

Stundenplan M.Sc. Geowissenschaften

Tag	Start-Datum	Uhrzeit	Raum	Modul	Lehrveranstaltung	Prüfer	Institut	Schwerpunkt
Mo	08.04.2024	11:30 - 13:00	3416-001	Hydrogeologie/ Wasserwirtschaft	Grundwassermodellierung	Graf	ISU	
Mo	08.04.2024	12:15 - 13:45	3109-302A	GIS B Teil 2	Freie Übung	Fricke	PhyGeo	
Mo	08.04.2024	12:00 - 14:00	4110-105	Böden als Teile von Ökosystemen	Experimentelle Übung	Felde	IfB	
Mo	08.04.2024	14:15 - 15:00	4105-E211	Bodenschutz und Bodennutzung	Seminar	Felde	IfB	
Di	03.04.2024	09:45 - 11:15	3407-010	Hydrogeologie/ Wasserwirtschaft	Grundwassermodellierung	Graf	ISU	
Di	09.04.2024	18:00 - 19:30	4105-F005	Def. und Reg. von Bodeneinheiten	Böden der Tropen und Subtropen inkl. Klassifizierungsübung	Guggenberger	IfB	Boden/ Wasser
Di	09.04.2024	18:00 - 19:30	4105-F005	Bodenschutz und Bodennutzung	Tropische Böden und ihre Nutzung	Guggenberger	IfB	
Mi	10.04.2024	10:15 - 11:45	4105-E011	Modellierung von Bodenprozessen	Numerische Modellierung des Wasser-, Stoff- und Energie-trans	Peth	IfB	
Do	04.04.2024	14:15 - 15:45	3109-302A	GIS B Teil 2	Freie Übung	Fricke	PhyGeo	
FR	12.04.2024	08:15- 11:30	4105 - E011	Bodenschutz und Bodennutzung	Bodenschutz	Peth	IfB	
FR	03.05.2024	08:15- 09:45	4105 - E011	Bodenschutz und Bodennutzung	Bodenschutz	Peth	IfB	
Mo	08.04.2024	12:15 - 13:45	3109-302A	GIS B Teil 2	Freie Übung	Fricke	PhyGeo	
Mo	08.04.2024	16:15 - 17:45	3109-105	Approx. und Prädiktion raumbezogener Daten	Vorlesung/Übung	Flury	IfE	
Di	02.04.2024	08:15 - 10:45	3416-008	Modellierung geologischer Prozesse	Einführung in numerische Modellierungen	Hampel	IfG	
Di	02.04.2024	11:30 - 13:00	3416-128	Quartärgeologie	Sedimentologische und tektonische Analyse von quartären Sedi	Winsemann	IfG	Sedimentäre Systeme und Tektonik
Do	04.04.2024	14:15 - 15:45	3109-302A	GIS B Teil 2	Freie Übung	Fricke	PhyGeo	
Do	04.04.2024	13:15 - 14:45	3416-128	Modellierung geologischer Prozesse	Geologische Modellierungen	Brandes	IfG	
Do	04.04.2024	08:15 - 09:45	3416-109	Modellierung geologischer Prozesse	Seminar	Dielforder	IfG	
Block	21.05.- 24.05.2	09:00 - 18:00	2501-129	Geodynamics of mid-ocean ridge systems	Vorlesung	Koepke	IfM	
Mo	08.04.2024	11:30 - 13:00	3416-001	Hydrogeologie/ Wasserwirtschaft	Grundwassermodellierung	Graf	ISU	
Mo	08.04.2024	15:45 - 17:15	3416-001	Ingenieurgeologie	Ingenieurgeologie II	Shao	IfG	
Mo	08.04.2024	16:15 - 17:45	3109-105	Approx. und Prädiktion raumbezogener Daten	Vorlesung/Übung	Flury	IfE	
Di	02.04.2024	08:15 - 10:45	3416-008	Modellierung geologischer Prozesse	Einführung in numerische Modellierungen	Hampel	IfG	
Di	02.04.2024	11:30 - 13:00	3416-128	Quartärgeologie	Sedimentologische und tektonische Analyse von quartären Sedi	Winsemann	IfG	Angewandte Geologie und Geophysik
Di	03.04.2024	09:45 - 11:15	3407-010	Hydrogeologie/ Wasserwirtschaft	Grundwassermodellierung	Graf	ISU	
Do	04.04.2024	13:15 - 14:45	3416-128	Modellierung geologischer Prozesse	Geologische Modellierungen	Brandes	IfG	
Do	04.04.2024	08:15 - 09:45	3416-109	Modellierung geologischer Prozesse	Seminar	Dielforder	IfG	
Fr	05.04.2024	09:00 - 11:00	3416-008	Geophysik II mit Praktikum	Vorlesung	Müller-Petke	IfG	
Fr	05.04.2024	08:15 - 12:00	2501-129	Mineral resources	Vorlesung	Holtz	IfM	

Di	09.04.2024	13:15 - 14:45	2501-133	High resolution analytical methods	Vorlesung	Horn	IfM	Mineralogie/ Geochemie
Mi	n.A.	14:30 - 16:45	n.A.	Grundlage der Werkstofftechnik	Vorlesung	Nürnberger	IfW	
Do	04.04.2024	13:15 - 14:45	2501-330	Technische Mineralogie	Angewandte Mineralogie I	Rüscher	IfM	
Do	04.04.2024	09:15 - 10:45	2501-330	Technische Mineralogie	Übung - Gruppe I	Rüscher	IfM	
Do	04.04.2024	11:00 - 12:30	2501-331	Technische Mineralogie	Übung - Gruppe II	Rüscher	IfM	
Do	04.04.2024	16:00 - 17:30	2501-332	Technische Mineralogie	Übung - Gruppe III	Rüscher	IfM	
Fr	05.04.2024	14:00 - 15:00	2501-129	Analytical methods of isotope geochemistry	Lösungs-analytische Methoden der Isotopenmessung	Viehmann	IfM	
Fr	05.04.2024	08:15 - 12:00	2501-129	Mineral resources	Vorlesung	Holtz	IfM	
Block	21.05.- 24.05.2024	09:00 - 18:00	2501-129	Geodynamics of mid-ocean ridge systems	Vorlesung	Koepke	IfM	
Termine nach Vereinbarung				Grundlabor Werkstoffkunde	Experimentelle Übung	Nürnberger	IfW	
Termine nach Vereinbarung				Analytical methods of isotope geochemistry	Isotopen- und Spurenelementmessungen mit LA- ICP-MS	Horn	IfM	