

VORTRÄGE

Montag, 24. Oktober 2022 15:00 bis 16:30

SR6 (1st floor)

The Fuglede conjecture for convex domains

Felipe Marceca (University of Vienna)

Org.: L. Liehr and I. Shafkulovska

<https://univie.zoosm.us/j/66031419470?pwd=bXd3V0xEMWM0MTQwS09nWStEV0NnUT09>

<https://mathematik.univie.ac.at/eventsnews/nachrichtenvolldarstellung/news/the-fuglede-conjecture/>

Dienstag, 25. Oktober 2022 13:15 bis 14:45

SR 10, 2. OG., OMP 1

TBA

Léa Bittmann (U Edinburgh)

Seminar "Representation Theory and Automorphic Forms"

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

Dienstag, 25. Oktober 2022 14:00 bis 15:00

Erwin-Schrödinger-Hörsaal, University of Vienna, Boltzmannngasse 5, 5th floor, Room Nr. 3500

Massive Higher-Spin Fields in Three-Dimensional Asymptotically Flat Spacetimes

Michel Pannier (University of Jena)

Joint Theory Seminar

Org.: TU Wien und Mathematische Physik (Fakultät für Physik)

Dienstag, 25. Oktober 2022 15:00 bis 16:30

SR 10, 1. Stock, Koling. 14-16, 1090 Wien

Maximal independence and singulars

D. C. Montoya (U Wien)

KGRC SE

Org.: KGRC

Dienstag, 25. Oktober 2022 15:00 bis 17:00

SR 10, 2. OG., OMP 1

Sofic entropy and surjunctive dynamical systems

Tullio Ceccherini-Silberstein (U. Sannio)

Geometry and Analysis on Groups Seminar

Org.: G. Arzhantseva, Ch. Cashen

<https://mathematik.univie.ac.at/forschung/seminare/geometry-and-analysis-on-groups-research-seminar> <https://univie.zoosm.us/j/61386912732>

Dienstag, 25. Oktober 2022 15:15 bis 16:45

Wiedner Hauptstraße 8-10, Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie, Dissertantenzimmer, 8. Stock, Turm A

An asymptotic version of Cobham's theorem

Jakub Konieczny (Universite de Lyon)

AG Diskrete Mathematik

Org.: Ch. Krattenthaler

Dienstag, 25. Oktober 2022 16:15 bis 17:15

Erwin-Schrödinger-HS, Fakultät für Physik, Boltzmannngasse 5, 5. Stock

The azimuthal decorrelation in V+jet production and the Winner-Takes-All axis

Rudi Rahn (University Amsterdam / Nikhef)

Vortrag

Org.: Teilchenphysik

Donnerstag, 27. Oktober 2022 15:00 bis 16:00

ESI, Boltzmann Lecture Hall, Boltzmannngasse 9/2,1090 Wien

Singularity of stationary measures

Vadim Kaimanovich (U of Ottawa)

Vortrag

Org.: K. Schmidt

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2021_22/Kaimanovich.pdf

<https://www.esi.ac.at/events/e492/>

Donnerstag, 27. Oktober 2022 15:15 bis 16:15

Seminarraum A,Währinger Strasse 17, 2. Stock

The Riemannian Penrose inequality for asymptotically flat half-spaces and rigidity

Thomas Koerber (Vienna)

Seminar

Org.: Gravitationsphysik