

EINLADUNG
zu den öffentlichen Antrittsvorlesungen
am Dies academicus
Mittwoch, den 4. Dezember 2024

Prof. Dr. Christian **Geiß**
(Georisikoforschung mit Methoden der
Fernerkundung)

*"Multimodal Earth Vision and Artificial
Intelligence Techniques for
Natural Hazard Risk and Impact Assessment"*

anlässlich seiner Berufung auf eine W2-
Professur Georisikoforschung mit Methoden
der Fernerkundung
um 13:15 Uhr
im Hörsaal IX des
Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Markus **Hausmann**
(Reine Mathematik)

"Dimensionen, Betti-Zahlen und Symmetrie"

anlässlich seiner Berufung auf eine W2-
Professur für Reine Mathematik
um 14:15 Uhr
im Hörsaal IX des
Universitätshauptgebäudes

Dr. Thomas **Jude**
(Physik)

*"Pentaquarks and Hexaquarks - hunting for a
new form of matter at Bonn"*

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

Jun.-Prof. Dr. Antonia **Mayr**
(Tier-Pflanze Wechselwirkungen)

*"INSECTS – Eine kurze Geschichte über ihre
Interaktionen im Kontext des globalen
Wandels"*

anlässlich ihrer Berufung auf eine W1-
Professur für Tier-Pflanze Wechselwirkungen
um 16:15 Uhr
im Hörsaal XIV des
Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Andreas **Schlitzer**
(Biologie der Entzündung)

*“Mononuclear phagocytes - Guardians of the
Immune System“*

anlässlich seiner Berufung auf eine W3-
Professur für Biologie der Entzündung
um 17:15 Uhr
im Hörsaal XIV des
Universitätshauptgebäudes

Prof. Dr. Peter **Wahl**
(Physik)

*“Atom um Atom in die Grundlagen
zukünftiger Technologien eintauchen“*

anlässlich seiner Berufung auf eine W3-
Professur (20%) für Physik in Kooperation mit
der University of St. Andrews, UK
um 18:15 Uhr
im Hörsaal XIV 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