



Datum:
15. Mai 2026

Einladung

Im Auftrage des Rates der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Humboldt- Universität zu Berlin lade ich Sie hiermit zur öffentlichen Disputation der Dissertation von Frau

Zijun Li

zur Erlangung des akademischen Grades Dr. rer. nat. mit dem Titel

***Hybrid Algorithms for Two-Level Learning and Optimization:
Theory and Applications***

ein. Die Disputation findet

***am 28. Mai 2026 um 14:00 Uhr
im Raum 3.116 (Humboldt Kabinett), Rudower Chaussee 25***

statt. Die Disputation wird mit der Möglichkeit einer Online-Teilnahme durchgeführt. Bei Interesse melden Sie sich bitte spätestens drei Tage vor der Disputation bei Prof. Andrea Walther per E-Mail unter andrea.walther@math.hu-berlin.de an.

Gutachtende:

Prof. Dr. A. Kannan	Humboldt-Universität zu Berlin
Prof. Dr. U. Shanbhag	University of Michigan
Prof. Dr. S. K. Gupta	Indian Institute of Technology

i. A. Franz Bethke

Postanschrift:
Humboldt-Universität zu Berlin
Unter den Linden 6
10099 Berlin
Telefon +49 [30] 2093-45345

promotionen.math@hu-berlin.de

Sitz:
Rudower Chaussee 25,
Haus 2, 4. Etage, Raum 402