

STOCHASTIK RHEIN-MAIN

Phase transition in lattice permutations and uniformly positive correlations in the dimer model in \mathbb{Z}^d , $d > 2$, via reflection positivity



Oberseminar Darmstadt

Datum: 05.12.2019

Zeit: 16:15–17:45 Uhr

Referent

Lorenzo Taggi, Sapienza Università di Roma

Ort

TU Darmstadt S2|15 Raum 401

Schlossgartenstr. 7, 64289 Darmstadt

Veranstalter

Technische Universität Darmstadt

Fachbereich Mathematik - Stochastik

Schlossgartenstraße 7

64289 Darmstadt

Telefon: +49 6151 16-23380

Telefax: +49 6151 16-23381

✉ [info\(at\)stochastik-rhein-main.de](mailto:info(at)stochastik-rhein-main.de)

Kooperationspartner

Goethe-Universität Frankfurt am Main, Johannes Gutenberg-Universität Mainz

