

Geowissenschaften

Institut für Geologie und Paläontologie

G = im Grundstudium empfohlen
H = im Hauptstudium empfohlen
Grad = im Aufbaustudium empfohlen

Allgemeine Geologie

18 001 VL	Tektonik II (H) Di 14:15 - 16:00, MZ C 5 Kartenraum ECTS: 2P	Vogler, Wolf Stefan
18 002 VL	Sedimentologie (3) der klastischen Ablagerungen: Fazies- und Beckenanalyse (H) Mi 8:30 - 11:00, MZ C 5 Kartenraum ECTS: 2P	Tietze, Klaus-Werner
18 003 VL/UE	Vorbereitung zum Kompaktkurs in Roscoff: Geologie der Bretagne, Sedimentologie und Küstenprozesse, Ökologie und Taphonomie rezenter Flachmeerfaunen und -flore (H) (Voraussetzung für die Teilnahme an den Übungen in Roscoff, UE 18 047 - 18 050) 3 Tage, nach besonderer Ankündigung ECTS: 2P	Amler, Michael; Tietze, Klaus-Werner
18 004 VL/UE	Einführung in die Bodenkunde II mit Geländeübungen (H) Fr 13:15 - 15:00, MZ C 3243 ECTS: 1P	Wegener, Hans-Richard
18 005 VL/UE	Fernerkundung für Geologen II (H, Grad) Termine im Mai/Juni 2002, nach Aushang, MZ ECTS: 1P	Bannert, Dietrich
18 006 VL/UE	Einführung in die Luftbildgeologie (H, Grad) Kompaktkurs, 5 Tage n.V., BTZ ECTS: 1P	Altermann, Wladyslaw

Historische und regionale Geologie

18 009 VL	Einführung in die Erdgeschichte (G) Mi 11:00 - 12:30, MZ C 5 Kartenraum ECTS: 1P	Prinz-Grimm, Peter
18 010 VL	Historische Geologie: Das Paläozoikum (H) Mi 11:15 - 13:00, MZ C 3243 ECTS: 1P	Amler, Michael
18 011 VL	Geologie des außeralpinen Mitteleuropas I (Grundgebirge) (H) 2stdg., n.V. ECTS: 1P	Wierich, Frank
18 012 VL	Geologie von Afrika (H, Grad) Di 11:15 - 13:00, MZ C 5 Kartenraum ECTS: 1P	Prinz-Grimm, Peter

Angewandte Geologie

18 015 VL	Allgemeine Hydrogeologie II: Vorkommen und Verhalten des unterirdischen Wassers (H) Kompaktkurs am Semesterende, Anfang Juli 2002 2 Tage, 9:15 - 16:30 ECTS: 1P	Schraft, Adalbert
18 016 VL	Ingenieurgeologie II: Aufschlussmethoden, Berechnungsverfahren, Gründungen (H) Do 14:15 - 16:00, MZ C 3243 ECTS: 1P	Strauß, Roland
18 017 VL	Einführung in die Montangeologie I: Aufgaben des Geowissenschaftlers bei der rohstoffwirtschaftlichen Bewertung von Lagerstätten (H) 2stdg., n.V., MZ ECTS: 1P	Schilka, Wolfgang
18 018 VL	Untergrundkontaminationen - von der Feststellung des Status quo bis zur Sanierung (H) Termin für Exkursion: 2tägig, n.V. ECTS: 1P	Pickel, Hans-Jürgen

