

Master of Science (M.Sc.) in Geologischen Wissenschaften: Schwerpunkt Geophysik

Anlage I d)

| 1. Semester | | 2. Semester | | 3. Semester | | 4. Semester | | Studienbereiche | |
|--|----------|--|-----------|--|----------|--|-----------|---|--------------------|
| Modul Kerncurriculum I | 6 | Modul Kerncurriculum II | 6 | | | | | Geowissenschaftliches Kerncurriculum 2 Module, 12 LP | |
| Geophysikalische Seminare | 4 | Geophysikalische Seminare | 4 | Geophysikalische Seminare | | 6 | | Schwerpunktbildung u.fachübergreifendes Wissen ca. 14 Module, 78 LP | |
| S Institutsseminar | 2 | S Institutsseminar | 2 | S Institutsseminar | 2 | S Geophysikalisches Arbeitsgruppenseminar | 2 | | |
| S Geophysikalisches Arbeitsgruppenseminar | 2 | S Geophysikalisches Arbeitsgruppenseminar | 2 | S Geophysikalisches Arbeitsgruppenseminar | 2 | S Geophysikalisches Arbeitsgruppenseminar | 2 | | |
| Modul Math. Geophysik | 6 | Modul Geophys. Praktika | 10 | Modul Geophysik IV | 6 | | | | |
| V Math. Grundlagen der Geophysik | 3 | GP Geländepraktikum | 6 | Geophysikalisches Seminar | 3 | | | | |
| Ü Math. Grundlagen der Geophysik | 3 | P Laborpraktikum | 4 | V vertiefende Vorlesung | 3 | | | | |
| Modul Geophysik I | 6 | Modul Geophysik II | 6 | Modul Geophysik III | 6 | | | | |
| Modul Physik / Mathematik I | 6 | Modul Physik / Mathematik II | 6 | | | | | | |
| Wahlpflicht | 6 | | | Wahlpflicht | 6 | | | | |
| 6 LP | | | | | | | | | |
| | | | | | | MSc.-Seminar und -Arbeit | 30 | MSc.-Seminar und -Arbeit 1 Modul, 30 LP | |
| 34 | | 32 | | 21 | | | 33 | 120 | Gesamtsumme |

Abkürzungen: GP= Geländepraktikum, P = Praktikum, S = Seminar, Ü = Übung, V = Vorlesung; LP = Leistungspunkte