



GEO 91 Landschaftstheorie und Landschaftspraxis

Wintersemester 2020/21

**Prof. Dr. Dr. Olaf Kühne
Dr. Karsten Berr
Dr. Corinna Jenal**

Kontakt:
olaf.kuehne@uni-tuebingen.de
timo.sedelmeier@uni-tuebingen.de
karsten.berr@uni-tuebingen.de
corinna.jenal@uni-tuebingen.de

Stand: November 2020

Information an die Studierenden

Im Zuge der Anpassungen an die besonderen Rahmenbedingungen, auf die wir uns nach wie vor in den kommenden Wochen und Monaten einstellen müssen, hat sich die Arbeitsgruppe der SRE auf eine weitgehende Umstellung der Präsenzlehre in eine Online-Lehre auch im Wintersemester 2020/21 verständigt. Dies soll den Studierenden – unabhängig von dem weiteren Verlauf der Maßnahmen – einen geregelten Scheinerwerb auch im Wintersemester 2020/21 ermöglichen.

Geo 91 Landschaftstheorie und Landschaftspraxis

Im Modul Geo 91 werden Studierende einen noch näher zu definierenden Untersuchungsraum aus unterschiedlichen landschaftstheoretischen Perspektiven (z.B. essentialistisch, positivistisch, radikalkonstruktivistisch, diskurstheoretisch, etc.) betrachten und diese verschiedenen Zugänge miteinander in Bezug setzen. Dabei sollen diese sowohl an lebensweltliche Kontexte (in Form eines Science-Slam-Battle der verschiedenen Perspektiven in Erstsemesterveranstaltungen) wie auch an den wissenschaftlichen Diskurs anschlussfähig (Erstellung eines Zeitschriftenbeitrages für die Zeitschrift Stadt+Grün <https://stadtundgruen.de/portale/archiv.html>) gemacht werden. Die Studierenden sollen dabei neben der Vermittlung von Theorien und ihrer Anwendung auch Erfahrungen in ‚klassischen‘ Publikationsprozessen sowie mit alternativen Wissenschaftsformaten ermöglicht werden.

Veranstungsablauf

Teil I: Vorlesung Einführung in die Landschaftstheorie und Landschaftspraxis als online Vorlesung auf ILIAS (asynchrones Lehrformat); durch Studierende bearbeitet bis zum 12.11.2020 (ab Anfang Oktober online verfügbar)

Teil II: Seminar

Seminarverlaufsplan

Termine online-Seminare (synchron per Zoom; Linkversand 15 Minuten vor Veranstaltungsbeginn):

Je Do 9:30-12:00 Uhr:

1. Termin: 12.11.2020. Eruierung eines Untersuchungsraums, Vergabe der landschaftstheoretischen 1. Perspektiven, Hinweis zum Science-Slam in Geo 12
2. Termin: 03.12.2020. Besprechung der Konzeptionen der unterschiedlichen Ansätze zum Feld (Präsentation Studierende)
3. Termin: 14.01.2021. Zwischenberichte: Struktur, Inhalte, Literatur (Präsentation Studierende)
4. Termin: 04.02.2021. Vorstellung des Erstentwurfs des Beitrages als word-Dokument

Fristen und Termine:

09.02.2021 SLAM-Video der Landschaftstheorien für Erstsemesterstudierende in Geo 12

28.02.2021 Einreichung Erstentwurf Beiträge

15.03.2021 Finale Abgabe Beiträge Stadt+Grün

Prüfungsleistung

Beitragserstellung in Autorentams für die Zeitschrift Stadt+Grün (Umfang 12.-14.000 Zeichen ohne Leerzeichen; ca. 10 Abbildungen/Bildunterschriften/Fotonachweis).

Empfehlung

Kindler, H., Weber, F., Kühne, O. & Halder, G. (2019). *Wissenschaftlich Arbeiten in Geographie und Raumwissenschaften. Ein Überblick*. Wiesbaden: Springer VS.

<https://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2F978-3-658-25631-9.pdf> (Download über Uni-Netz oder VPN-Client)

VPN-Client für zu Hause

Verschiedene Literaturbestände, beispielsweise vom Springer-Verlag, sind im Uninetz für Studierende frei verfügbar. Um von zu Hause zuzugreifen, müssen Sie einen VPN-Zugang einrichten. Nähere Informationen erhalten Sie hier: <http://www.uni-tuebingen.de/einrichtungen/zentrum-fuer-datenverarbeitung/dienstleistungen/netzzugang/remote-zugang.html>.

Citavi-Literaturverwaltung

Literaturverzeichnisse lassen sich zum einheitlichen Arbeiten sehr gut mit dem Literaturverwaltungsprogramm Citavi erstellen. Die Software ist für Studierende frei über die Universitätsbibliothek verfügbar: <http://www.uni-tuebingen.de/einrichtungen/universitaetsbibliothek/lernen-arbeiten/software/citavi.html>. Es empfiehlt sich, einen Einführungskurs zu besuchen: www.ub.uni-tuebingen.de/kurse.