Paläontologie

18 022 VL	Allgemeine Paläontologie (G) Di 11:15 - 13:00, MZ C 3243 ECTS: 1P	Amler, Michael
18 023 VL	Stammesgeschichte der Tentaculaten (H, Grad) Mo 11:15 - 13:00, MZ C 3243 ECTS: 1P	Amler, Michael
18 024 VL	Stammesgeschichte der Säugetiere II: Beuteltiere, Entfaltung der Placentalia (H, Grad) Do 11:15 - 13:00, MZ C 3243 ECTS: 1P	Hahn, Gerhard
18 025 VL	Einführung in die Paläoichnologie (H) 2stdg., n.V. ECTS: 1P	N.N.
18 026 VL	Mikropaläontologie II (Metazoa) (H) Do 9:15 - 11:00, MZ C 3341 ECTS: 1P	Schmidt-Effing, Reinhard
18 027 VL	Spezielle Mikropaläontologie: Radiolarien und andere Kieselschaler (H, Grad) Do 17:15 - 19:00, MZ C 3341, 14täglich ECTS: 1P	Schmidt-Effing, Reinhard
18 028 VL	Grundlagen der Evolution (H, Grad) 2stdg., n.V. ECTS: 1P	N.N.

Alle Teilbereiche der Geologie und Paläontologie

18 032 UE	Die geologische Karte I (Geowissenschaftler) (G) Mi 13:15 - 14:45, MZ C 3440 ECTS: 3P	Bökenschmidt, Sven
-----------	---	---------------------------

18 033 UE	Übungen zur Tektonik II (H) Di 16:15 - 17:30, MZ C 5 Kartenraum ECTS: 3P	Vogler, Wolf Stefan
18 034 UE	Mikroskopie der Karbonatgesteine (H) 2stdg., n.V. ECTS: 2P	Merz-Preiß, Martina
18 035 UE	Übungen zur angewandten Tonmineralogie (H, Grad) n.V., BTZ: 10 ECTS: 2P	Butz-Braun, Rüdiger
18 036 UE	Übungen zur Erdgeschichte II (Mesozoikum, Känozoikum) (G) Mo 13:30 - 15:00, MZ C 3243 ECTS: 2P	Amler, Michael
18 037 UE	Geländeübungen zur Allgemeinen Hydrogeologie II (H) für Teilnehmer an VL 18 015 nach besonderer Ankündigung ECTS: 2P	Schraft, Adalbert
18 038 UE	Übungen zur Ingenieurgeologie II (H) für Teilnehmer an VL 18 016 Do 16:15 - 17:00, MZ C 3243 ECTS: 2P	Strauß, Roland
18 039 UE	Geländeübungen zur Ingenieurgeologie II (H) für Teilnehmer an VL 18 016 nach besonderer Ankündigung ECTS: 0-1P	Strauß, Roland
18 040 UE	Geologisch-paläontologische Geländemethoden (G) nach besonderer Ankündigung, BTZ ECTS: 3P	Prinz-Grimm, Peter
18 041 UE	Übungen zur speziellen Mikropaläontologie: Radiolarien und andere Kieselschaler (H, Grad) Fr 11:15 - 13:00, MZ C 3341 ECTS: 2P	Schmidt-Effing, Reinhard
18 042 UE	Paläontologische Übungen für Fortgeschrittene (H) ECTS: 10P	Amler, Michael; Hahn, Gerhard; Prinz-Grimm, Peter; Schmidt-Effing, Reinhard
18 043 UE	Geländeübungen zur Geologie von Deutschland und Hessen (G, H) nach besonderer Ankündigung, BTZ ECTS: 1-4P	Amler, Michael; Bökenschmidt, Sven; Prinz-Grimm, Peter; Tietze, Klaus-Werner; Vogler, Wolf Stefan
18 044 UE	Geländeübungen in kleinen Gruppen (G, H, Grad) ein- oder mehrtägig, n.V., BTZ ECTS: 1-2P	Schmidt-Effing, Reinhard
18 045 UE	Korngefügekundliche Liefergebietsanalyse siliziklastischer Küstensedimente eines epikontinentalen Flachmeeres (Kompaktkurs in Roscoff) (H) 3stdg., BTZ ECTS: 3P	Vogler, Wolf Stefan

