

# Frisch geprüft:

AbsolventInnen des Sommersemesters 2016 und ihre Abschlussarbeiten

Familienname	Vorname(n)	Thema	Studien-ID
Dorfinger	Johannes	Kollaborative Lernszenarien mit Unterstützung digitaler mobiler Geräte im Geographie und Wirtschaftskundeunterricht in allgemeinbildenden Schulen	Doktorat Fachdidaktik GW
Jahaj	Odetta	Integrated Solid Waste Management in Albania: a case study of MSW in Tirana	Erasmus Mundus Master's Programme in Industrial Ecology
Fruhmann	Stefanie	Mikroklimatische Steuerfaktoren von Tafoni-Verwitterung in Tafraoute, Marokko	Gebirgs- und Klimageographie
Salentinig	Thomas	Immissionsklimatologische Studie für das Untere Lavanttal	Gebirgs- und Klimageographie
Schitter	Christoph	Lawineneignisse und Lawinenschutz auf der Plattneralm	Gebirgs- und Klimageographie
Wiktorin	Alexandra	Analyse von Fotos im Hinblick auf die Lawinendynamik auf der Plattneralm	Gebirgs- und Klimageographie
Laurentsichitsch	Markus	Messung der Mächtigkeit von Sedimentkörpern im Johnsbachtal mittels geophysikalischer Methoden	Gebirgs- und Klimageographie
Lintschnig	Michele Christin	Bodentemperatur und Permafrost in den Hohen und Niederen Tauern (Österreich) im Zeitraum 2006 bis 2014: Verhältnisse, Veränderungen und die Relevanz unterschiedlicher Substrate	Gebirgs- und Klimageographie
Stockinger	Irene	Untersuchungen des elastischen Verhaltens der Schneedecke mit Beschleunigungssensoren	Gebirgs- und Klimageographie
Baur	Andreas Maximilian	Konzeption und Entwicklung einer WebMapping Applikation für ein Mountainbike Trailinformationssystem, www.mtb-trailfinder.com	Geo-Spatial-Technologies
Steinbauer	Martin	Teilautomatisierte Integration von Bilddaten in 3D-Geodatenbanken	Geo-Spatial-Technologies
Treschnitzer	Christina	Versuch zur Charakterisierung einer innerurbanen Route anhand ihrer Emotionskulisse	Geo-Spatial-Technologies
Majhen	Phillip	Objektbasierte Klassifikation und physiognomischer Strukturvergleich der informellen Siedlungstypen in der Metropolregion Greater Cairo	Geo-Spatial-Technologies
Schönmayr	David	Plastics recycling in the automotive sector - rethinking the industry by integrative research and holistic solutions for sustainable management in the automotive plastics production and recycling system	Interdisziplinäres Doktorat an der URBI Fakultät
Földes	Fruzsina Anita	The Future of Water Services in Vienna. A study about possible scenarios of water services in light of privatisation	Joint International Master's Programme in Sustainable Development
Windbichler	Felicitas Maria	Das Basiskonzept Nachhaltigkeit und Lebensqualität im GW-Unterricht.	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Ferschmann	Sophie	Kulturelle Vielfalt und interkulturelles Lernen im GW-Unterricht	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Woschitz	Ines Larissa	Steuerungsmöglichkeiten im Gentrification Prozess als wichtiger Aspekt einer Urban Governance (am Beispiel Berlin)	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Eckhart	Markus	Räumliche Disparitäten und Raumentwicklung im Oberen und Mittleren Ennstal	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Kehl	Monika	Der Rückgang des Tourismus in Kärnten seit 1980 und seine Ursachen	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Volgger	Florian Christoph	Regionalentwicklung im ländlichen Raum anhand einer vergleichenden Analyse der beiden Leader-Regionen ‚LAG Steirische Eisenstraße‘ und ‚LAG Südsteiermark‘.	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Niesenbacher	Birgit Barbara	Der Obstbau als bedeutende Wirtschaftstätigkeit in der Steiermark.	