

## VORTRÄGE

Montag, 07. Februar 2022 10:00 bis 11:00

ZOOM MEETING & SR7, OMP1

### **Individual Function Approximation and Cross-validation**

**Felix Bartel**

#### **Vortrag**

Org.: Computational Science Center

[Computational Science Center - About & News \(univie.ac.at\)](#)

Montag, 07. Februar 2022 14:00 bis Donnerstag, 10. Februar 2022 19:00

ESI, BOLTZMANN LECTURE HALL, BOLTZMANNGASSE 9/2, 1090 WIEN

### **Mathematical Perspectives of Gravitation beyond the Vacuum Regime**

#### **Spring School**

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/sc\\_hedule-FAO22school.pdf](https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Vortraege/2021_22/sc_hedule-FAO22school.pdf)

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

Montag, 07. Februar 2022 15:30 bis 16:30

ZOOM MEETING

### **Stochastic and Variance-Reduced Monotone Operator Splitting**

**Patrick Johnstone (Brookhaven National Laboratory)**

#### **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\\_Johnstone\\_OWOS.pdf](https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Vortraege/2021_22/abstract_Johnstone_OWOS.pdf)

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