



GEOGRAPHISCHES  
INSTITUT



UNIVERSITÄT  
HEIDELBERG  
ZUKUNFT  
SEIT 1386

## Aktuelle Informationen des Studienbüros zum Sommersemester 2023 (Stand 30.06.2023)

Liebe Studierende,

anbei aktuelle Informationen zu Studium und Lehre im Sommersemester 2023. Sollten Sie Fragen haben, stehen wir per E-Mail oder in den Sprechstunden gerne zur Verfügung.

Bitte benutzen Sie für Ihre E-Mail-Kommunikation mit den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern des Geographischen Instituts immer **Ihre studentische E-Mail-Adresse**.

### 1) Anmeldungen zu Klausuren der Vorlesungen im Sommersemester 2023

Die Anmeldungen zu den Vorlesungsklausuren im Sommersemester 2023 sind inzwischen in heiCO angelegt. Ab Montag, den 03.07.2023 können Sie sich für diese Klausuren in heiCO anmelden (1. und 2. Termine). Studierende im Pilotstudiengang Bachelor Geographie 100% können sich über die heiCO-App „**Mein Studium**“ zu den Klausuren anmelden. Alle anderen Studierenden melden sich bitte über die heiCO-App „**fachübergreifende Prüfungsan-/abmeldung**“ zu den Klausuren an. Studierende ohne Studierendenstatus in heiCO (Studierende der Wirtschaftspädagogik aus Mannheim) können sich leider nicht über heiCO anmelden. Bitte richten Sie Ihre Anmeldung an [anmeldungen-geog@uni-heidelberg.de](mailto:anmeldungen-geog@uni-heidelberg.de).

### 2) Terminübersicht der Klausuren zu Vorlesungen des Sommersemesters 2023

Die **Klausuren zu den Vorlesungen (1. Termine und 2. Termine)** sind für die folgenden Termine geplant (s.u.). Bitte beachten Sie, dass hier nur die Klausuren zu den Vorlesungen angegeben sind. Klausuren zu anderen Lehrveranstaltungen, z. B. zu den Proseminaren in der Physischen Geographie, müssen nicht separat angemeldet werden und sind daher hier nicht aufgelistet. Für die 2. Termine der Vorlesungsklausuren stehen noch nicht alle Räume fest. Wir werden Sie zu einem späteren Zeitpunkt darüber informieren.

Bitte beachten Sie auch, dass zu den Vorlesungen „Geographie der Dienstleistungswirtschaft“ (Prof. Glückler), „Social Network Analysis“ (Prof. Glückler) und „Hochgebirge“ (Prof. Nüsser) keine 2. Termine vorgesehen sind. Zu den Vorlesungen „Geographie der Dienstleistungswirtschaft“ und „Hochgebirge“ kann bei Bedarf eine mündliche Wiederholungsprüfung angeboten werden.

Beachten Sie bitte auch die jeweiligen An- und Abmeldefristen zu den Klausuren. Vielen Dank!

## 1. Termine der Klausuren zu Vorlesungen im Sommersemester 2023

Vorlesung	Dozierende/r	Klausurtermin (1. Termin)	Uhrzeit	Raum	An- bzw. Abmeldefrist
Geographie der Dienstleistungswirtschaft	Glückler	Mo. 17.07.2023	13:15 - 14:45	BST 48 / HS	14.07.2023
Geoscripting with Python - Automation of Geographic Analyses	Höfle	Di. 18.07.2023	09:15 - 10:45	INF 348 / R015 + R013	14.07.2023
Einführung in die Geoinformatik	Herfort	Di. 25.07.2023	09:15 - 10:45	INF 308 / HS 1	21.07.2023
Stadtgeographie	Gerhard	Di. 25.07.2023	12:15 - 13:45	INF 306 / HS1	21.07.2023
Geomorphologie	Bubenzler	Do. 27.07.2023	09:15 - 10:45	INF 227 / HS 1	25.07.2023
Reconstructing Quaternary Environments	Unkel	Do. 27.07.2023	11:15 - 12:45	INF 348 / R015	25.07.2023
Hochgebirge	Nüsser	Do. 27.07.2023	13:00 - 14:30	INF 252 / KHS	25.07.2023

## 2. Termine der Klausuren zu Vorlesungen im Sommersemester 2023

Vorlesung	Dozierende/r	Klausurtermin (2. Termin)	Uhrzeit	Raum	An- bzw. Abmeldefrist
Geoscripting with Python - Automation of Geographic Analyses	Höfle	Di. 17.10.2023	16:15 - 17:45	INF 348 / R015	13.10.2023
Stadtgeographie	Gerhard	Di. 17.10.2023	09:15 - 10:45	-	13.10.2023
Geomorphologie	Bubenzler	Do. 19.10.2023	09:15 - 10:45	-	17.10.2023
Einführung in die Geoinformatik	Herfort	Do. 19.10.2023	11:15 - 12:45	-	17.10.2023
Reconstructing Quaternary Environments	Unkel	Do. 19.10.2023	11:15 - 12:45	INF 348 / R015	17.10.2023

(gez. S. Hecht, M. Fallert-Frauhammer & A. Zipf, Studiendekan)