

Großes Geländeseminar Metropolregion Nürnberg

Prof. Dr. Braun/Prof. Dr. Glasze

Institut für Geographie

Prof. Dr. Matthias Braun
Prof. Dr. Georg Glasze

www.geographie.fau.de

Studiengänge: BA, BSc, LA, MA, MSc,

ECTS: Hauptseminar 5 (2 SWS); Geländeübung 10

Teilnehmerzahl: 24

Anmeldung: über Geokurs

Seminartermin: i.d.R. wöchentlich Di., 16-18 im WS
ca. 10tägiger Exkursionsblock Mitte/Ende März 2021

Verbindliche Vorbereitung: voraussichtlich über Zoom Ende Juli

Kosten: geringe Kosten für ÖPNV-Nutzung in der Region

Wir nutzen die Herausforderungen der Corona-Pandemie als Chance für eine ungewöhnliche und innovative Exkursion: Grundidee der Veranstaltung ist zunächst, dass Sie in Kleingruppen Themen- und Fragestellungen der Physio- und/oder Kulturgeographie an Beispielen aus der Region aufbereiten – zunächst inhaltlich und dann didaktisch. Das Themenspektrum wird dabei reichen von Grundlagen der Physischen Geographie (z. B. Schichtstufenlandschaft, Landnutzung, Hydrologie, Wald/Waldnutzung, Habitate, Naturschutz) der Region bis zu Folgen des Klimawandels bspw. für die Landwirtschaft und die Stadtentwicklung, von Strukturen der historischen Siedlungsentwicklung bis zu aktuellen Herausforderungen der Städte und Gemeinden (bspw. digitale Transformation, sozialräumliche Ungleichheiten, Umgang mit „Erinnerungsorten“).



Wir trainieren und explorieren dabei gezielt den Einsatz neuer digitaler Wissens- und Lerninstrumente (WebGis, Lern-Apps). Dafür kooperieren wir mit einem Seminar zur vertieften Methoden (Kremer) – im Einzelfall kann daher auch eine parallele Belegung sinnvoll sein.

In der vorlesungsfreien Zeit vor Beginn des Sommersemesters 2021 werden wir dann die ausgearbeiteten Exkursionsblöcke durchführen.