

| LV-Nr. | Module | Name | Dozent/in | Zeit |
|--------------------------------------|--------------|---|--|--|
| Allgemeine Veranstaltungen | | | | |
| 63-600 | | Informationsveranstaltung für Studienanfänger/innen | Becker, Gajewski, Hadziioannou, Hort, Hübscher, Scharff, Schippkus, Vanelle, sowie die Lehrenden der Meereskunde | |
| 63-601 | | Mathematischer Vorkurs | Physik | |
| 63-602 | | Orientierungseinheit | Fachschaften der Geophysik und Meereskunde | |
| 63-608 | | Geophysikalisches Seminar Geophysical Seminar | Becker, Gajewski, Hadziioannou, Hort, Hübscher, Scharff, Schippkus, Vanelle | Mo 16:15-17:45 Mon 16:15-17:45 |
| B.Sc. Geophysik/Ozeanographie | | | | |
| GO: Gemeinsame Grundlagen | | | | |
| 63-611 | GEIN-O | Einführung Ozeanographie | Stammer | Mo 14-15:30 und Fr 10:15-11:45 |
| 63-612 | GDYN | Fluiddynamik | Borth, Hort | Mo 10:15-11:45 und Mi 10:15-11:45 |
| 63-613 | GDYN | Übungen zu Fluiddynamik | Borth, Hort | Mi 12-12:45 |
| 63-614 | GDVG | Datenverarbeitung und Programmierung | Serra | Do 10-12 |
| 63-615 | GDVG | Übungen zu Datenverarbeitung und Programmierung | Serra | Di 10-14 |
| 63-621 | GSEM | Grundlagen-Seminar | Becker, Gajewski, Hadziioannou, Hort, Hübscher, Scharff, Schippkus, Vanelle, sowie die Lehrenden der Meereskunde | Mi 15:30-17 |
| 63-624 | BA | Bachelorarbeit | Becker, Gajewski, Hadziioannou, Hort, Hübscher, Scharff, Schippkus, Vanelle, sowie die Lehrenden der Meereskunde | |
| VG: Vertiefung Geophysik | | | | |
| 63-630 | VGAN | Angewandte Geophysik: Reflexionsseismik | Gajewski | Fr 10:15-12:30 |
| 63-631 | VGAN | Übungen zu Angewandte Geophysik: Reflexionsseismik | Bauer | Fr 13:15-14 |
| 63-634 | VGSW | Seismische Wellen | Gajewski | Mo 10:15-11:45 |
| 63-635 | VGSW | Übungen zu Seismische Wellen | Vanelle | Wed 12:12:45 |
| 63-636 | VGINT | Seismische Interpretation | Hübscher | Do 12:12:45 |
| 63-637 | VGINT | Übungen zu seismische Interpretation | Hübscher | Do 13:13:45 |
| 63-644 | VGUEB | Geophysikalische Messübungen | Hort, Hübscher, Vanelle | Di 13-18 sowie Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit |
| M.Sc. Geophysics | | | | |
| 63-650 | AS, SEI | Body and Surface Wave Seismology | Hadziioannou | Tue 10:15-11:45 |
| 63-651 | AS, SEI | Body and Surface Wave Seismology (Exercises) | Hadziioannou | Tue 12:15-13:45 |
| 63-654 | AS, INV | Inversion Problems | Scharff | Wed 10:15-11:45 |
| 63-655 | AS, INV | Inversion Problems (Exercises) | Scharff | Wed 12:15-13:45 |
| 63-660 | AS, VOLC | Volcanology | Hort | Thu 8:30-10 |
| 63-661 | AS, VOLC | Volcanology (Exercises) | Hort | Thu 10:15-11 |
| 63-662 | AS, MIG | Migration of Seismic Reflection Data | Vanelle | Fri 10:15-11:45 |
| 63-663 | AS, MIG | Migration of Seismic Reflection Data (Exercises) | Vanelle | Fri 12-12:45 and block course |
| 63-671 | AS, SEISPROC | Seismic Data Processing | Hübscher | Block course 21.-26.2.2021 |
| 63-674 | MA | Master's Thesis | Becker, Gajewski, Hadziioannou, Hort, Hübscher, Scharff, Schippkus, Vanelle | |
| 63-675 | OP | Orientation Project | Becker, Gajewski, Hadziioannou, Hort, Hübscher, Scharff, Schippkus, Vanelle | |
| 63-676 | PP | Preparatory Project | Becker, Gajewski, Hadziioannou, Hort, Hübscher, Scharff, Schippkus, Vanelle | |
| 63-677 | SEM, ASEM | Seminar on Applied Seismics | Gajewski, Vanelle | Tue 15-16:30 |
| 63-678 | SEM, SSEM | Seminar on Seismology | Schippkus | Mon 10:15-11:45 |
| 63-679 | SEM, VSEM | Seminar on Volcanology | Hort | Wed 14:00-15:30 |
| 63-689 | BLG2, AS | Borehole Geophysics 2 | Bücker | Fri 8:30-10 |
| 63-693 | ELOC, AS | Earthquake Localisation | Becker | Block course 26.-30.10.2020 |
| 63-694 | ELOC, AS | Earthquake Localisation (Exercises) | Becker | Block course 26.-30.10.2020 |