

# CIP-1: Belegungsplan WiSe 2019/20

## (Luisenstraße 37 | 1. Stock | Raum C 124)

**Blockkurse:** GIS für Geowissenschaftler (Rieger): Februar 2020  
 Student und Arbeitsmarkt (Jarni): März/April 2020

Uhrzeit	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08 - 09		Strobl GIS für Geo- wissenschaftler	Hasden- teufel			
09 - 10			Einführung GIS			
10 - 11	Tutorium GIS	Hasden- teufel	Hasden- teufel	Loughran Vertiefte Datenanalyse	Rieger GIS für Geowissen- schaftler am 29.11.2019, 06.12.2019 & 13.12.2019	Rieger GIS für Geowissen- schaftler am 30.11.2019 & 14.12.2019
11 - 12		Einführung GIS	Einführung GIS			
12 - 13	CIP-Sprechstunde	Hasden- teufel	Hasden- teufel	Mayer Einführung GIS		
13 - 14		Einführung GIS	Einführung GIS			
14 - 15	Mayer Einführung GIS		Hasden- teufel	Bastos Einführung GIS		
15 - 16			Einführung GIS			
16 - 17	Mayer Einführung GIS			Tutorium GIS		
17 - 18						
18 - 19						
19 - 20						

CIP-Beauftragter der Fakultät für Geowissenschaften: PD Dr. T. Hank (2180-6682)

	Geschlossene Lehrveranstaltung
	Offene Veranstaltung, leises Arbeiten möglich
	Blockveranstaltung an ausgewählten Terminen

Anregungen, Wünsche, Schwierigkeiten?  
 → [cip.team@geo.uni-muenchen.de](mailto:cip.team@geo.uni-muenchen.de)

# CIP-2: Belegungsplan WiSe 2019/20

## (Luisenstraße 37 | 3. Stock | Raum A 340)

Blockkurse:

Uhrzeit	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08 - 09						
09 - 10						
10 - 11	Hüttner Statistik & EDV		Namberger Statistik & EDV		Aschen- brenner Empirical Methods am 18.10.2019  Knöpfle Praktikums- vorbereitung und begleitung am 15.11.2019	
11 - 12						
12 - 13			Leiner Statistik & EDV			
13 - 14						
14 - 15	Hüttner Statistik & EDV	Bastos/ Loughran Datenanalyse und Unsicherheiten	Leiner Statistik & EDV			
15 - 16						
16 - 17						
17 - 18						
18 - 19						
19 - 20						

CIP-Beauftragter der Fakultät für Geowissenschaften: PD Dr. T. Hank (2180-6682)

	Geschlossene Lehrveranstaltung
	Offene Veranstaltung, leises Arbeiten möglich
	Blockveranstaltung an ausgewählten Terminen

Anregungen, Wünsche, Schwierigkeiten?  
→ [cip.team@geo.uni-muenchen.de](mailto:cip.team@geo.uni-muenchen.de)

# CIP-3: Belegungsplan WiSe 2019/20 (Luisenstraße 37 | 3. Stock | Raum A 343)

Blockkurse: Erdbeobachtung (Rast): 12.2.-14.2.2020

Uhrzeit	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08 - 09						
09 - 10						
10 - 11	Lehnert Umwelt- Fernerkundung	Ludwig Theoretische und angewandte Hydrologie	Hank Integriertes Modellierungs- projekt	Ludwig Umwelt- modellierung	Zabel Klausur SVAT am 25.10.2019 von 10:00-11:30 Uhr	
11 - 12						
12 - 13		Marzahn GIS für Fortgeschrittene				
13 - 14						
14 - 15	Lehnert Seminar Naturgefahren	Bastos Unsicherheiten in der Umwelt- modellierung	Halwachs Applied Simulation Modeling	Ludwig Umwelt- modellierung	Aschen- brenner MaxQDA am 15.11.2019 von 10:00-17:00 Uhr	
15 - 16						
16 - 17	Danner Projektseminar					
17 - 18						
18 - 19						
19 - 20						

CIP-Beauftragter der Fakultät für Geowissenschaften: PD Dr. T. Hank (2180-6682)

	Geschlossene Lehrveranstaltung
	Offene Veranstaltung, leises Arbeiten möglich
	Blockveranstaltung an ausgewählten Terminen

Anregungen, Wünsche, Schwierigkeiten?  
→ [cip.team@geo.uni-muenchen.de](mailto:cip.team@geo.uni-muenchen.de)