

# LV-Planung WiSe 2024/25 / Lecture schedule winter term 2024/25 (2.9.2024)

LV-Nr. / Course no.	LV-Name / Course name	Lehrende / Lecturer(s)	Raum / Room	Zeit / Time
<b>B.Sc. Geophysik/Ozeanographie: Gemeinsame Grundlagen</b>				
63-602	Orientierungseinheit	Die Fachschaften der Geophysik und Ozeanographie	n.V.	14.-18.10.2024
63-604	Informationsveranstaltung für Studienanfänger/innen	Die Lehrenden der Geophysik und Ozeanographie	n.V.	
63-699	Geophysikalisches Seminar	Die Lehrenden der Geophysik	Geom 1438	Mo 16:15-17:45
63-611	Einführung Ozeanographie	Baehr, Eden, Klockmann	Geom H5 Geom H2	Mo 14:00-15:30 Fr 10:15-11:45
63-612	Fluiddynamik	Hort, Borth	Bu53, 22/23	Mo 10:15-11:45 Mi 10:15-11:45
63-613	Übungen zu Fluiddynamik	Hort, Borth	Bu53, 22/23	Mi 12:00-12:45
63-614	Datenverarbeitung und Programmierung	Schippkus, N.N.	1536a	Do 10:00-12:00
63-615	Übungen zu Datenverarbeitung und Programmierung	Schippkus, N.N.	1536a	Di 10:00-14:00
63-621	Grundlagen-Seminar	Die Lehrenden der Geophysik und Ozeanographie	Bu53, 22/23	Mi 15:30-17:00
63-624	Bachelorarbeit	Die Lehrenden der Geophysik und Ozeanographie	n.V.	
<b>B.Sc. Geophysik/Ozeanographie: Vertiefung Geophysik</b>				
63-630	Angewandte Geophysik: Reflexionsseismik	Hübscher	Geom 1438	Do 14:15-15:00 Fr 10:15-11:45
63-631	Übungen zu Angewandte Geophysik: Reflexionsseismik	N.N.	Geom 1438	Do 15:00-15:45
63-634	Seismische Wellen	Vanelle	Geom 1313	Di 12:15-13:45
63-635	Übungen zu Seismische Wellen	Vanelle	Geom 1313	Di 14:00-14:45
63-636	Seismische Interpretation	Hübscher	Geom 1438	Mo 10:15-11:00
63-637	Übungen zur Seismischen Interpretation	Hübscher	Geom 1438	Mo 11:00-11:45
63-644	Geophysikalische Messübungen	Hort, Hübscher, Scharff, Vanelle	Block-LV in der vorlesungsfreien Zeit	
63-686	Borehole Geophysics 2	Bücker	Geom 1438	Fr 8:30-10:00
63-688	Earthquakes	Donner, Hadziioannou	wird noch bekannt gegeben	Mo 10:15 - 13:45 14täglich ab 7.10.
<b>M.Sc. Geophysics</b>				
63-603	Orientation for new students of the M.Sc. Geophysics	Vanelle	Geom 1438	Mon 7.10. 16:00
63-650	Body and Surface Wave Seismology (Lecture)	Hadziioannou	Geom 1438	Tue 10:15-11:45
63-651	Body and Surface Wave Seismology (Exercises)	Schippkus	Geom 1335	Wed 8:30-10:00
63-654	Inversion Problems (Lecture)	Scharff	Geom 1438	Tue 13:15-14:45
63-655	Inversion Problems (Exercises)	Scharff	Geom 1335	Tue 15:00-16:30
63-660	Volcanology (Lecture)	Hort	Geom 1438	Thu 8:30-10:00
63-661	Volcanology (Exercises)	Hort	Geom 1335	Thu 10:15-11:00
63-662	Migration of Seismic Reflection Data (Lecture)	Vanelle	Geom 1313	Thu 13:15-14:45
63-663	Migration of Seismic Reflection Data (Exercises)	Vanelle	Geom 1313	Thu 15:15-16:45
63-672	Machine Learning in Geophysics (Lecture)	Hammer	Geom 1335	Fri 10:15-11:45
63-673	Machine Learning in Geophysics (Exercises)	Hammer	Geom 1335	Fri 12:15-13:45
63-686	Borehole Geophysics 2	Bücker	Geom 1438	Fri 8:30-10:00
63-688	Earthquakes	Donner, Hadziioannou	TBA	Mon 10:15 - 13:45 fortnightly as of 7.10.
63-690	Seminar on Applied Seismics	Hübscher, Vanelle	Geom 1438	Thu 11:15-12:45
63-691	Seminar on Seismology	Schippkus	Geom 1438	Wed 10:15-11:45
63-692	Seminar on Volcanology	Hort	Geom 1313	Wed 14:00-15:30
63-693	Seminar on Machine Learning	Hammer	Geom 1438	Mon 14:15-15:45
63-696	Orientation Project	The lecturers of the Institute of Geophysics	TBA	
63-697	Preparatory Project		TBA	
63-698	Master's Thesis		TBA	
63-699	Geophysical Seminar	The lecturers of the Institute of Geophysics	Geom 1438	Mon 16:15-17:45