

VORTRÄGE

Montag, 07. Dezember 2020 15:30 bis 16:30, online zoom meeting

One World Optimization Seminar: Guoyin Li (University of New South Wales): "Estimating the Exponents of Kurdyka-Łojasiewicz (KL) Inequality and Error Bounds for Optimization Models"

Org: R. I. Boţ, Sh. Sabach, M. Staudig

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

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

<https://web.maths.unsw.edu.au/~gyli>

Mittwoch, 09. Dezember 2020 14:00 bis 15:30

SE Harmonic Analysis: Anna Doležalová (Charles University Prague): "Volume of unit balls in Lorentz space"

Org: J. L. Romero, M. Ehler

Donnerstag, 10. Dezember 2020 10:00 bis 11:00, Online via Zoom

Einladung Gravitationsphysik: Joerg Hennig (Otago): "Investigation of stationary n-black-hole configurations with soliton methods"

Org: Gravitationsphysik

<https://zoom.us/j/92376135485?pwd=LzlUemhvcU5rL0hhZGxPOUVieDgxZz09>

Donnerstag, 10. Dezember 2020 14:00 bis 14:45, Online

PhD Kolloquium: Laura Kanzler: "Kinetic Modelling of Colonies of Myxobacteria"

Org: Vienna School of Mathematics

<https://www.vsmath.at>

<https://www.vsmath.at/academics/phd-colloquia>

Donnerstag, 10. Dezember 2020 15:00 bis 17:00, online meeting via Zoom

KGRC SE: Michael Hrušák (UNAM, Mexico City, Mexico): "Invariant Ideal Axiom"

Org: KGRC

http://www.logic.univie.ac.at/2020/Talk_12-10_a.html