

# CIP-1: Belegungsplan SoSe 2020

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

**Blockkurse:** Rieger: 24.-28.02.2020 / Student und Arbeitsmarkt (Jarni): 2.-6.3.2020  
 Student und Arbeitsmarkt (Jarni): 23.-27.3.2020; Student und Arbeitsmarkt (Jarni): 6.-8.4.2020

Uhrzeit	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08 - 09	Danner Umwelt- fernerkundung	Stolz Umwelt- fernerkundung	Hank Umwelt- fernerkundung	Garschagen & Yang Simulation Modelling am 23.04.2020	Hank Praktikum Hyperspektrale Fernerkundung  am 08.05.2020 und 15.05.2020  9-18 Uhr	
09 - 10						
10 - 11	Lehnert Umwelt- fernerkundung	Hank Umwelt- fernerkundung	Havermann Angewandte Physische Geographie			
11 - 12						
12 - 13	Lehnert Umwelt- fernerkundung			S. Paul Angewandte Physische Geographie		
13 - 14						
14 - 15			Marzahn Angewandte Physische Geographie			
15 - 16						
16 - 17	Danner Umwelt- fernerkundung	Friedrich Karten & Profile				
17 - 18						
18 - 19			Friedrich Karten & Profile			
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 SoSe 2020 (Luisenstraße 37 | 3. Stock | Raum A 340)

Blockkurse:

Uhrzeit	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	
08 - 09			Witting Angewandte Anthropo- geographie	Bastos Spezielle GIS Wiederholer			
09 - 10							
10 - 11	Bastos Spezielle GIS			Lehmann Angewandte Anthropo- geographie	Heinzeller Umwelt- management	Knöpfle  Praktikums- vorbereitung und -begleitung  am  15.05.2020  10-16 Uhr	
11 - 12							
12 - 13	Heinzeller Umwelt- management	Zabel Umwelt- management	S. Paul Spezielle GIS	Loughran Python Programming			
13 - 14							
14 - 15							
15 - 16							
16 - 17	Bastos Spezielle 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-3: Belegungsplan SoSe 2020 (Luisenstraße 37 | 3. Stock | Raum A 343)

Blockkurse:

Uhrzeit	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08 - 09				Garschagen Modelling Lecture	Lehnert Datenanalyse in der Fernerkundung am 29.05.2020 und am 19.06.2020	
09 - 10						
10 - 11				Yang Simulation Modelling		
11 - 12						
12 - 13	Namberger Projektseminar		Zabel Stoff- und Energieflüsse			
13 - 14						
14 - 15						
15 - 16						
16 - 17	Friedrich Karten & Profile					
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)