



Arbeitsgruppenseminar im Wintersemester 2019/20

Di., 12.11.2019 um 13:00	AG Meeting: Datensicherung, Konferenzen, Bachelor-Infoveranstaltung am 27.11. nachmittags (15-17 Uhr)	
Di., 19.11.2019 um 15:45	Hyojeong Kim	Forschungspraktikumsvortrag: „Water filtration via organoclay materials“
Di., 26.11.2019 um 15:45	Stella Varytimiadou	Masterarbeitsvortrag: “Lyotropic nematic liquid crystals of rod-like micelles: viscoelastic properties measured via depolarized dynamic light scattering”
Di., 10.12.2019 um 15:45	Christina Abele	Sedimentation studies and elastic constants of colloidal lyotropic graphene oxide liquid crystals
Di., 7.1.2020 um 15:45	Sebastian Marino	Hofmeister Effekt
Di., 14.1.2020 um 15:45	Christian Häge	Simulation of ionic liquid crystals: the role of the charge position
Di., 21.1.2020 um 15:45	Sonja Dieterich	Fitting of the SANS data of gelled lamellar and isotropic phases
Di., 4.2. oder Mi., 5.2.	Martin Kessler	Bachelorarbeitsvortrag: “Zellulose Nanokristalle zur Herstellung von mesoporösen Silicamaterialien”

Das Seminar findet im Seminarraum 9/161 (9. OG des NWZ I, Pfaffenwaldring 55) statt.
Gäste sind herzlich willkommen!

Kontakt: f.giesselmann@ipc.uni-stuttgart.de oder Tel. 685-64460