

Bachelor Geowissenschaften (PStO 2017): Modulverantwortliche in den Geowissenschaften

Modul	verantwortlich
B.Sc. P 1 Geowissenschaften I	Schmahl
B.Sc. P 3 Geowissenschaften II	Gilg
B.Sc. P 4 Geowissenschaften III	Trepmann
B.Sc. P 5 Geowissenschaften IV	Lempe
B.Sc. WP 5 Einführung in die Physikalische Chemie	Lackinger
B.Sc. WP 11 Chemie III	Schmahl
B.Sc. WP 15 Allgemeine Mineralogie	Sturm
B.Sc. WP 17 Geologische Karten und Profile und Exogene Dynamik	Krautblatter
B.Sc. WP 19 Einführung in die Polarisationsmikroskopie	Kunzmann
B.Sc. WP 20 Allgemeine Paläontologie	Reichenbacher
B.Sc. WP 22 Gesteinsbildende Minerale	Kunzmann
B.Sc. WP 23 Ökologie und Evolution	Voigt
B.Sc. WP 24 Wasserchemie und Analytische Chemie	Elsner
B.Sc. WP 25 Thermodynamik und Phasenlehre	Dingwell
B.Sc. WP 27 Struktur und Eigenschaften I	Schmahl
B.Sc. WP 28 Kartierkurs und Geländeübung I	Lempe
B.Sc. WP 30 Petrologie I	Kunzmann
B.Sc. WP 31 Kartierkurs und Geländeübung II	Friedrich
B.Sc. WP 33 Einführung in die Technische Mechanik für Studierende der Geowissenschaften	Taddei
B.Sc. WP 34 Einführung in die Geophysik	Igel
B.Sc. WP 35 Praxis der Geophysik I: Datenanalyse	Igel
B.Sc. WP 36 Einführung in die molekulare Paläobiologie	Erpenbeck
B.Sc. WP 37 Geobiologie	Orsi
B.Sc. WP 38 Praxis der Geophysik II: Geländepraktikum	Wassermann
B.Sc. WP 39 Struktur und Eigenschaften II	Schmahl
B.Sc. WP 40 Marine Geologie	Orsi
B.Sc. WP 41 Strukturgeologie	Trepmann
B.Sc. WP 42 Globale Geophysik 1	Bunge
B.Sc. WP 43 Analytische Methoden	Park
B.Sc. WP 44 Quartärgeologie und Geoinformationssysteme	Zoßeder
B.Sc. WP 45 Seismologie	Igel
B.Sc. WP 46 Präparative Methoden	Sturm
B.Sc. WP 47 Ingenieurgeologie I	Thuro
B.Sc. WP 48 Hydrogeologie I	Einsiedl
B.Sc. WP 49 Einführung wissenschaftliches Arbeiten und Datenverarbeitung in der Geophysik	Bunge
B.Sc. WP 50 Einführung wissenschaftliches Arbeiten in der Mineralogie	Schmahl
B.Sc. WP 51 Einführung wissenschaftliches Arbeiten und Datenverarbeitung in der Paläontologie und Geobiologie	Wörheide
B.Sc. WP 52 Geodäsie	Abolghasem
B.Sc. WP 53 Spezielle Paläontologie I	Reichenbacher
B.Sc. WP 54 Einführung wissenschaftliches Arbeiten und Datenverarbeitung in der Geologie	Lehrberger
B.Sc. WP 55 Petrologie II	Kunzmann
B.Sc. WP 58 Geo- und Paläomagnetismus	Gilder
B.Sc. WP 59 Geomaterialien in Technik und Umwelt	Schmahl
B.Sc. WP 60 Regionale Geologie und Geländeübungen	Friedrich
B.Sc. WP 61 Fortgeschrittene Arbeitsmethoden Geobiologie und Paläontologie	Erpenbeck
B.Sc. WP 62 Vulkanologie	Dingwell
B.Sc. WP 63 Ingenieurgeologie II	Thuro
B.Sc. WP 64 Spezielle Paläontologie II	Reichenbacher
B.Sc. WP 65 Ressourcen-Geologie und Geochemie	Weidendorfer
B.Sc. WP 66 Globale Geophysik II	Bunge
B.Sc. WP 67 Hydrogeologie II	Einsiedl