

Bachelorarbeiten/Masterarbeiten, Themenvorschläge, Stand: 14.10.20

Rainer Bartel (JKU) (Aktuell sind die Betreuungskapazitäten von Prof. Bartel ausgeschöpft)

- Globalisierung – Vor- und Nachteile, Hindernisse und Gestaltung
- Erklärungen für Arbeitslosigkeit
- Umfassende Beschäftigungspolitik (und/oder Teilbereiche davon)
- Inflation – Für und Wider
- Staatsaufgaben und ihre Erfüllung
- Krisen aus der Sicht von Keynes und/oder Keynesianer_innen
- Krisen: Weltwirtschaftskrise (“Great Depression”)
- Krisen: Weltfinanz- und Wirtschaftskrise (“Great Recession”)
- Krisen: Corona
- Öffentliche Finanzen – Budgetdefizite und Verschuldung: Vor- und Nachteile
- Schulen der Volkswirtschaftslehre

Georg Hans Neuweg (JKU)

- Gefangen-Dilemma
- Klassiker der Ökonomie

Tilo Felgenhauer (PH OÖ)

Anm.: Aktuell sind die zusätzlichen Betreuungskapazitäten aufgrund bestehender Zusagen ausgeschöpft. Grundsätzlich können zu einem späteren Zeitpunkt Arbeiten u.a. zu folgenden Themen betreut werden.

- Stadt-Land-Gegensätze und deren Wahrnehmung
- Lokative Medien im Alltag
- Themen aus dem Bereich politische Geographie: Nationalismus und Regionalismus

Pascal Goeke (PHDL)

- Studien zur sozial-ökologischen Transformation
- Die Organisation Schule und ihre sozialräumlichen Umwelten
- Migration und Inklusion

Angela Hof (PLUS)

- Tourismus als Beispiel für Außerwert- und Inwertsetzung von Räumen
- Raumbegriffe im Geographieunterricht an Fallbeispielen explizieren
- Konzepte und Aufgabenstellungen zur Stärkung zentraler geographischer Begriffe im GW-Unterricht
- Konzepte und Aufgabenstellungen zum Thema Klimawandel im GW-Unterricht
- Medienanalyse im Unterricht zum Thema Klimawandel
- Game-based learning im GW-Unterricht: StadtklimaArchitekt, Spiel des Exzellenzclusters CliSAP
- Stadtnatur, städtische Ökosystemleistungen und ihre umweltökonomische Bewertung – ein integratives Thema für den GW-Unterricht

Hermann Klug (PLUS)

- Mountainbike Rennveranstaltungen in Österreich (BSc)
- Virtualisierung der Exkursion in Koppl in einer Story Map (BSc)
- Die räumliche Verbreitung touristischer Mountainbike Destinationen in Österreich (BSc)
- MTB Champions in Österreich (BSc)
- Virtualisierung der Dachsteinexkursion einer Story Map (BSc)
- Die Nockstein Trophy in Koppl (BSc)
- Visualisierung des Koppler Bikeparks in ArcGIS Online (BSc)

Andreas Koch (PLUS) (Prof. Kochs Betreuungskapazitäten sind aktuell ausgeschöpft)

- Demographischer Wandel
- Armut in urbanen Räumen
- Regionale Themen zu Österreich und Nordeuropa
- Gesundheit und Raum
- Wohnen
- Nachhaltige Entwicklungsziele (SGD) mit Schwerpunkt Armut und Ungleichheit
- Lebensqualität in peripheren Räumen

Andreas Lang (PLUS)

Herr Prof. Lang favorisiert eine individuelle Themenbestimmung durch die Studierenden. Er steht grundsätzlich für die Betreuung von Arbeiten in den Themenbereichen Klimawandel, Geomorphologie, Böden, Wasser zur Verfügung.

Josef Strobl (PLUS)

- Mobile Datenerfassung im öffentlichen Raum – Kartierung von Locations of Interest
- Virtuelle Exkursion mit immersiven Geomedien (360°-Aufnahme; <https://vr.google.com/tourcreator>, <https://storymaps.arcgis.com>)
- Bürgerbeteiligung mittels mobiler Geomedien

Anke Uhlenwinkel (PLUS)

- Theoretische Erörterung der Problematik des Unterrichts zu einem identitätspolitisch relevanten GW-Thema in heterogenen Klassen.
- Rückzugsräume (confins) als Thema eines an aktuellen Schülererfahrungen orientierten Geographieunterrichts
- Mystery zur Eiszeit - Entwicklung eines Mysteries für die Oberstufe auf der Grundlage des Romans "Eiszeit" (Edmund Blair Bolles)

Christian Zeller (PLUS)

- Geographien der Produktion
- Geographien der Innovation
- Geographien des sozial-ökologischen Umbaus
- Geographien der Arbeit
- Geographien der Reproduktion und des Wohnens
- Geographien der Inwertsetzung der Natur
- Geographien des Staates und der Infrastruktur
- Didaktik der Wirtschaftsgeographie und Ökonomie