

Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf 40204 Düsseldorf
Dekanat der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät

An alle
hauptamtlichen Professoren/innen
und Privatdozenten/innen
des Faches Mathematik der
Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät

Mathematisch-
Naturwissenschaftliche
Fakultät

Dekanat

Promotionsangelegenheiten

Universitätsstraße 1
40225 Düsseldorf
Telefon: +49 (0)211 81 15092
E-Mail: promotionmnf@hhu.de

11.04.2024

Promotionsverfahren von **Herrn M.Sc. Leonard Jobst Eberhard Pleschberger**
Auslage der Dissertation und Gutachten sowie Termin der mündlichen Prüfung
Anlage: Einseitige Zusammenfassung der Dissertation

Sehr geehrte Damen und Herren,

in dem oben genannten Promotionsverfahren wird die Annahme der Dissertation

Stable Lévy Processes - Parabolic Fractal Geometry & Applications to Random Schrödinger Operators

von den Berichterstattenden Prof. Dr. P. Kern und Prof. Dr. C. Rojas-Molina beantragt. Sie kann zusammen mit
den Gutachten in der Zeit

vom 04.05.2024 bis 15.05.2024

eingesehen werden. Bitte wenden Sie sich zur Einsicht an das Promotionsbüro (promotionmnf@hhu.de).

Einsprüche gegen diese Dissertation können nur zwei Tage nach der vorgenannten Frist
geltend gemacht werden. Erfolgt kein Einspruch, so gilt die Dissertation als angenommen
(§ 7 Ziffer (5) PO).

Sofern die Dissertation angenommen wird, findet die mündliche Prüfung am

21.05.2024 um 14:30 Uhr

im **Raum 25.22.02.81** statt. Als Prüferinnen bzw. Prüfer sind vorgesehen:
Prof. Dr. A. Bücher, Prof. Dr. J. Saal und Prof. Dr. H. Schwender.

Die Öffentlichkeit ist bei der Befragung zugelassen.

Mit freundlichen Grüßen
im Auftrag

Daniela Schleiffer