18 046 UE	Geologie der Liefergebiete NW-Bretonischer Sandsteine (Kompaktkurs in Roscoff) (H) ECTS: 2P	Vogler, Wolf Stefan
18 047 VL/UE	Heutige Küstenprozesse im Makrotidalbereich als Schlüssel für fossile Litoralsedimente, Sequenzstratigraphie und Baselevel-Konzepte (Kompaktkurs in Roscoff) (H) Voraussetzung: Vordiplom, VL Sedimentologie I und II 5stdg., BTZ ECTS: 5P	Tietze, Klaus-Werner
18 048 UE	Ökologie europäischer Meeresfaunen (Kompaktkurs in Roscoff) (H) 2stdg., BTZ ECTS: 2P	Amler, Michael
18 049 UE	Bistratinomie rezenter Faunen und Analyse subfossiler Lagerstätten von Organismenresten (Kompaktkurs in Roscoff) (H) 3stdg., BTZ ECTS: 3P	Amler, Michael
18 050 UE	Geländeübungen zur Geologie, nach besonderer Ankündigung (G) 10 Tage, im August 2002, BTZ: 20 ECTS: 10P	Prinz-Grimm, Peter
18 051 UE	Geländeübungen zur Geologie des Rheinischen Schiefergebirges (G, H) eintägig, n.V. ECTS: 1P	Wierich, Frank
18 052 UE	Geländeübungen zur Geologie von Sardinien (H, Grad) 2 Wochen, n.V. ECTS: 14P	Vogler, Wolf Stefan; Wierich, Frank
18 053 UE	Geländeübungen zur Kristallingeologie (Zillertal) (H, Grad) 10 Tage, n.V., BTZ: 12 ECTS: 10P	Vogler, Wolf Stefan; Wierich, Frank
18 054 UE	Geländeübungen zur Geologie von Spanien (H) (zusammen mit der Kartierungsübung 18 057) 6 Tage, nach besonderer Ankündigung, BTZ ECTS: 6P	Schmidt-Effing, Reinhard
18 055 UE	Geologische Kartierungsübungen in der Wetterau (G) 10 Tage, im September 2002, BTZ: 10 ECTS: 10P	Prinz-Grimm, Peter
18 056 UE	Geologische Kartierungsübungen im Faltengebirge (G, H) 10 Tage, im Juli 2002, BTZ ECTS: 10P	Bökenschmidt, Sven
18 057 UE	Geologische Kartierungsübungen in Spanien (H) (zusammen mit den Geländeübungen 18 054) 14 Tage, nach besonderem Anschlag, BTZ ECTS: 14P	Schmidt-Effing, Reinhard
18 058 UE	Geologische und paläontologische Arbeiten für Fortgeschrittene (H) MZ, ganztägig	Amler, Michael; Prinz-Grimm, Peter; Schmidt-Effing, Reinhard; Tietze, Klaus-Werner; Vogler, Wolf Stefan

18 059 UE	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (H, Grad) MZ, ganztägig	Amler, Michael; Prinz-Grimm, Peter; Schmidt-Effing, Reinhard; Tietze, Klaus-Werner; Vogler, Wolf Stefan
18 060 SE	“Berge wachsen im Meer” (für Hörer aller Fachbereiche) Geländeseminar, 6 Tage, n.V. ECTS: 6P	Zankl, Heinrich
18 061 SE	Seminar zur Geologie der Zillertaler Alpen (Voraussetzung für die Geländeübungen im Zillertal) 2stdg., n.V. ECTS: 2P	Vogler, Wolf Stefan; Wierich, Frank
18 062 SE	Seminar zur Geologie von Sardinien (Voraussetzung für die Geländeübungen in Sardinien) 2stdg., n.V. ECTS: 2P	Vogler, Wolf Stefan; Wierich, Frank
18 063 SE	Seminar zur Geologie von Spanien (H) (Voraussetzung für die Teilnahme an UE 18 054 und UE 18 057) 1stdg., n.V. ECTS: 1P	Schmidt-Effing, Reinhard
18 064 VL	Marburger Geowissenschaftliches Forschungsseminar (H, Grad) Mo 17:15 - 19:00, MZ C 3331, 14täglich	Amler, Michael; Prinz-Grimm, Peter; Schmidt-Effing, Reinhard; Tietze, Klaus-Werner; Vogler, Wolf Stefan
18 065 KO	Geologisch-paläontologisches Kolloquium (G, H, Grad) Mo 17:15 - 19:00, MZ C 3331, 14täglich	Amler, Michael; Prinz-Grimm, Peter; Schmidt-Effing, Reinhard; Tietze, Klaus-Werner; Vogler, Wolf Stefan

