

STOCHASTIK RHEIN-MAIN

Oberseminar Mainz



Oberseminar Mainz

How single cell properties can change network synchronization: The saddle-node loop bifurcation in neuron models

Datum: 15.04.2025

Zeit: 14:00–17:00 Uhr

Referentin

Réka Szabó, University of Groningen

Ort

Uni Mainz, Institut für Mathematik, Raum 05-136

Johannes-Gutenberg-Universität Mainz, Institut für Mathematik, Staudingerweg 9, 55128 Mainz, Deutschland

Raum

05-136

Veranstalter

Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Kooperationspartner

Technische Universität Darmstadt, Goethe-Universität Frankfurt am Main

