

WiSe 2021/22
Übersicht Nachhol- bzw. Wiederholungsprüfung/
online Hausarbeiten aus dem SoSe 2021

Anmeldung: 08.08.2021-03.10.2021 im LSF
Wichtig: Es können sich Raumänderungen ergeben. Bitte überprüfen Sie daher Ihre Anmeldung, den Termin, die Uhrzeit und den Raum auf den vom Prüfungsamt Geographie veröffentlichten Teilnehmerlisten! Bitte klären Sie etwaige Unstimmigkeiten innerhalb von 48 Stunden mit dem PANI.

Zeit	Erste Vorlesungswoche - KW 42			
	Montag, 18.10.2021	Dienstag, 19.10.2021	Mittwoch, 20.10.2021	Donnerstag, 21.10.2021
8:00-10:00	<p>Vertiefte Anthropogeographie (Bachelor) Vertiefte Geographie I (Lehramt) Garschagen/Popp BA_HF/2 + BA_60/2 + BA_30/2_WP + LA_GYM/2 + LA_MS/2 + LA_RS/2 + LA_GS/2, Senioren</p>			<p>Angewandte physische Geographie Regionale Aspekte des globalen Wandels Ludwig BA_HF/4 + BA_60/4_WP + BA_30/4_WP + Senioren</p>
10:00-12:00	<p>Vertiefte Physische Geographie (Bachelor) Vertiefte Geographie I (Lehramt) Küfmann, Pongratz BA_HF/2 + BA_60/2 + BA_30/2_WP + LA_GYM/2 + LA_MS/2 + LA_RS/2 + LA_GS/2, Senioren</p>	<p>Regionale Geographie II: Hochasien Lehnert BA_HF/6 + BA_60/4 + LA_GYM/4 + LA_MS/4 + LA_RS/4 + LA_GS/4 + Senioren</p>	<p>Regionale Geographie I (Deutschland) Hasdenteufel BA_HF/6 + BA_60/4 + LA_GYM/4 + LA_MS/4 + LA_RS/4 + LA_GS/4 + Senioren</p>	
12:00-14:00			<p>Spezielle GIS (für PSTO 2010) Wocher BA_HF/4</p>	<p>Umweltmanagement Mauser BA_HF/6 + BA_60/4_WP + Senioren</p>
14:00-16:00		<p>Regionale Geographie II: Trockengebiete Mayer BA_HF/6 + BA_60/4 + LA_GYM/4 + LA_MS/4 + LA_RS/4 + LA_GS/4 + Senioren</p>	<p>Angewandte Anthropogeographie: Marktsegmente des Tourismus Schmude BA_HF/4 + BA_60/4_WP + BA_30/4_WP Senioren</p>	
16:00-18:00	<p>Regionale Geographie I (Bayern/Alpen) Küfmann BA_HF/6 + BA_60/4 + LA_GYM/4 + LA_MS/4 + LA_RS/4 + LA_GS/4 Senioren</p>	<p>Einführung in die Humangeographie (Did.) Meyer Did_MS/2</p>		<p>Einführung in die Umweltfernerkundung Hank BA_HF/2 + BA_60/4_WP + LA_GYM/4</p>
18:00-20:00			<p>Grundlagen der Geographiedidaktik II Meyer LA_GYM/6 + LA_MS/4 + LA_RS/4 + LA_GS/4 + Did_GS/2 + Did_MS/2</p>	