



Titel	Slowenien und Kroatien - Karst and coastal geomorphology, natural hazards, rivers and conservation
Leitung	Ronald Pöppl
Termin	9.10. – 16.10. 2017
Zielgruppe	Studierende im Bachelorstudium Studierende Masterstudium Geographie mit Schwerpunkt Physische Geographie Studierende Diplomstudium UF Geographie und Wirtschaftskunde
Teilnahme-voraussetzungen	Lehramt: abgeschlossener 1. Studienabschnitt Bachelor: abgeschlossene STEOP
Voraussichtliche Kosten	€ 500 (ohne Abzug Förderzuschuss) – bis spätestens 22.9.2017 einzuzahlen!
	Kosten beinhalten An- und Abreise: Bus Quartier: Hostels (!) Verpflegung: tw. Frühstück (Hostel) Fahrtkosten vor Ort: Bus Eintritte: Nationalparks etc. Sonstiges: 2 Boottrips (inkl. Verpflegung) Mit folgenden Zusatzkosten ist zu rechnen: Mittag- und Abendessen
	Förderzuschuss der Universität Wien: € 115
	Anzahlung: s.o.
Lernziele	Anhand ausgewählter Fallbeispiele im Exkursionsgebiet sollen Studierende Einblicke in themenbezogene Frage- und Problemstellungen erlangen (siehe Thematische Schwerpunkte) und dazu befähigt werden, diese kritisch zu reflektieren.
Thematische Schwerpunkte	-) Gravitative Massenbewegungen anhand konkreter alpiner und außeralpiner Beispiele (Julische Alpen, Zagreb) -) Karst- und Küstenmorphologie (Hinterland von Triest, Mittelkroatien, Dalmatinische Küste) -) Flussmorphologie und Hochwasser (z.B. Save) -) Sämtliche Themen werden unter besonderer Berücksichtigung der Betrachtung von Mensch-Umwelt-(Wechsel-) Beziehungen erarbeitet
Geplante Route	Wien – Kranjska Gora – Bovec – Rijeka – Zadar – Zagreb - Wien
Anforderungen	Exkursionsprotokoll, Blog, Mitarbeit, Geländetauglichkeit
Kriterien für die Platzvergabe	Voraussichtlicher Studienabschluss WS2017 bzw. SS2018 Studienfortschritt
Sonstiges	