

VORTRÄGE KW41

Montag, 11. Oktober 2021 15:30 bis 16:30

ZOOM MEETING

"Non-Nesterov Acceleration Methods for Making Gradients Small in Convex Minimization and Convex-Concave Minimax Optimization"

Ernest K. Ryu (Seoul National University)

One World Optimization Seminar

Org: R. I. Boţ (U Wien), S. Sabach (Technion - Israel Institute of Technology Haifa), M. Staudigl (Maastricht U)

<https://owos.univie.ac.at/>

Dienstag, 12. Oktober 2021 13:15 bis 14:45

HS 10, 2. OG, OMP 1

"Local Langlands in families for classical groups"

Robert Kurinczuk (U Sheffield)

SE Representation Theory and Automorphic Forms

Org: H. Grobner, A. Minguez-Espallargas, A. Mellit

Dienstag, 12. Oktober 2021 14:00 bis 15:00

ESI, BOLTZMANN LECTURE HALL, BOLTZMANN GASSE 9/2, 1090 WIEN

"Classical dynamics, arrow of time, and the origin of Heisenberg's commutation relations"

Detlev Buchholz (University of Göttingen)

Joint Theory Seminar

Org: Jakob Yngvason (U Vienna)

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Vortraege/2020_21/Buchholz.pdf

<https://www.esi.ac.at/events/e447/>

Dienstag, 12. Oktober 2021 15:00 bis 17:00

SR 12, 2. OG, OMP 1 JOIN ZOOM MEETING ID 978 1075 8446 OR VIA THE LINK BELOW. PASSCODE: A GROUP IS CALLED AN _____ GROUP IF IT ADMITS AN INVARIANT MEAN. (8 LETTERS, LOWERCASE)

"Stable commutator length and its values"

Francesco Fournier-Facio (ETH Zürich)

Geometry and Analysis on Groups Research Seminar

<https://univie.zoom.us/j/97810758446>

<https://mathematik.univie.ac.at/forschung/seminare/geometry-and-analysis-on-groups-seminar/>

Dienstag, 12. Oktober 2021 15:00 bis 16:30

ZOOM MEETING

"Parametrizing the Ramsey theory of vector spaces"

I. Smythe (U of Michigan; US)

KGRC SE

Org: KGRC

Dienstag, 12. Oktober 2021 16:00 bis 17:30

TU WIEN, ZEICHENSAAL 3, FREIHAUS, TURM A, 7. STOCK

"Primes as sums of Fibonacci numbers"

Michael Drmota (TU Wien)

AG Diskrete Mathematik

<https://www.dmg.tuwien.ac.at/nfn/agdm.html>

Mittwoch, 13. Oktober 2021 10:45 bis 12:00

SR 12, 2. OG, OMP 1

"Leptin densities in amenable groups"

Christoph Richard (U Erlangen)

Harmonic Analysis Seminar

Org: M. Ehler, KH. Gröchenig

Mittwoch, 13. Oktober 2021 14:00 bis 14:45

ZOOM MEETING

"An invariant-based formulation for polyconvex electro-mechanical material models"

Martin Kružík (Institute of Information Theory and Automation (UTIA), Czech Academy of Sciences, Czech Republic)

PDE Afternoon

Org: SFB 65, DK

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Vortraege/2020_21/pde_afternoon_2021-10-13.pdf

<https://www.univie.ac.at/sfb65/#!/public/events/details/?type=1&id=602>

Donnerstag, 14. Oktober 2021 10:45 bis 11:30

SR 8, 2. OG, OMP 1

"Quenched limit laws for expanding on average cocycles"

Davor Dragičević

AG Ergodentheorie

Org: Marks Ruziboev

Donnerstag, 14. Oktober 2021 14:00 bis 15:00

ZOOM MEETING

"Limits of Jackiw-Teitelboim gravity"

Daniel Grumiller (TU Wien)

Vortrag

Org: Gravitationsphysik

Freitag, 15. Oktober 2021 13:00 bis 14:00

ZOOM MEETING

"Relativistic entanglement"

Beatrix Hiesmayr (U Wien)

Lunchseminar

Org: Gravitationsphysik

Freitag, 15. Oktober 2021 13:00 bis 15:30

ZOOM MEETING

"Fakultätsöffentliche Präsentation"

Argam Ohanyan, Zhangwen Guo, Matthias Ostermann, Martin Mayerhofer, Michael Scherbela

Fakultätsöffentliche Präsentation

Org: A. Cap