Institut für Mineralogie, Petrologie und Kristallographie

G = im Grundstudium empfohlen
H = im Hauptstudium empfohlen
(-K für Kernfach Kristallographie
-P für Kernfach
Petrologie-Geochemie-Lagerstättenkunde)
Grad = im Aufbaustudium empfohlen

18 070 VL	Einführung in die Allgemeine Mineralogie und Kristallographie (G) Mo 10:15 - 11:00, MZ C 3331, Mi 10:15 - 12:00, MZ C 3331 ECTS: 2P	Allmann, Rudolf
18 071 UE	Übungen zur “Einführung in die Allgemeine Mineralogie und Kristallographie” (G) Mo 13:15 - 15:00, MZ C 3309 ECTS: 3P	Allmann, Rudolf
18 072 VL	Mineralogie und Kristallographie für Geologen (G) 4stdg., n.V., MZ C 3331 ECTS: 4P	Hafner, Stefan; Tufar, Werner

18 073 UE	Übungen zur "Mineralogie und Kristallographie für Geologen" (G) 2stdg., n.V., MZ C 3331 ECTS: 5P	Hafner, Stefan; Tufar, Werner
18 074 VL	Übungen zur Gesteinskunde (G) (im Zusammenhang mit 18 070 VL im WS 2001/2002) Mo 15:15 - 17:00, MZ C 3331 ECTS: 3P	Hoffer, Edgar (V); Masberg, Peter
18 075 EX	Zwei eintägige Exkursionen (Odenwald, Rhön) zu den "Übungen zur Gesteinskunde" (G) nach besonderem Anschlag ECTS: 2P	Hoffer, Edgar; Jung, Stefan; Schürmann, Kay (V)
18 076 PR	Aufbereitung von Gesteinen (G, H) 14tägig, n.V., MZ ECTS: 7P	Masberg, Peter
18 077 VL	Einführung in die thermische Analyse und binären Phasendiagramme (G, H) 2stdg., n.V., MZ C 3331	Wacker, Klaus
18 078 VL	Einführung in die Bestimmung von Tonmineralen (H) Fr 8:15 - 10:00, MZ C 3309 Mindestteilnehmerzahl: 3 ECTS: 1P	Allmann, Rudolf
18 079 VL	Einführung zum "Mineralogischen Praktikum für Fortgeschrittene II" (Hochdruckuntersuchungen, Elektronenmikroskopie und Röntgenmikroanalyse, Röntgenfluoreszenzanalyse, Thermoanalyse) (H) 5stdg., n.V., MZ ECTS: 2P	Ahsbahs, Hans; Masberg, Peter; Schaper, Andreas; Wacker, Klaus
18 080 PR	Mineralogisches Praktikum für Fortgeschrittene II (Hochdruckuntersuchungen, Elektronenmikroskopie und Röntgenmikroanalyse, Röntgenfluoreszenzanalyse, Thermoanalyse) (H) 5stdg., n.V., MZ ECTS: 2P	Ahsbahs, Hans; Masberg, Peter; Schaper, Andreas; Wacker, Klaus
18 081 VL	Petrologie der Magmatite (H-P) Mi 10:15 - 12:00, MZ C 3309 ECTS: 1P	Hoffer, Edgar
18 082 VL	Petrogenese der Basalte (H-P) Mo 11:15 - 12:00, MZ C 3309 ECTS: 1P	Hoffer, Edgar
18 083 EX	Exkursion in den Kaiserstuhl (im Zusammenhang mit "Petrologie der Magmatite", 18 079 VL und 18 080 UE im WS 2001/2002) (H-P) 2tägig, n.V. ECTS: 2P	Hoffer, Edgar
18 084 VL	Geochemie instabiler Isotope (Methoden der radiometrischen Altersbestimmungen) (H-P) Di 10:15 - 12:00, MZ C 3341 ECTS: 1P	Hoffer, Edgar
18 085 SE	Petrologisch-Geochemisches Seminar (H-P) 1stdg., n.V., MZ C 3309 ECTS: 5P	Hoffer, Edgar (V); Masberg, Peter

