

VORTRÄGE

Montag, 14. Februar 2022 15:00 bis 16:00

ZOOM MEETING & SR7, OMP1

Revisiting linear PDEs via the unified transform

Konstantinos Kalimeris

Vortrag

Org.: Computational Science Center

<https://www.csc.univie.ac.at/>

Montag, 14. Februar 2022 15:00 bis Freitag, 18. Februar 2022 16:00

HYBRID BOLTZMANN LECTURE HALL, ESI AND VIA ZOOM

Mathematical Perspectives of Gravitation beyond the Vacuum Regime

Workshop

Org.: H. Andreasson (CUT, Gothenburg), D. Fajman (U Vienna), J. Joudioux (MPIGP, Potsdam), T.

Oliynyk (Monash U, Melbourne)

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Vortraege/2021_22/schedule-FAO22workshop.pdf

<https://www.esi.ac.at/events/e428/>

Montag, 14. Februar 2022 15:30 bis 16:30

ZOOM MEETING

Accelerated Alternating Minimization Methods with Application to Optimal Transport

Pavel Dvurechensky (WIAS Berlin)

One World Optimization Seminar

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

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Vortraege/2021_22/abstract_Dvurechensky_OWOS.pdf

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