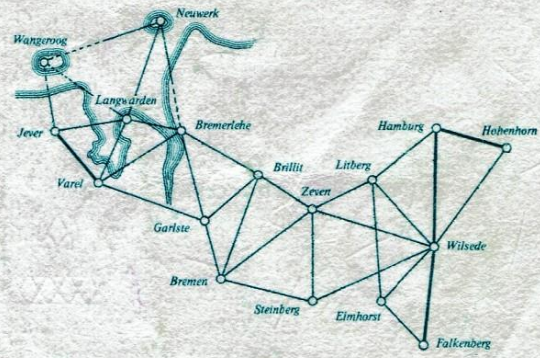


Mathematisches Kolloquium



Wintersemester 2024 / 2025

Herzlich Willkommen beim Mathematischen Kolloquium der Universität Bremen.

Unser wöchentlicher Termin ist **Dienstag um 16:00 Uhr (s.t.) im Raum MZH 5600 auf der Ebene 5 des Mehrzweckhochhauses (MZH) der Universität Bremen** mit einem etwa einstündigen Vortrag und anschließender Diskussionszeit. Ab 15:30 Uhr bietet sich beim „Mathematischen Tee“, ebenfalls auf der Ebene 5 des MZH, die Gelegenheit zum ungezwungenen Austausch mit Kolleg:innen und Referent:innen.

Details zu den Vorträgen finden Sie auf der Internetseite des Kolloquiums:
<https://www.uni-bremen.de/fb3/der-fachbereich/kolloquien/kolloquien-mathematik>

November 2024

- 05.11. *Mixed Methods Designs to Advance Mathematics Education Research: A Tale of Three Studies*
Prof. Heather Johnson | University of Colorado Denver

- 26.11. *Mathematikunterricht und Mathematikdidaktik im Nationalsozialismus*
Prof. Rudolf Sträßer | JLU Gießen - ACU Brisbane

Dezember 2024

- 03.12.** *Die vielen Facetten von Modulräumen in der Mathematik*
Dr. Claudio Meneses | Vertretungsprofessur Universität Bremen
- 10.12.** *Entropy and the Foundations of Statistical Learning*
Prof. Korbinian Strimmer | University of Manchester

Januar 2025

- 14.01.** *Applied Algebra: Combinatorics, Computation and Reality*
Prof. Thomas Kahle | OvGU Magdeburg
- 21.01.** *Nonparametric tests of treatment effect heterogeneity for policy-makers*
Prof. Oliver Dukes | Ghent University
- 28.01.** *Kaczmarz type methods for ill-posed problems: From Tomography (1970s) to AI (2020s)*
Prof. António Leitão | Federal University of Santa Catarina

Wir freuen uns auf einen regen Austausch, der bei einer Nachsitzung (typischerweise im Haus am Walde) fortgesetzt werden kann. Auch dazu laden wir Sie herzlich ein.

Wir sehen uns!

Kontakt

Christine Knipping
knipping@uni-bremen.de

Thorsten Dickhaus
dickhaus@uni-bremen.de