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Kangler	Stefanie	Bodenwert in Relation zu Lebensqualität und Lebenserwartung im Raum Graz	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Schobegger	Lisa	Bioklimatische Differenzierung des Bezirks Murau	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Kaplaner	Iris	Meet the Meat - Fleischkonsum als Thema im GW-Unterricht	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Haiger	Livia Rhea	Räumliche Disparitäten & Regionalentwicklung in den Bezirken Amstetten & Waidhofen/Ybbs	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Redlbacher	Christopher	Urban Gardening in Graz	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Neuwirth	Christian	Die Verwertungskultur in der steirischen Abfallwirtschaft - Die Relevanz in Bezug auf die drei Säulen der Nachhaltigkeit.	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Filzmaier	Nina	CLIL im GW-Unterricht am Beispiel des Themenfeldes Wirtschaft und Nachhaltigkeit	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Radl	Astrid	Basiskonzepte im GW-Unterricht - eine beispielhafte Umsetzung	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Quendler	Christina	Soundcheck - geographies of the alternative music scene in Graz	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Kienzl	Elisabeth	Abfallwirtschaftliche Herausforderungen und Erfahrungen - Eine Erhebung von Optimierungspotentialen	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Zhubi	Shpend	Aktuelle humangeographische Prozesse und Strukturen im Kosovo unter besonderer Berücksichtigung der Annäherung an die EU	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Wagenröder	Eva Maria	„Gentification“ - Soft Gentrification in the Lend District	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Staber	Katrin	Die Entstehung und Vermarktung des Grazer „Annenviertels“	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Maier	Markus Rene	Die Gemeindestrukurreform 2015 in der Steiermark und deren Auswirkungen auf die Infrastruktur im ländlichen Raum	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde

Bischof	Gernot	Räumliche Disparitäten in Montenegro	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Binder	Markus Rudolf	Inszenierung artifizieller Konsumwelten - Shopping-Center in Graz	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Jäger	Judith	Sachtexte lesen und verstehen - Förderung GW-spezifischer Kompetenzen durch Lesestrategien.	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Wolf	Carina	Potentialanalyse von Altstandorten und Altlasten im mittleren Ennstal	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Buchgraber	Katja	Ausgewählte Aspekte der Regionalentwicklung in den steirischen-burgenländischen Grenzgemeinden	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Scherf	Andreas	Der Naturschutz und seine Akzeptanz im Naturpark Pöllauer Tal.	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Derler	Monika	Die Nahversorgung im Bezirk Weiz	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Moser	Bernhard	Räumliche Disparitäten im Bezirk Liezen und ihre Auswirkungen auf die Kulturlandschaft	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Simperl	Benjamin	Anpassungsstrategien für Graz im Zuge des Klimawandels	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Wintschnig	Christopher	Anpassungsstrategien für Graz im Zuge des Klimawandels	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Schönfelder	Georg Erwin Siegfried	Wasserressourcen und Wasserwirtschaft Österreichs im Geographie und Wirtschaftskunde-Unterricht	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Brugger	Andreas Franz	Stadtgeographische Analyse von Triest. Persistente Strukturen und aktuelle Prozesse.	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Fischer	Marlene	Die Geopolitik Russlands seit 1980 und ihre geographischen Wirkungen.	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Ortner	Helmut Urban	Peripherräume Estlands	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Hollinger	Florian	Die Planspielmethode im GW-Unterricht am Beispiel der Stadtentwicklung.	