

VORTRÄGE

Montag, 22. Jänner 2024 15:45 bis 16:45

ISTA, Mondi 2 (I01.01.008), Central Building

Strong convergence of random matrices with latent geometries

Charles Bordenave (Aix-Marseille Université)

Vienna Probability Seminar

Org.: M. Beiglböck, N. Berestycki, L. Erdős, J. Maas, F. Toninelli, E. Schertzer

https://mathematik.univie.ac.at/forschung/biomathematik-dynamische-systeme-finanzmathematik-und-wahrscheinlichkeitsrechnung/stochastik-und-finanzmathematik/vienna-probability-seminar/?no_cache=1

Montag, 22. Jänner 2024 17:00 bis 18:00

ISTA, Mondi 2 (I01.01.008), Central Building

Expected hitting time estimates on finite graphs

Yuwen Wang (Universität Innsbruck)

Vienna Probability Seminar

Org.: M. Beiglböck, N. Berestycki, L. Erdős, J. Maas, F. Toninelli, E. Schertzer

https://mathematik.univie.ac.at/forschung/biomathematik-dynamische-systeme-finanzmathematik-und-wahrscheinlichkeitsrechnung/stochastik-und-finanzmathematik/vienna-probability-seminar/?no_cache=1

Dienstag, 23. Jänner 2024 09:45 bis 11:15

SR 7, 2. OG., OMP 1

Skein valued curve counting

Tobias Ekholm (Uppsala University)

Gemoetry and Topology seminar

Org.: A. Keating, B. Szendroi, V. Vertesi

Dienstag, 23. Jänner 2024 13:15 bis 14:45

BZ 2, 2. OG., OMP 1

Kloosterman paths of prime powers modulus

Emmanuel Royer (U Clermont Auvergne)

Seminar "Algebra and Number Theory"

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

Dienstag, 23. Jänner 2024 14:00 bis 15:00

TU Wien, Freihaus, Gelber Bereich, 4.OG, Seminarraum DB, Wiedner Hauptstr. 8, 1040 Wien

A Combinatorial Derivation of the Standard Model Particles from the Dirac Lagrangian

Charlie Beil (Universität Graz)

Seminar für Mathematische Physik

Org.: S. Fredenhagen, D. Grumiller, T. Tran, A. Fiorucci

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2023-24/EINLADUNG_Beil_Jan2024_1.pdf

Dienstag, 23. Jänner 2024 15:00 bis 17:00

SR 8, 2. OG, OMP 1

Comparing group actions on CAT(0) cube complexes

Eduardo Reyes (MPIM Bonn)

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/?no_cache=1

<https://reyes-eduardo.github.io/>

Dienstag, 23. Jänner 2024 15:15 bis 16:45

BZ 2, 2. OG., OMP 1

Algebraicity of Hypergeometric Functions with Arbitrary Parameters

Florian Fürnsinn (Universität Wien)

AG Diskrete Mathematik

Org.: I. Fischer (U Wien), M. Schlosser (U. Wien)

Dienstag, 23. Jänner 2024 16:15 bis 17:15

Fakultät für Physik, Erwin Schrödinger-Hörsaal, Boltzmannng. 5, 5. St., 1090 Wien und Zoom

Flavour Non-Universal Interactions

Gino Isidori (University of Zurich)

Teilchenphysikseminars

Org.: A. Hoang, M. Procura

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2023-24/Isidori_23_Jaenner_2024.pdf

Mittwoch, 24. Jänner 2024 14:15 bis 15:15

Fakultät f. Physik, SR A, 2. Stock, Währingerstr. 17, 1090 Wien und Zoom

On Characteristic Gluing

Wan Cong (Universität Wien)

Vortrag

Org.: Gravitationsphysik

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2023-24/Cong_Jan_2024.pdf

Mittwoch, 24. Jänner 2024 14:15 bis 15:00

TU Wien, Freihaus, Grüner Bereich, 6.0G, Seminarraum DA 6A, Wiedner Hauptstr. 8, 1040 Wien und Zoom

Stability and asymptotics for plasma physics models via the relative energy method

Nuno J. Alves (Universität Wien)

PDE Afternoon

Org.: SFB 65

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2023-24/pde_afternoon_2024-01-24.pdf

Mittwoch, 24. Jänner 2024 15:15 bis 15:45

TU Wien, Freihaus, Grüner Bereich, 6.0G, Seminarraum DA 6A, Wiedner Hauptstr. 8, 1040 Wien und Zoom

A general model for non-instantaneous collisions with alignment

Carmela Moschella (Universität Wien)

PDE Afternoon

Org.: SFB 65

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2023-24/pde_afternoon_2024-01-24.pdf

Mittwoch, 24. Jänner 2024 15:45 bis 16:15

TU Wien, Freihaus, Grüner Bereich, 6.0G, Seminarraum DA 6A, Wiedner Hauptstr. 8, 1040 Wien und Zoom

Coarse-graining of volume exclusion particle interactions modelled via anisotropic repulsion potentials

Claudia Mußnig-Wytrzens (Universität Wien)

PDE Afternoon

Org.: SFB 65

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2023-24/pde_afternoon_2024-01-24.pdf

Donnerstag, 25. Jänner 2024 11:30 bis 13:00

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

Forcing techniques for Cichoń's Maximum VI: Forcing intersected with submodels

D. A. Mejía (Shizuoka U, JP)

Set Theory Seminar

Org.: KGRC

Donnerstag, 25. Jänner 2024 15:00 bis 15:50

HS 11, 2. OG, OMP 1

Trees, Transcendence and Quasi-generic reals

Y. Khomskii (Amsterdam U College, NL and U Hamburg, DE)

Logic Colloquium

Org.: KGRC

Freitag, 26. Jänner 2024 14:00 bis 15:30

SR 15 (OMP 1, 3rd floor)

Fakultätsöffentliche Präsentation der Doktoratsthemen

FÖP