

Flensburger Kolloquium zur Geschichte und Didaktik der Physik
Herbstsemester 2023, Donnerstag, 16:00 bis 18:00 Uhr (c.t.)
OSL 454 (PRÄSENZ)

Termin	Thema	VortragendeR
21.09.	Jahrestagung der Scientific Instrument Commission	
28.09.	Highlights der Physik Kiel	
05.10.		
12.10.		
19.10.		
26.10.	Study & Research week	
02.11.	Das Youngsche Doppelspaltexperiment von 1807: Ein (neues) Experiment? Ein Demonstrationsexperiment?	Michelle Mercier
09.11.	What does "achromatic" mean? Refractions on the construction of early achromatic telescope lenses	Marvin Bolt (TU Berlin)
16.11.	Radiokarbondatierung als <i>Travelling Technology</i> ? Bedingungen und Folgen eines disziplinären Wanderungsprozesses	Dania Achermann (Berg. Univ. Wuppertal)
23.11.	Vorstellungen von Sachunterrichtsstudierenden zum elektrischen Stromkreis	Bernadette Schorn
30.11.	Von Stufen zu Ringen - oder vom Intervall zum Infinitesimal?	Linnéa Bergsträsser
07.12.	Some remarks on the planning of the reconstruction of two astronomic quadrants	Enes Tepe
14.12.	Forschungen zu physiologischen Aspekten des Sehprozesses im 18./19. Jahrhundert	Andreas Junk
21.12.	Empirie im Mönchsgewand. Naturforschung in süddeutschen Klöstern des 18. Jahrhunderts	Julia Bloemer
18.01.	B.A. Thesis	Patrick Fleßner