



SFB 1027 – Seminar

Dr. Sarah Loos

Department of Applied Mathematics and Theoretical Physics, University of Cambridge

About phases and fluctuations induced by nonreciprocal interactions

Find the abstract: [here](#)

15:00 Coffee Break

15:15 Dr. Hugues Meyer (A3, AG Rieger)

Alignment interaction and band formation in assemblies of auto-chemorepulsive walkers

15:30 Galia Magela Montalvo Be-reau (A10, AG Lautenschläger),
Shweta Nandakumar (A13, AG Aradilla Zapata)

Pretubulysin: A potent microtubule depolymerizing agent that improves T-cell searching

Thursday 05.12.23, 14:00
Campus Saarbrücken
Building E2 6, Room E.04
Or online via MS Teams

Der Gast wird betreut von Dr. Philipp Hövel

Alle Interessenten sind herzlich eingeladen.

Der Sprecher des SFB
Heiko Rieger

**SFB 1027 Physikalische Modellierung von Nicht-Gleichgewichtsprozessen
in biologischen Systemen**