

## VORTRÄGE

**Montag, 05. Oktober 2020 15:30 bis 16:30**, online zoom meeting

**One World Optimization Seminar: Aris Daniilidis (University of Chile / Autonomous University of Barcelona): “Asymptotic Study of the Sweeping Process”**

Org: R. Boţ, Sh. Sabach, M. Staudigl

[https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user\\_upload/f\\_mathematik/Vortraege/2020\\_21/abstract\\_Daniilidis\\_OWOS.pdf](https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Vortraege/2020_21/abstract_Daniilidis_OWOS.pdf)

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

<https://mathematik.univie.ac.at/www.dim.uchile.cl/~arisd>

**Dienstag, 06. Oktober 2020 13:15 bis 14:45**, Online

**Seminar "Representation Theory and Automorphic Forms": Adel Betina (U Vienna): “Geometry of the eigencurve at CM points and Katz p-adic L-functions”**

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

**Dienstag, 06. Oktober 2020 16:30 bis 17:15**, TU Wien - El 3 Sahulka HS, Gußhausstraße 25-29 (2nd floor)

**VPS: Elia Bisi (TU Wien): “The oriented swap process and last passage percolation”**

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

**Dienstag, 06. Oktober 2020 17:30 bis 18:15**, TU Wien - El 3 Sahulka HS, Gußhausstraße 25-29 (2nd floor)

**VPS: Guillaume Dubach (IST Austria): “Overlaps between eigenvectors of non-Hermitian random matrices”**

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

**Mittwoch, 07. Oktober 2020 13:15 bis 15:00**, zoom-meeting

**Arbeitsgemeinschaft Ergodentheorie: Davide Ravotti (Monash University): "Quantitative equidistribution of horocycle push-forwards of transverse arcs"**

Org: H. Bruin, R. Zweimüller

**Donnerstag, 08. Oktober 2020 15:00 bis 17:00**, online meeting via Zoom

**KGRC SE : Colin Jahel (Claude Bernard University Lyon 1, France): "Actions of automorphism groups of Fraïssé limits on the space of linear orderings"**

Org: KGRC

[https://mathematik.univie.ac.at/www.logic.univie.ac.at/2020/Talk\\_10-08\\_a.html](https://mathematik.univie.ac.at/www.logic.univie.ac.at/2020/Talk_10-08_a.html)

**Freitag, 09. Oktober 2020 09:00 bis 16:00**, online

**FÖP: Doktoratsprojekte: “Fakultätsöffentliche Präsentation der Doktoratsprojekte”**

Org: Fakultät für Mathematik, Andreas Cap DSPL