

Frühjahrstagung

16. - 21.03.2025 in Regensburg

Sektion Kondensierte Materie (SKM)

Fachverbände

- Biologische Physik
- Chemische Physik und Polymerphysik
- Dünne Schichten
- Dynamik und Statistische Physik
- Halbleiterphysik
- Kristalline Festkörper und deren Mikrostruktur
- Magnetismus
- Metall- und Materialphysik
- Oberflächenphysik
- Physik sozio-ökonomischer Systeme
- Tiefe Temperaturen
- Vakuumphysik und Vakuumtechnik

Arbeitskreise und -gruppen

- Arbeitskreis Chancengleichheit
- Arbeitskreis Industrie und Wirtschaft
- Arbeitskreis jDPG
- Arbeitskreis Physik, moderne Informationstechnologie und künstliche Intelligenz
- Arbeitsgruppe young Leaders in Physics

Tutorien

Industrie- und Buchausstellung

#DPGR25

Deadline für Abstract-Einreichung: 01.12.2024



Örtlicher Tagungsleiter:

Prof. Dr. Christoph Strunk
Universität Regensburg
Institut für Experimentelle und
Angewandte Physik
Universitätsstraße 31, 93053 Regensburg

Tagungsort:

Universität Regensburg
Universitätsstraße 31
93053 Regensburg

regensburg25.dpg-tagungen.de