

29.11.2017

Einladung

zum

Habilitationskolloquium von Dr. Jakob Scholbach

am

Mittwoch, 06.12.2017, 11:00 Uhr, Hörsaal M 5

Thema des Vortrages:

Kugelpackungen in Dimension 8 (nach Viazovska)

Das Kugelpackungsproblem ist die Frage, wie dicht man Kugeln im Raum packen kann. Nach einem kurzen historischen Überblick möchte ich das Ergebnis von Viazovska (2017) vorstellen, welches das Kugelpackungsproblem in Dimension 8 löst.

Hierzu sind alle Mitglieder des Fachbereichs herzlich eingeladen.

gez. Xiaoyi Jiang, Dekan

Verteiler:

- Mitglieder der Gruppe der Professoren des FB 10
- habilitierte Mitglieder des FB 10
- wissenschaftliche, nichtwissenschaftliche Mitarbeiter und Studierende im FBR des FB 10
- entpflichtete oder in den Ruhestand versetzte Professoren im FB 10
- Dekane der Fachbereiche 11, 12, 13, 14