

## EINLADUNG

zu den öffentlichen Antrittsvorlesungen am Dies academicus Mittwoch, den 3. Dezember 2025

Dr. Edgar **Assing** (Mathematik)

"Über die Darstellbarkeit von 33 als Summe von drei Kuben"

zur Vollziehung seiner Habilitation in der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn und zur Verleihung der Bezeichnung Privatdozent um 10:15 Uhr im Hörsaal IX des Universitätshauptgebäudes Prof. Dr. Sebastian **Neubert** (Physik der Starken Wechselwirkungen)

"Von Resonanz und Subatomaren Molekülen"

anlässlich seiner Berufung auf eine W3-Professur für Experimentalphysik -Physik der Starken Wechselwirkung um 10:15 Uhr im Hörsaal VIII des Universitätshauptgebäudes

Jun.-Prof. Dr. Hermann **Blum** (Informatik)

"Teaching Robots to Understand Our World"

anlässlich seiner Berufung auf eine
W1-Professur (Tenure-Track W3) für Robot
Perception and Learning
um 11:15 Uhr
im Hörsaal IX des
Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Boas **Pucker** (Molekulare Pflanzenwissenschaften)

"Big Data-Driven Discoveries in Specialized
Plant Metabolism"

anlässlich seiner Berufung auf eine W2-Professur für Molekulare Pflanzenwissenschaften um 11:15 Uhr im Hörsaal VIII des Universitätshauptgebäudes



NATURWISSENSCHAFTLICHE

RHEINISCHE FRIEDRICH-WILHELMS-UNIVERSITÄT BONN

FAKULTÄT

Dr. Koen van den Dungen (Mathematik)

"Die Knoteninvariante von Jones"

zur Vollziehung seiner Habilitation in der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn und zur Verleihung der **Bezeichnung Privatdozent** um 12:15 Uhr im Hörsaal IX des Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Marcel Thielmann (Geodynamik/Geophysik)

"Tiefe Erdbeben: Seismische Rätsel aus der Tiefe"

anlässlich seiner Berufung auf eine W2-Professur für Geodynamik/Geophysik um 12:15 Uhr im Hörsaal VIII des Universitätshauptgebäudes

Dr. Susanne Häußler (Evolutionsbiologie und Ökologie)

"Mehr als Speck - Fettgewebe bei Tieren"

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

Prof. Dr. Serena Viti (Astrochemie)

"The Molecular Universe"

anlässlich ihrer Berufung auf eine W3-Hertzprofessur für Astrochemie um 14:15 Uhr im Hörsaal VIII des Universitätshauptgebäudes





RHEINISCHE FRIEDRICH-WILHELMS-UNIVERSITÄT BONN

MATHEMATISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT

Prof. Dr. Tasho **Kaletha** (Mathematik)

"Die Symmetrie der Zahlen"

anlässlich seiner Berufung auf eine W3-Professur für Reine Mathematik um 15:15 Uhr im Hörsaal IX des Universitätshauptgebäudes Prof. Dr. Georg **Zellmer** (Petrologie)

"Origin of Crystals in Mafic to Intermediate Magmas from Continental Arcs: Transcrustal Magmatic Systems Versus Transcrustal Plutonic Systems."

anlässlich seiner Berufung auf eine W3-Professur für Petrologie um 15:15 Uhr im Hörsaal VIII des Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Muhammad **Muniruzzaman** (Hydrogeologie)

"The science beneath our feet – Modeling groundwater flow and water quality for sustainable management"

anlässlich seiner Berufung auf eine W2-Professur für Hydrogeologie um 16:15 Uhr im Hörsaal IX des Universitätshauptgebäudes Prof. Dr. Giles **Gardam** (Mathematik)

"How I learned to stop worrying and love NPcomplete problems"

> anlässlich seiner Berufung auf eine W2-Professur (Bonn Junior Fellow) für Mathematik um 17:15 Uhr im Hörsaal IX 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