

Vortragsprogramm

**01. November
2022**

Dr. Hans von Suchodoletz, (Institut für Physische Geographie, Universität Leipzig)
"Die holozäne Paläoumweltentwicklung im Zentrum der semiariden Shiraki-Hochebene – einem spätbronzezeitlich/früheisenzeitlichen Siedlungszentrum im südöstlichen Kaukasus"

**15. November
2022**

Luise Haufe, (Institut für Geographische Wissenschaften, FU Berlin)
"Urban eris. Water body transformation in peri-urban Chennai, South India"

**22. November
2022**

Dr. Franz Krause, (Universität zu Köln)
„Inhabiting volatility in the Mackenzie Delta, Canada“

**29. November
2022**

Dr. Ignacio Gasparri, (IER-CONICET, Tucuman, Argentina)
"Socio-ecological land systems under transition in subtropical Argentina"

**06. Dezember
2022**

Jana Ulrich, (Institut für Meteorologie, FU Berlin)
"Statistical Modeling of extreme precipitation event"

**13. Dezember
2022**

Dr. Soledad Andrade, (CONICET-San Luis, Argentina)
"Conservation opportunities for paleochannel grasslands in the South American dry Chaco"

10. Januar 2023

Leona Faulstich, (Institut für Geographische Wissenschaften, FU Berlin)
"Ecosystem research of intensively used surface waters in a high vulnerable semiarid region – the lishana system in northern Namibia"

17. Januar 2023

Dr. Beril Ocakli, (Zentrum für Osteuropa- und internationale Studien)
"China and infrastructure frontiers in post-Soviet geographies"

24. Januar 2023

Jean-Baptiste Feret
"Contribution of optical trait-based remote sensing to ecology and agriculture"

Geographisches Kolloquium

Wintersemester 2022/2023

31. Januar 2023 **Dr. Alev Coban**, (Institut für Humangeographie, Goethe-Universität Frankfurt am Main)
"Technikentwicklung in Nairobi: Silicon Savannahs postkoloniale Positionalitäten und Affekte"

07. Februar 2023 **Prof. Dr. Karin Schwiter**, (University of Zurich)
"Plattformarbeiterinnen im Privathaushalt – Wie Batmaid, Care.com und co. die soziale Reproduktion in Städten verändern"

14. Februar 2023 **Dr. Dmitri Drabkin**, (Institut für Geographische Wissenschaften, FU Berlin)
"Carbon sequestration in urban area - results of the CarbonStoreAge Project"

Teilnahmebestätigung Kolloquium

Datum	Referent*in/Vortragstitel/Veranstaltungstitel	Anzahl LE*	Unterschrift (Dozent*in)

Name:

Jahrgang: (Jahr der Immatrikulation)

Matrikelnummer:

Wise/SoSe: (Semester der Lehrveranstaltung)

*) LE = Lerneinheiten, 1 LE = 45 min.

Modul: