm gefördert. Die Slawistin, die seit 2012 am Konstanzer Fachbereich Literaturwissenschaft als wissenschaftliche Mitarbeiterin tätig ist, wird bis zu fünf Jahre lang in ihrem Habilitationsprojekt unterstützt. Natasha Grigorian forscht über Gedankenexperimente in der Literatur. Das Thema ihres Habilitationsprojektes „Malthusianische Gedankenexperimente in der russischen, polnischen, englischen und amerikanischen Literatur (1840–1970)“ entwickelte sie im Rahmen der Konstanzer Forschergruppe „Was wäre wenn?“. Diese Themenstellung knüpft an aktuelle interdisziplinäre Forschung zu Wechselwirkungsprozessen zwischen Wissenschaft und Literatur an und untersucht gleichzeitig das Gedankenexperiment als eine fruchtbare Schnittstelle

zwischen unterschiedlichen Wissenskulturen in Ost- und Westeuropa, mit Auswirkungen auch jenseits des Atlantiks.

Außer in Konstanz ist Natasha Grigorian noch an der Universität Bonn als Dozentin tätig. Sie wurde 2006 an der University of Oxford, Großbritannien, promoviert. Danach war sie drei Jahre lang als Rutherford Research Fellow für Vergleichende Literaturwissenschaft an der University of Cambridge, Großbritannien.

Das Margarete von Wrangell-Habilitationsprogramm wird seit 1997 vom baden-württembergischen Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst ausgeschrieben. In diesem Jahr werden im Rahmen der Förderinitiative für Chancengleichheit insgesamt zehn Wissenschaftlerinnen auf dem Weg zur Professur unterstützt.

| msp.