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Luxenberger	Michael	Graz Tourism online and offline: an analysis of authenticity through the tourist gaze	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Huber	Waltraud Maria	Der Einsatz von Kreativitätstechniken zur Entwicklung von Problemlösungskompetenz im GW-Unterricht	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Hauptmann	Tanja	Die vier Phasen der Gemeindestrukturreform in der Steiermark dargestellt am Beispiel der Marktgemeinden Groß St. Florian und Stainz.	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Weinberger	Simon	Strukturen, Probleme und Zukunftsaussichten von Vanuatu, einem Kleinstinselland im Pazifik	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Hödl	Josef Clemens	Ozonverhältnisse in Österreich an ausgewählten Fallbeispielen	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Pogrietz	Pascal	Fleischprodukte von Grazer Bauernmärkten - Erzeugnisse regionaler Direktvermarkter?	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Kabas	Thomas	Wetter- und Klimadaten im Geographie- und Wirtschaftskunde-Unterricht ? das Beispiel des Klimastationsnetzes WegenerNet	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Eiwan	Thomas	Die Auswirkungen des Islamischen Fundamentalismus in ausgewählten arabischen Staaten unter besonderer Berücksichtigung des Tourismus	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Fedder	Willy	Räumliche Disparitäten und Regionalentwicklung in Sachsen-Anhalt	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Pranger	Jürgen Franz	Warum ist Ägypten ein Entwicklungsland?	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Krasser	Christoph	Schweinefleisch: Ein gutes Essen? Eine Unterrichtsplanung anhand des regionalen Beispiels „Steirisches Vulkanland“.	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Steinkellner	Michael	Eine Analyse des Leitbilds „Grünes Netz Graz“ aus handlungszentrierter, sozialgeographischer Perspektive	Lehramt Geographie und Wirtschaftskunde
Schuchlenz	Julia Maria	Die Auswirkungen unterschiedlicher witterungsbedingter Fahrbahnverhältnisse auf den Feinstaubwert (PM10) auf Basis vorhandener Messdaten	Nachhaltige Stadt- und Regionalentwicklung
Kandutsch	Florian	Die südsteirische Weinlandschaft als Vorbild für einen zukünftigen Slowenischen Weintourismus	Nachhaltige Stadt- und Regionalentwicklung
Lampl	Anna	Junge FacharbeiterInnen in der Region Steirische Eisenstraße - Potentiale zur Stärkung einer von Abwanderung geprägten Region	Nachhaltige Stadt- und Regionalentwicklung
Cseh	Gernot	Practicing Sustainability and Change in Nature-Based Tourism	Nachhaltige Stadt- und Regionalentwicklung
Mayrhofer	Andrea	Natura 2000-Schutzgebiete und deren Erweiterung - Interessenskonflikte, Folgen und Auswirkungen anhand von Fallbeispielen	Nachhaltige Stadt- und Regionalentwicklung
Blengl	Yvonne	Innerstädtische Einkaufszentren und ihre Bedeutung für die Regionalentwicklung am Beispiel LCS Leoben und Stadtpark Center Spittal	Nachhaltige Stadt- und Regionalentwicklung
Frankerl	Bettina Theresia	Leerstand in ländlichen Räumen. Eine Potentialanalyse in den Ortskernen der Marktgemeinden Groß Sankt Florian und Wies	Nachhaltige Stadt- und Regionalentwicklung
Rindlisbacher	Ricarda	Geospatial Analysis of Juvenile Crime - Assessing Criminogenic Factors and Monitoring Risk Areas to Promote Prevention	Naturwissenschaftliches Doktorat an der URBI-Fakultät
Spitalar	Gregor	Welches regionale Potenzial bieten „Post Mining Regions“ in Slowenien heute?	Umweltsystemwissenschaften - Geographie
Laurien	Finn	Fachkräftemangel im ländlichen Raum - Eine Fallstudie in der steirischen Region Murau-Murtal	Umweltsystemwissenschaften - Geographie
Schwarz	Melanie	Geocaching als touristische Angebotstool-Entwicklung eines Aktiv-Konzeptes für den Naturpark Südsteiermark	Umweltsystemwissenschaften - Geographie
Reisenberger	Elisabeth Ingrid	Das kulturelle Erbe im Mürzer Oberland – Ein Potential für eine nachhaltige Regionalentwicklung	Umweltsystemwissenschaften - Geographie