

Anlage 2: Exemplarische Studienverlaufspläne

1. Masterstudiengang Geologische Wissenschaften mit Studienschwerpunkt „Geodynamik und Geomaterialien“

| 1. Semester | 2. Semester | 3. Semester | 4. Semester |
|---|---|---|--|
| Schwerpunktübergreifendes Curriculum (24 LP) | | | |
| SC001: Geowissenschaftliche Themen Ringvorlesung und Seminar 12 LP | | | |
| Modul 1 (Wahlpflicht) 6 LP | | Modul 2 (Wahlpflicht) 6 LP | |
| Schwerpunktbildung (66 LP) | | | |
| GG001: Oberflächen- prozesse und Beckendynamik V (2 SWS) Ü (2 SWS) 6 LP | GG003: Geochemie radiogener Isotope V (2 SWS) Ü (2 SWS) 6 LP | GG004: Dynamik der Erde V (2 SWS) Ü (2 SWS) 6 LP | |
| GG002: Thermodynamik und Kinetik von geologischen Prozessen V (2 SWS) Ü (2 SWS) 6 LP | Studienschwerpunkt (Wahlpflicht) 6 LP | Studienschwerpunkt (Wahlpflicht) 6 LP | |
| Studienschwerpunkt (Wahlpflicht) 6 LP | Studienschwerpunkt (Wahlpflicht) 6 LP | Studienschwerpunkt (Wahlpflicht) 6 LP | |
| | Studienschwerpunkt (Wahlpflicht) 6 LP | Studienschwerpunkt (Wahlpflicht) 6 LP | |
| Masterarbeit (30 LP) | | | |
| | | | Masterarbeit mit Verteidigung 30 LP |
| LP/Semester: | 30 LP | 30 LP | 30 LP |
| Insgesamt: | 120 LP | | |