

LV-Planung SoSe 2024 / Class schedule summer term 2024 (13.03.2024)

| LV-Nr. / Course no. | LV-Name / Course name | Lehrende / Lecturer(s) | Raum / Room | Zeit / Time |
|---|--|---|----------------------------|---|
| B.Sc. Geophysik/Ozeanographie: Gemeinsame Grundlagen | | | | |
| 63-610 | Einführung Geophysik | Hammer, Hübscher, Schippkus, Vanelle | Mo Geom H4 Fr Geom H5 | Mo 10:15–11:45 Fr 12:15–13:45 |
| 63-616 | Numerische Methoden in den Geowissenschaften | Behrens | Geom 1536a | Di 10:00–11:30 |
| 63-617 | Übungen zu Numerische Methoden in den Geowissenschaften | N.N. | Geom 1536a | Di 12:00–12:45 |
| 63-618 | Zeitreihenanalyse | Held | Bu 53, 22/23 | Di 8:30–10:00 |
| 63-619 | Übungen zu Zeitreihenanalyse | Held, Borchert | TBA | vermutlich Mi 14:15–15:45 |
| 63-620 | Wissenschaftliches Arbeiten | Pohlmann | Bu 53, 22/23 | Mo 10:00–11:30 |
| 63-622 | Berufs- und Seepraktikum (Geophysik) | Hübscher | n.V. | n.V. |
| 63-623 | Seminar zum Berufs- und Seepraktikum (Geophysik) | Hübscher | Geom 1438 | Do 13:15–14:45 |
| 63-624 | Bachelorarbeit | Die Lehrenden der Geophysik und Ozeanographie | n.V. | n.V. |
| B.Sc. Geophysik/Ozeanographie: Vertiefung Geophysik | | | | |
| 63-632 | Angewandte Geophysik: nichtseismische Verfahren | Hort, Hübscher | Geom 1438 | Di 13:30–14:15 Fr 10:15–11:45 |
| 63-633 | Übungen zu Angewandte Geophysik: nichtseismische Verfahren | Hort, Hübscher | Geom 1438 | Di 14:15–15:00 |
| 63-003 | Raumbezogene Datenanalyse: Kartographie und GIS | Conrad | Geom H1 (siehe Geographie) | Mo 13:15–14:00 (siehe Geographie) |
| 63-639 | Übungen zu Raumbezogene Datenanalyse: Kartographie und GIS | Conrad | Geom 742 | Do 10:15–11:45 |
| 63-640 | Geodynamik und Geothermie | Hort | Geom 1438 | Mi 8:30–10:00 |
| 63-641 | Übungen zu Geodynamik und Geothermie | Hort | Geom 1335 | Mi 10:00–12:00 |
| 63-642 | Seismologie | Hadziioannou | Geom 1438 | Di 10:15–11:45 |
| 63-644 | Übungen zu Seismologie | Hadziioannou | Geom 1335 | Di 12:30–14:00 |
| B.Sc. Geophysik/Ozeanographie: Wahlbereich | | | | |
| 63-688 | Bohrlochgeophysik I | Bücker | Geom 1438 | Fr 8:30–10:00 |
| M.Sc. Geophysics | | | | |
| 63-652 | Digital Signal Processing (Lectures) | Vanelle | Geom 1313 | Wed 9:30–11:00 |
| 63-653 | Digital Signal Processing (Exercises) | Vanelle | Geom 1313 | Wed 11:15–12:45 |
| 63-664 | Seismic Anisotropy (Lecture) | Vanelle | Geom 1313 | Thu 13:15–14:45 |
| 63-665 | Seismic Anisotropy (Exercises) | Vanelle | Geom 1313 | Thu 15:00–15:45 |
| 63-666 | Fracture Processes and Earthquake Sources (Lecture) | Donner, Hadziioannou | Geom 1313 | Fri 10:15–11:45 |
| 63-667 | Fracture Processes and Earthquake Sources (Exercise) | Donner, Hadziioannou | Geom 1335 | Fri 12:15–13:45 |
| 63-681 | Ambient Seismic Noise (Lecture) | Hadziioannou, Schippkus | TBA | Block course in the lecture-free period |
| 63-682 | Ambient Seismic Noise (Exercises) | Hadziioannou, Schippkus | TBA | Block course in the lecture-free period |
| 63-683 | Applied Volcanology (Lecture) | Scharff | Geom 1313 | Tue 13:15–14:45 |
| 63-684 | Applied Volcanology (Exercises) | Scharff | Geom 1335 | Tue 15:00–15:45 |
| 63-688 | Borehole Geophysics I | Bücker | Geom 1438 | Fri 8:30–10:00 |
| 63-690 | Seminar on Applied Geophysics | Hübscher, Vanelle | Geom 1438 | Thu 11:15–12:45 |
| 63-691 | Seminar on Seismology | Schippkus | Geom 1438 | Mon 14:15–15:45 |
| 63-692 | Seminar on Volcanology | Scharff | Geom 1313 | Wed 14:00–15:30 |
| 63-693 | Seminar on Machine Learning | Hammer | Geom 1438 | Mon 12:30–14:00 |
| 63-608 | Geophysical Seminar | Schippkus | Geom 1438 | Mon 16:15–17:45 |
| 63-675 | Orientation Project | The lecturers of the Institute of Geophysics | | |
| 63-676 | Preparatory Project | | | |
| 63-674 | Master's Thesis | | | |