

# Seminar Physikalische Chemie

## “Moderne Methoden der Physikalischen Chemie zur Untersuchung kondensierter Materie”

Sommersemester 2025

Online per Zoom / Seminarraum 230, 2. OG, AES 27, Freitags 13:30 Uhr bis 15:00 Uhr

Stand: 16. August 2024 um 10:05:54 Uhr

---

04.04.2025	N.N. AG XXX, IfCH, URO	TBD
11.04.2025	N.N. AG XXX, IfCH, URO	TBD
25.04.2025	N.N. AG XXX, IfCH, URO	TBD
09.05.2025	N.N. AG XXX, IfCH, URO	TBD
16.05.2025	N.N. AG XXX, IfCH, URO	TBD
23.05.2025	N.N. AG XXX, IfCH, URO	TBD
06.06.2025	N.N. AG XXX, IfCH, URO	TBD
20.06.2025	N.N. AG XXX, IfCH, URO	TBD
27.06.2025	N.N. AG XXX, IfCH, URO	TBD
04.07.2025	N.N. AG XXX, IfCH, URO	TBD
11.07.2025	N.N. AG XXX, IfCH, URO	TBD
18.07.2025	N.N. AG XXX, IfCH, URO	TBD

---

Zoom-Link: <https://uni-rostock-de.zoom.us>

Meeting-ID: 635 5542 5323 Passcode: 840964

Ansprechpartner: Dr. Dietmar Paschek

(Tel.: +49-381-498-6517 Email: [dietmar.paschek@uni-rostock.de](mailto:dietmar.paschek@uni-rostock.de))

URL: <http://139.30.122.11/paschek/PCSeminar>