



Institutskolloquium im Sommersemester 2019

Kulturgeographisches Kolloquium (FKG): Institut für Geographie, Ort: 00.175 Seminarraum 2, Wetterkreuz 15
Termin: **Mittwoch 12:30 Uhr**

Physisches Kolloquium (FPG): Institut für Geographie, Ort: 00.175 Seminarraum 2, Wetterkreuz 15
Termin: **Mittwoch: 12:30 Uhr**

Kolloquiumsvortrag: Institut für Geographie, Ort: Hörsaal C, Kochstr. 4, Eingang Hindenburgstraße
Termin: **Mittwoch 12:15 Uhr**

Datum	ReferentIn	Vortragsthema
08.05.19	Marco Just (LIA Berlin)	Wie Globale Interdependenzen lokale Ungleichheiten reproduziert: Der Fall Bolivien.
22.05.19	Lehrforschungsgruppe „Grüne Infrastruktur in Bangkok und Singapur“ (FKG1)	Bangkok: Eine Megastadt, die urbaner Lebensmittelerzeugung Raum gibt?
29.05.19	René van Veenhuizen RUA Foundation (Leusden, Niederlande)	City Region Food Systems and Resilient Cities, experiences of RUA Global Partnership
12.06.19	Melanie Hazod (TH Deggendorf) (FKG2)	Nachhaltige Mobilität in ländlichen Räumen: Personenbahnhöfe als Zugänge zum ÖPV
12.06.19	Theresa Diener (FAU), Ingo Sasgen (Alfred-Wegener-Institut Bremerhaven) (FPG2)	Wie GRACE den Klimawandel greifbar macht: Beschleunigung des Antarktischen Eisausstoß
19.06.19	Mariana Alves Pagotto (FAU)	The climatic response of Neotropical dry forests in Northeast
26.06.19	Philipp Hochreuther/Jenny Turton (FAU Erlangen) (FPG3)	The influence of climatic variability on glacier surface melt processes in northeast Greenland
03.07.19	Philipp Malz (FAU Erlangen) (FPG4)	Bestimmung von Höhenänderungen von Gebirgsgletschern mittels Radarinterferometrie
10.07.19	Ilaria Tabone (Univ. Complutense de Madrid)	Modelling the evolution of the Greenland Ice Sheet through a 3D ice-sheet model
17.07.19	Annika Herbert-Maul (FAU) (FKG3)	Bewegungsförderung bei Frauen in schwierigen Lebenslagen – Das BIG-Projekt
24.07.19	Ulrike Hiltner (UFZ, FAU) (FPG5)	Simulation von Forstmanagement und Klimawandel in tropischen Wäldern

Pflichtveranstaltung im Rahmen der Bachelor-Studiengänge / neue LPO
= Modul KG 16/17; Modul PG16/17; Modul GZB 12/13; Modul GLG 12/13/14/15

Forschungskolloquien Tennenlohe

Thema/Verantwortliche KG: Im SoSe 2019 ist das Forschungskolloquium KG keinem engeren Thema gewidmet, sondern wird von Beiträgen aus allen relevanten Arbeitsgruppen bespielt.

Thema/Verantwortliche PG: Im SoSe 2019 ist das Forschungskolloquium PG keinem engeren Thema gewidmet, sondern wird von Beiträgen aus allen relevanten Arbeitsgruppen bespielt.