



Prüfungsplan für das Sommersemester 2018, B.Sc. Geographie

Montag 09.07.2018	Montag und Dienstag 09. und 10.07.2018	Dienstag 10.07.2018	Mittwoch 11.07.2018	Donnerstag 12.07.2018	Dienstag 17.07.2018
<p>12-GGR-B-GF03</p> <p>Statistik I für Geographen</p> <p>Klausur Beginn: 13:15 Uhr Dauer: 45 min. Ort: Talstraße 35, HS 01</p> <p>Prüfer: G. Mayer</p> <p>MV: G. Mayer</p>	<p>12-GGR-B-AG07</p> <p>Regionale Geographie Europas</p> <p>Mündliche Prüfung Dauer: 15 min. Ort: Jo 19a, Raum 1.03</p> <p>Prüfer: S. Lentz</p> <p>Der detaillierte Prüfungsplan wird in der 26. KW veröffentlicht</p> <p>MV: S. Lentz</p>	<p>12-GGR-B-PG07</p> <p>Stadtökologie</p> <p>Klausur Beginn: 9:15 Uhr Dauer: 45 min. Ort: Talstraße 35, HS 01</p> <p>Prüfer: U. Weiland</p> <p>MV: U. Weiland</p>	<p>12-GGR-B-04</p> <p>Grundlagen und Praxis der Raum- und Umweltplanung</p> <p>Klausur Beginn: 11:15 Uhr Dauer: 90 min. Ort: Talstraße 35, HS 01</p> <p>Prüfer: A. Berkner, C. Waack, U. Weiland</p> <p>MV: U. Weiland</p>	<p>12-GGR-B-GF04</p> <p>Grundlagen der Fernerkundung</p> <p>Klausur Beginn: 13:15 Uhr Dauer: 45 min. Ort: Talstraße 35, HS 01</p> <p>Prüfer: M. Vohland</p> <p>MV: M. Vohland</p>	<p>12-GGR-B-PG02</p> <p>Geosystemanalyse, Methoden und Bewertung</p> <p>Klausur Beginn: 9:15 Uhr Dauer: 90 min. Ort: Talstraße 35, HS 01</p> <p>Prüfer: J. Heinrich, C. Zielhofer</p> <p>MV: C. Zielhofer</p>

Präsentationen / Hausarbeiten			
12-GGR-B-AG02	Grundlagen der Wirtschafts- und Sozialgeographie II Abgabe Hausarbeit am 15.08.2018, 12 Uhr beim Prüfer bzw. Postfach Prüfer: E. Audano, L. Bauer, J. Gertel MV: J. Gertel	12-GGR-B-PG05	Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie Oberflächenwassermanagement im urbanen Raum Präsentation: im Seminar, (Dauer: 10 min.) Raum 0.06, Jo. 19a Abgabe Hausarbeit am 10.08.2018, 12 Uhr beim Prüfer bzw. Postfach Prüfer: J. Heinrich, F. Kirsten, B. Schneider
12-GGR-B-AG06	Anthropogeographisches Forschungsprojekt Präsentation: 05./06./12.07.2018 jeweils ab 9:15 Uhr , HS 1, Talstr. 35 (Die Terminvergabe erfolgt im Seminar) Abgabe Hausarbeit am 13.08.2018, 12 Uhr beim Prüfer bzw. Postfach Prüfer: A. Armaz-Díaz, V. Denzer MV: A. Armaz-Díaz		Holozäne Hochwasserdynamik an der Weißen Elster Präsentation: 05.07.2018 , (Dauer: 10 min.) Raum 0.05, Jo. 19 Abgabe Hausarbeit am 02.08.2018, 12 Uhr beim Prüfer bzw. Postfach Prüfer: H.v.Suchodoletz, M. Ulrich, B. Schneider
			MV: J. Heinrich

2. Semester

4. Semester