

## VORTRÄGE KW22

Mittwoch, 31. Mai 2023 14:00 bis 14:45

HS 2, EG, OMP 1

**Cross-diffusion systems in population dynamics: derivation, bifurcations and patter formation**

**Cinzia Soresina (Karl-Franzens-Universität Graz)**

**PDE Afternoon**

Org.: SFB 65

[https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user\\_upload/f\\_mathematik/Events\\_News/Vortraege\\_Events/2023-24/pde\\_afternoon\\_2023-05-31.pdf](https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2023-24/pde_afternoon_2023-05-31.pdf)

<https://sfb65.univie.ac.at/#!/public/events/details/?type=1&id=738>

Mittwoch, 31. Mai 2023 15:00 bis 15:45

HS 2, EG, OMP 1

**Global Solvability for Reaction-Diffusion Systems and Applications in Life Sciences**

**Hong-Ming Yin (Washington State University)**

**PDE Afternoon**

Org.: SFB 65

[https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user\\_upload/f\\_mathematik/Events\\_News/Vortraege\\_Events/2023-24/pde\\_afternoon\\_2023-05-31.pdf](https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2023-24/pde_afternoon_2023-05-31.pdf)

<https://sfb65.univie.ac.at/#!/public/events/details/?type=1&id=735>

Mittwoch, 31. Mai 2023 15:15 bis 16:15

Sky Lounge, 12. OG, OMP 1

**Motives: a classical perspective**

**Fernando Rodriguez-Villegas (ICTP)**

**Mathematisches Kolloquium**

Org.: R. I. Boř

[https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user\\_upload/f\\_mathematik/Events\\_News/Vortraege\\_Events/2023-24/Einladung\\_230531\\_Rodriguez-Villegas.pdf](https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2023-24/Einladung_230531_Rodriguez-Villegas.pdf)

<https://mathematik.univie.ac.at/eventsnews/mathematisches-kolloquium/>

Mittwoch, 31. Mai 2023 15:15 bis 16:15

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

**Modeling planetary-scale fluid flows in the laboratory**

**Miklós Vincze (Eötvös Loránd University Budapest)**

**ESI Thematic Programme "The Dynamics of Planetary-scale Fluid Flows"**

Org.: Adrian Constantin (U of Vienna), David Dritschel (U of St Andrews), Nathan Paldor (HU of Jerusalem)

[https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user\\_upload/f\\_mathematik/Events\\_News/Vortraege\\_Events/2023-24/Vincze.pdf](https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2023-24/Vincze.pdf)

<https://www.esi.ac.at/events/t1317/>

Donnerstag, 01. Juni 2023 14:00 bis 16:00

BZ 2, 2. OG., OMP 1

**On the Brownian Web**

**Mate Gerencser (TU Wien)**

**(Not So) Informal Probability Seminar**

Org.: M. Lis

Donnerstag, 01. Juni 2023 15:30 bis 16:30

Fakt. f. Physik, SR A, 2. Stock, Währingerstr. 17, 1090 Wien

**Large-scale structure cosmology at the interface of numerical and analytical techniques**

**Oliver Hahn (Universität Wien)**

**Vortrag**

Org.: Gravitationsphysik

[https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user\\_upload/f\\_mathematik/Events\\_News/Vortraege\\_Events/2023-24/Seminareinladung\\_Hahn\\_01Juni2023.pdf](https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2023-24/Seminareinladung_Hahn_01Juni2023.pdf)

Freitag, 02. Juni 2023 09:45 bis 11:15

Zoom

**Dilational Symmetries of Decomposition and Coorbit Spaces**

**Hartmut Führ (RWTH Aachen University)**

**Harmonic Analysis Seminar**

Org.: K. Gröchenig, L. Liehr, J. L. Romero and I. Shafkulovska

<https://nuhag.univie.ac.at/seminar/>

<https://univiennea.zoom.us/j/62077153839?pwd=T3pxeHNRNEU0RlFoY1J2cnlzbzU5dz09>