18 086 VL	Petrologie der Metamorphite (H-P) Do 11:15 - 13:00, MZ C 3341 ECTS: 1P	Masberg, Peter
18 087 VL	Petrographie von Hessen IV (H-P) Di 8:15 - 9:00, MZ C 3331 ECTS: 1P	Schürmann, Kay
18 088 EX	Zwei eintägige Exkursionen zu "Petrographie von Hessen IV" (H-P) Termin nach Aushang ECTS: 2P	Schürmann, Kay
18 089 VL	Lagerstättenkunde der Energierohstoffe (Kohle, Kohlenwasserstoffe, Kernbrennstoffe) (H-P) Mo 14:15 - 16:00, MZ C 3341 ECTS: 1P	Tufar, Werner
18 090 UE	Lagerstättenkundliche Geländeübungen (H-P) (in Verbindung mit der Vorlesung) je ein- bis mehrtägig, nach Aushang ECTS: 2P	Tufar, Werner
18 091 SE	Lagerstättenkundliches Seminar (H-P) 2stdg., n.V., MZ ECTS: 5P	Tufar, Werner
18 092 VL	Mikroskopie ausgewählter Erzparagenesen (H-P) Mo 9:15 - 10:00, MZ C 3341 ECTS: 1P	Tufar, Werner
18 093 UE	Übungen zur "Mikroskopie ausgewählter Erzparagenesen" (H-P) Mo 10:15 - 12:00, MZ C 3341 ECTS: 2P	Tufar, Werner
18 094 VL/UE	Übungen zum Einsatz der Röntgenfluoreszenz-Spektroskopie in den Geowissenschaften (H-P) 2stdg., n.V., MZ ECTS: 3P	Tufar, Werner
18 095 ASWA	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten ganztägig	Tufar, Werner
18 096 VL	Kristallographie III (Physikalische Eigenschaften von Kristallen) (H-K) Mi 9:15 - 10:00, MZ C 3331, Fr 9:15 - 11:00, MZ C 3331 ECTS: 1P	Buck, Peter
18 097 PR	Kristallphysikalisches Praktikum (H-K) 4stdg., n.V., MZ C 7 ECTS: 2P	Buck, Peter; Wacker, Klaus
18 098 SE	Kristallographisches Seminar (H-K) 1stdg., n.V., MZ C 7 ECTS: 5P	Buck, Peter
18 099 VL	Kristallchemie Do 9:15 - 11:00, MZ C 3331	Koch, Elke
18 100 VL	Einführung in die Mineralogie für Lehramtskandidaten Chemie 2stdg., n.V., MZ C 3331	Buck, Peter (V); Masberg, Peter
18 101 UE	Übungen zur "Einführung in die Mineralogie für Lehramtskandidaten Chemie" (einschließlich eines Kristallographie-Praktikums) 1stdg. n.V., MZ C 3331	Buck, Peter (V); Masberg, Peter

- 18 102 KO Mineralogisches Kolloquium
Di 17:15 - 19:00, MZ C 3331 **Buck, Peter; Hoffer, Edgar;**
Koch, Elke; Masberg, Peter; Tufar, Werner;
Wacker, Klaus
- 18 103 ASWA Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten
ganztätig **Allmann, Rudolf; Buck, Peter; Fischer, Werner;**
Hoffer, Edgar; Tufar, Werner; Wacker, Klaus