

Datum	Name, Vorname	Titel	Betreuer*in (1. Gutachter*in), 2. Gutachter*in
25.06.2024	Ecker, Jessica	Benthische Metall Biogeochemie & Rekonstruktion im Schalkenmeerener Maar (Eifel)	Dr. P. Roeser, Prof. Dr. C. März
	Peitsch, Adrienne	Geochemische Charakterisierung Holozäner Sedimente aus Fjorden Süd-Grönlands	Prof. Dr. C. März, Dr. P. Roeser
	Strizek, Viktoria Anna	Trace element composition of chalcopyrite from black smoker chimneys in various geological settings, (Online-Mitschnitt)	Dr. Sven Petersen (Geomar), Prof. Dr. T. Geisler-Wierwille
02.07.2024	Küpper, Lucas	Vergleichend-morphologische Bearbeitung eines Schädels von Stenoplesictis anhand von CT-Daten	Prof. Dr. T. Martin, Dr. A. Lang
	Vicente Normann, Luis	Zur Bezeichnung edaphosaurider Synapsiden	Prof. Dr. T. Martin, Dr. S. Voigt (Urweltmuseum)
	Berens, Martha	Rezente Foraminiferen von Mosambik	Prof. Dr. M. Langer, Dr. A. Weinmann
	Möller, Ute	Riff-Ostrakoden Ansammlungen bei den Inseln São Tomé und Príncipe	Prof. Dr. M. Langer, Dr. Syke Yansku Tan
09.07.2024	Herrmann, Rafael	Simulationsstudien zur Quantifizierung von Wurzeigenschaften	Prof. Dr. A. Kemna, Dr. M. Weigand
	Phahl, Caitlin	Unwrapping the Hydrochemistry of a Karstic Aquifer System in Southern Ireland	Dr. M. Manchego, Prof. Dr. C. März
	Burkhardt, Jan	Post-perihelion mapping of wind-tail-like features on comet 67P/Churyumov-Gerasimenko using remote sensing imagery of ESA's Rosetta mission	Dr. Katharina Otto (DLR), Prof. Dr. T. McCann
16.07.2024	Kerim, Kemal	Chemische U-Th-Pb-Datierung von alterierten Seltenerd-Nicobaten aus Pegmatiten in Südnorwegen	Dr. F. Tomaschek, Prof. Dr. T. Geisler-Wierwille
	Frey, Rebecca Stella	Geochemical and petrological characterization of igneous rocks from the submarine part of Weitin Fault between New Ireland and Bougainville	Prof. Dr. A. Luguët, Dr. Philipp Brandel (Geomar)
	Lewark, Noah	In-situ Ramanspektroskopie der Verdrängung von Coelestin durch Strontianit in wässriger Lösung	Prof. Dr. T. Geisler-Wierwille, Dr. F. Tomaschek