

| Modul  | Lehrveranstaltung  | Lehrperson  | V/S/Ü/Ex   | Start   | Medien   |
|--|--|---|------------|---|--|
| 12-GGR-B-05<br>Grundlagen und Praxis der Raum- und Mobilitätsplanung (MV: Armas-Diaz, Alejandro) | Einführung in die Raumplanung  | Berkner, Andreas  | V          | ab Mai im Präsenzbetrieb                              |  |
|  | Mobilitätsplanung: Schwerpunkt ÖPNV: Pendlermobilität im Leipziger Nordraum  | Schenk, Tilman  | S/A        | ab zweiter Aprilwoche                                 | digital  |
|  | Mobilitätsplanung Radverkehr: Was bedeutet „Copenhagene“ für Leipzig konkret ?   | Waack, Christoph  | S/B        | ab zweiter Aprilwoche                                 | digital  |
|  | Mobilitätsplanung: Mobilität und Daseinsvorsorge   | Koß, Katharina  | S/C        | ab zweiter Aprilwoche                                 | digital  |
| 12-GGR-B-AG02<br>Grundlagen der Wirtschafts- und Sozialgeographie II (MV: Gertel, Jörg)          | Wirtschafts- und Sozialgeographie I/A: Hungerkrisen und Ernährungssouveränität   | Gertel, Jörg  | S/A + Ex/A | wöchentlich ab Semesterstart                          | digital  |
|  | Wirtschafts- und Sozialgeographie II/B: Geographische Forschung zu Sozialen Bewegungen, Protest und widerständiger Politik   | Köllner, Anne   | S/B + Ex/B | ab 09.04.   | Skype, Moodle                                      |
|  | Wirtschafts- und Sozialgeographie II/C: Geographien, Akteure und Prozesse der Postwachstumsökonomien   | Lange, Bastian  | S/C + Ex/C | erst im Mai bzw. Juni                                 |  |
| 12-GGR-B-AG04<br>Geographische Stadtforschung (MV: Denzer, Vera)                                 | Stadt- und Siedlungsgeographie   | Denzer, Vera  | V          | ab zweiter Aprilwoche                                 | digital  |
|  | Stadtgeographie  | Armas-Diaz, Alejandro   | S/A        | ab zweiter Aprilwoche                                 | digital  |
|  |  |   | S/B        |   | digital  |
| S/C  | digital  |   |            |   |  |
| 12-GGR-B-GF03<br>Statistik für Geographen (MV: Vohland, Michael)                                 | Statistik für Geographen   | Vohland, Michael<br>Seidel, Michael                               | V + Ü      | ab 15.4.  | Moodle, Login Daten werden über AlmaWeb mitgeteilt |
| 12-GGR-B-PG02<br>Geosystemanalyse, Methoden und Bewertung (MV: von Suchodoletz, Hans)            | Geosystemanalyse, Methoden und Bewertung   | von Suchodoletz, Hans   | V          | ab zweiter Aprilwoche; Geländeübung im Präsenzbetrieb |  |
| 12-GGR-B-GF04<br>Grundlagen der Fernerkundung (MV: Vohland, Michael)                             | Grundlagen der Fernerkundung –Techniken und Verfahren der fernerkundlichen Erdbeobachtung  | Vohland, Michael  | V          | ab 07.04.   | Moodle, Login Daten werden über AlmaWeb mitgeteilt |
|  | Auswertung von Fernerkundungsdaten   | Vohland, Michael<br>Hutengs, Christopher<br>Seidel, Michael       | Ü          | Alle Gruppen (A-C): ab 08.04. unter Moodle            | Moodle, Login Daten werden über AlmaWeb mitgeteilt |
| 12-GGR-B-AG06<br>Anthropogeographisches Forschungsprojekt (MV: Denzer, Vera)                     | Seminar A zur Vorbereitung des Anthropogeographischen Forschungsprojektes: Urbanes Grün in Leipzig zwischen eigenmächtiger Aneignung und kommunaler Steuerung  | Denzer, Vera<br>Bauer, Lea  | S/A        | ab zweiter Aprilwoche                                 | digital  |
|  | Seminar B zur Vorbereitung des Anthropogeographischen Forschungsprojektes: Gewinner und Verlierer des Leipziger Immobilienbooms –eine kritische Analyse städtischen Wohnens  | Janoschka, Michael  | S/B        | ab 06.04.   | digital  |
| 12-GGR-B-AG07<br>Regionale Geographie Europas (MV: Lentz, Sebastian)                             | Regionale Geographie Europas   | Lentz, Sebastian  | V          | ab 15.04.   | digital  |
|  | Regionale Geographie Europas   | Kawka, Ruppert  | S          | im Juni im Präsenzbetrieb                             |  |
| 12-GGR-B-PG05<br>Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie (MV: Schneider, Birgit)      | Seminar A Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie I: Relief- und Bodeneigenschaften sowie Nutzungsmuster entlang eines Transektes vom Thüringer Wald ins Thüringer Becken   | Heinrich, Jürgen  | S/A        | ab Mai im Präsenzbetrieb                              |  |
|  | Seminar B Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie II: Geophysikalische Prospektion, Direct push-Sondierungen und Umweltanalytik im Bereich des UNESCO-Welterbes „Pestenerack“ (Alpenvorland) (in Kooperation mit dem UFZ Leipzig) | Zielhofer, Christoph<br>Köhler, Anne<br>Rabiger-Völlmer, Johannes | S/B        | ab 09.04.   | AlmaWeb, Moodle, ggf Skype                         |
| 12-GGR-B-PG08<br>Regionale Physische Geographie (MV: Schmidt, Johannes)                          | Regionale Physische Geographie: geoökologische-hydrologische Standortbewertung und Subrosionsseen im Mansfelder Land (Süßer See bei Seeburg)   | Schmidt, Johannes<br>Ballasus, Helen                              | S/Ü        | ab 08.04.; Übung ab Mai im Präsenzbetrieb             | AlmaWeb, Moodle, ggf Skype                         |