

VORTRÄGE

Mittwoch, 17. Juni 2020 09:30 bis 09:50, Zoom Meeting

Didaktischer Vortrag: Julio Backhoff-Veraguas (University of Twente): "Pricing and the emergence of martingales"

Org: Fakultät für Mathematik

<https://zoom.us/j/92086401469?pwd=YUpBME9SUmM2RDhCQitiaDhRVU1JUT09>

Mittwoch, 17. Juni 2020 10:20 bis 11:05, Zoom Meeting

Wissenschaftlicher Vortrag: Julio Backhoff-Veraguas (University of Twente): "Adapted Wasserstein distance and stability in mathematical finance"

Org: Fakultät für Mathematik

<https://zoom.us/j/92086401469?pwd=YUpBME9SUmM2RDhCQitiaDhRVU1JUT09>

Mittwoch, 17. Juni 2020 14:00 bis 14:20, Zoom Meeting

Didaktischer Vortrag: Paul Eisenberg (University of Liverpool): "Discrete time fundamental theorem of asset pricing"

Org: Fakultät für Mathematik

<https://zoom.us/j/97748344106?pwd=M1hucGNEZFo3Y0psemhYcER1bTVUdz09>

Mittwoch, 17. Juni 2020 14:00 bis 15:00, via Zoom

Didaktischer Vortrag: Dr. Wolfgang Globke (Fakultät für Mathematik, Universität Wien): "The structure of crystallographic groups"

Org: Andreas Cap

<https://us02web.zoom.us/j/83197682717?pwd=RkRXYmhxNkJPcmN6TTcxMTI5QzQvdz09>

Meeting ID: 831 9768 2717

Password: 2GMqH0

Mittwoch, 17. Juni 2020 14:50 bis 15:35, Zoom Meeting

Wissenschaftlicher Vortrag: Paul Eisenberg (University of Liverpool): "Density and Occupation Bounds for Diffusions"

Org: Fakultät für Mathematik

<https://zoom.us/j/97748344106?pwd=M1hucGNEZFo3Y0psemhYcER1bTVUdz09>

Donnerstag, 18. Juni 2020 09:30 bis 09:50, Zoom Meeting

Didaktischer Vortrag: Larisa Yaroslavtseva (Universität Ulm): "The Borel–Cantelli lemma"

Org: Fakultät für Mathematik

<https://zoom.us/j/93510115541?pwd=d0NMcmJVRTdtbDQzVmIrdU43bmtUQT09>

Donnerstag, 18. Juni 2020 10:20 bis 11:05, Zoom Meeting

Wissenschaftlicher Vortrag: Larisa Yaroslavtseva (Universität Ulm): "On strong approximation of SDEs with a discontinuous drift coefficient"

Org: Fakultät für Mathematik

<https://zoom.us/j/93510115541?pwd=d0NMcmJVRTdtbDQzVmIrdU43bmtUQT09>

Donnerstag, 18. Juni 2020 14:00 bis 14:20, Zoom Meeting

Didaktischer Vortrag: Martin Herdegen (University of Warwick): "An introduction to equilibrium asset pricing"

Org: Fakultät für Mathematik

<https://zoom.us/j/96406414143?pwd=b0F4cWlUSldPd0RxbGt6QmhETGdVdz09>

Donnerstag, 18. Juni 2020 14:00 bis 14:45, online

PhD Kolloquium: Benedict Schinnerl: "Singularity-Theorems from Non-Trivial Topology"

Org: Vienna School of Mathematics

<https://www.vsmath.at/academics/phd-colloquia>

Donnerstag, 18. Juni 2020 14:50 bis 15:35, Zoom Meeting

Wissenschaftlicher Vortrag: Martin Herdegen (University of Warwick): "Equilibrium asset pricing with transaction costs"

Org: Fakultät für Mathematik

<https://zoom.us/j/96406414143?pwd=b0F4cWlUSldPd0RxbGt6QmhETGdVdz09>

Donnerstag, 18. Juni 2020 16:00 bis 18:00, Zoom Meeting

KGRC SE: Anush Tserunyan (University of Illinois at Urbana-Champaign, USA): "Hyperfinite subequivalence relations of treed equivalence relations"

Org: KGRC

http://www.logic.univie.ac.at/2020/Talk_06-18_a.html

Freitag, 19. Juni 2020 09:00 bis 09:20, Zoom Meeting

Didaktischer Vortrag: Rima Alaifari (ETH Zürich): „Quadraturverfahren optimaler Ordnung“

Org: Fakultät für Mathematik

<https://zoom.us/j/92712679217?pwd=cGMrUWdUdDcyV3BrL3lZcjJvMS9Fdz09>

Freitag, 19. Juni 2020 09:50 bis 10:35, Zoom Meeting

Wissenschaftlicher Vortrag: Rima Alaifari (ETH Zürich): "Inverse problems in applied harmonic analysis"

Org: Fakultät für Mathematik

<https://zoom.us/j/92712679217?pwd=cGMrUWdUdDcyV3BrL3lZcjJvMS9Fdz09>

Freitag, 19. Juni 2020 13:30 bis 13:50, Zoom Meeting

Didaktischer Vortrag: José Luis Romero (Universität Wien): "The Shannon sampling theorem"

Org: Fakultät für Mathematik

<https://zoom.us/j/93679245182?pwd=WGdZVHpSUTZaNXVlaXp4WmlvS1NsZz09>

Freitag, 19. Juni 2020 14:20 bis 15:05, Zoom Meeting

Wissenschaftlicher Vortrag: José Luis Romero (Universität Wien): "Density theorems for sampling and time-frequency analysis"

Org: Fakultät für Mathematik

<https://zoom.us/j/93679245182?pwd=WGdZVHpSUTZaNXVlaXp4WmlvS1NsZz09>