



EINLADUNG
zu den öffentlichen Antrittsvorlesungen
am Dies academicus
Mittwoch, den 6. Dezember 2023

Prof. Dr. Johannes **Alt**
(Mathematik)

*"Busfahrzeiten, Atomkerne und Riemannsche
Zetafunktion: Verteilungen von Zufallsmatrizen
sind überall"*

anlässlich seiner Berufung auf eine W2-
Professur für Mathematik
um **10:15 Uhr**
im Hörsaal XII des
Universitätshauptgebäudes

Jun.-Prof. Dr. Alessandro **Bismuto**
(Anorganische Chemie)

*"Exploring Heavy Pnictogens: From Low-
valent Compounds to Luminescence"*

anlässlich seiner Berufung auf eine W1-
Professur für Anorganische Chemie
um **10:15 Uhr**
im Hörsaal XIV des
Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Lisa **Sauermann**
(Mathematik)

*"Kombinatorik, Wahrscheinlichkeit und
Regenbogen-Kreise"*

anlässlich ihrer Berufung auf eine W3-
Professur für Mathematik
um **11:15 Uhr**
im Hörsaal XII des
Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Lisa **Schipper**
(Geographie mit Schwerpunkt Geographische
Entwicklungsforschung)

*"Epistemic injustice, inclusion, and the
challenge of fair development in a changing
climate"*

anlässlich ihrer Berufung auf eine W3-
Professur für Geographie mit Schwerpunkt
Geographische Entwicklungsforschung
um **11:15 Uhr**
im Hörsaal XIV des
Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Jessica **Budds**
(Geographie mit Schwerpunkt
Entwicklungsgeographie und Risikoforschung)

*"Water Security: A Critical Geographical
Perspective"*

anlässlich ihrer Berufung auf eine W2-Professur
für Geographie mit Schwerpunkt
Entwicklungsgeographie und Risikoforschung
um **12:15 Uhr**
im Hörsaal XII des
Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Nicolas **Gompel**
(Zoologie und Evolutionäre
Entwicklungsbiologie)

*"The genetic and evolutionary origin of
morphological and behavioral diversification
among Drosophila species"*

anlässlich seiner Berufung auf eine W3-
Professur für Zoologie und Evolutionäre
Entwicklungsbiologie
um **13:15 Uhr**
im Hörsaal XII des
Universitätshauptgebäudes

Dr. Eva **Kopfer**
(Mathematik)

*"Optimaler Transport und der Beginn des
Universums"*

zur Vollziehung ihrer Habilitation in der
Mathematisch-Naturwissenschaftlichen
Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-
Universität Bonn und zur Verleihung der
Bezeichnung Privatdozentin
um **14:15 Uhr**
im Hörsaal XII des
Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Alexander **Suh**
(Molekulare Biodiversitätsforschung)

*"Über die genetischen (Un-)Tiefen der
Artenvielfalt"*

anlässlich seiner Berufung auf eine W3-
Professur für Molekulare
Biodiversitätsforschung
um **12:15 Uhr**
im Hörsaal XIV des
Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Vera **Traub**
(Diskrete Mathematik)

"Algorithmen für das Netzwerk-Design"

anlässlich ihrer Berufung auf eine W3-
Professur für Diskrete Mathematik
um **13:15 Uhr**
im Hörsaal XIV des
Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. David **Luitz**
(Theoretische Quanten-Vielteilchenphysik:
kondensierte Materie und Quantenoptische
Systeme)

"Physik mit Quantencomputern"

anlässlich seiner Berufung auf eine W2-
Professur für Theoretische Quanten-
Vielteilchenphysik: kondensierte Materie und
Quantenoptische Systeme
um **15:15 Uhr**
im Hörsaal XII des
Universitätshauptgebäudes



Dr. Marcus **Petschlies**
(Physik)

*“Alles nur Theorie: Streuexperimente mit
Hadronen auf dem Großrechner“*

zur Vollziehung seiner Habilitation in der
Mathematisch-Naturwissenschaftlichen
Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-
Universität Bonn und zur Verleihung der
Bezeichnung Privatdozent
um **16:15 Uhr**
im Hörsaal XII des
Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Angkana **Rüland**
(Angewandte Mathematik)

*“Von Archimedes über Delfine zur
Röntgentomographie — zur Mathematik
indirekter Messungen und Rekonstruktion“*

anlässlich ihrer Berufung auf eine W3-
Professur für Angewandte Mathematik
um **17:15 Uhr**
im Hörsaal XII des
Universitätshauptgebäudes

Ich lade Rektor und Senat, die Hochschullehrer*innen, die wissenschaftlichen Mitarbeiter*innen, die Studierenden, die Mitarbeiter*innen aus Technik und Verwaltung sowie alle Förderinnen und Förderer der Universität herzlich ein.

Prof. Dr. Walter Witke
Dekan
der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät