

Montag, 03.02.2020

Jens Wehner

14:30 Uhr

80 Jahre Bombenkrieg -
Geschichte, Forschung und Diskurs
1911-1991

Prof. Dr.-Ing. Dirk Carstensen

14:30 Uhr

Modellierung von Hochwassern in
urbanen Räumen

Dr. Vicent de Pacheco-Espejel

16:30 Uhr

Thermoelektrische Generatoren -
Ein Beispiel aus der
Materialentwicklung für die
Energierückgewinnung aus
Abwärme

Prof. Dr. Rainer Thiel

16:30 Uhr

Menschliches Glück und
menschliches Handeln - Zu
Aristoteles' Handlungstheorie in der
Nikomachischen Ethik

Dienstag, 04.02.2020

Prof. Dr. Wolfgang Merkel

14:30 Uhr

Ist die Krise der Demokratie eine
Erfindung?

Prof. Dr. Sebastian Rudolph

14:30 Uhr

Folgerichtig - Logikbasierte
Wissenspräsentation und
automatisches Schließen als Ansatz
der symbolischen KI

Alexander Battenberg

16:30 Uhr

Stochastische Dynamik - Die Physik
von Evolution und anderen
Zufallsprozessen

THEATER

Sarah Kane & Alejandro Zamba

19:00 Uhr

Psychose Multiple Choice

Mittwoch, 05.02.2020

Oberstleutnant Holger Hase

14:30 Uhr

Das „ungeliebte Kind“ der
Demokratie? - Die Bundeswehr und
die Kontroverse um die
Wiederbewaffnung in der
westdeutschen Gesellschaft der
1950er Jahre

Julia von Gönner

14:30 Uhr

R 214/215

Biodiversität in Fließgewässern -
Welche Indizien liefern uns
aquatische Invertebraten über den
Zustand und die Pestizidbelastung
von Fließgewässern?

Dr. Thorsten Knieß

16:30 Uhr

PET-Radiopharmaka - höchste
Ansprüche an die Herstellung von
radioaktiven Arzneimitteln für
Patienten

Prof. Dr. Markus Tiedemann

16:30 Uhr

Toleranz

THEATER

Sarah Kane & Alejandro Zamba

19:00 Uhr

Psychose Multiple Choice

Donnerstag, 06.02.2020

Prof. Dr. Hans-Gerd Maas

14:30 Uhr

Einführung in die
Satellitenfernerkundung und ein
Streifzug durch
Ferkundungsmissionen mit
umweltrelevanten Zielen

Dr. Monica Berti

14:30 Uhr

Digital Humanities and the Classics

Jacqueline Hammer

16:30 Uhr

Epigenetische Mechanismen des
Krankheitsverlaufs von Multipler
Sklerose

Josefine Lißner

16:30 Uhr

Designing for speed: Race Car
Aerodynamics in Formula One

