

Träger des Förderungspreises der ÖGG

- 1995 Dr. Thomas BLASCHKE: Analyse und Bewertung eines Ökosystems mit GIS. Methodische Untersuchungen am Beispiel der bayerischen Salzachauen, Diss., Salzburg
- 1997 Mag. Anita PÖCKL: Entwicklungsmöglichkeiten ländlicher Peripherer Regionen vor dem Hintergrund der EU-Regionalpolitik, dargestellt am Beispiel des nordwestlichen Waldviertels. Dipl., Wien
- 1998 Mag. Gustav TENGG: Die Berglandwirtschaft unter EU-Bedingungen. Bietet die EU- Agrar- und Regionalpolitik eine Überlebenschance? Dipl., Klagenfurt
- 1999 Dr. Martin HEINTEL: Einmal Peripherie – immer Peripherie? Szenarien regionaler Entwicklung anhand ausgewählter Fallbeispiele. Diss., Wien
- 2000 Dr. Christine HINTERMANN: Wanderungsraum Mitteleuropa – Wanderungsräume, Migrationspotential und Realisierungschance. Eine empirische Analyse des Migrationspotentials in Polen, Ungarn, Tschechien und der Slowakei vor dem Hintergrund einer künftigen EU-Osterweiterung. Diss., Wien
- 2001 Mag. Julia BECKEL: Methoden der Fernerkundung für die Geomedizin. Datenverknüpfung unter Einsatz der GIS-Technologie. Dipl., Wien
- Johannes MAYER: Eine Kulturstättenkarte Österreich auf CD-ROM. Redaktion, multimediale Konzeption und digitale Realisierung. Dipl., Wien
- Mag. Andreas NEUMANN: Beiträge zur Kartographie und Visualisierung von Karst- und Höhlensystemen. Dipl., Wien
- 2002 MMag. Ingrid PRANGER: Urban Development and Transformation in the New South Africa. Dipl., Innsbruck
- 2003 Mag. Sylvia BARTL: Das Trockengebiet Region Norte (Argentinien). Naturräumliche Grundlagen, Landnutzung und Degradierung der natürlichen Ressourcen. Dipl., Wien
- 2004 Mag. Nadine SCHARFENORT: Dubai. Projekt und Visionen der urbanen Entwicklung und der Diversifizierung der Wirtschaft. Dipl.Arb., Wien
- 2005 Mag. Harald TOMBERGER: Computergestützte Methoden zur Untersuchung historischer Globen. Techniken zur digitalen Erfassung sowie die Entwicklung einer Software für die Analyse. Dipl., Wien
- 2006 Mag. Alexander WISBAUER: Bildungschancen in Österreich am Beginn des 21. Jahrhunderts. Dipl, Wien
- 2007 Mag. Christoph AUBRECHT: Integration von Fernerkundung und sozioökonomischer Information zur räumlichen Modellierung von Landnutzung. Erstellung eines funktionalen 3D-Gebäudemodells im urbanen Raum. Dipl., Wien.
- 2008 Keine Preisverleihung
- 2009 Mag. Ingrid PESAU: Berufswünsche von Jugendlichen im Berufswahlprozess - eine Untersuchung im Weinviertel unter besonderer Berücksichtigung von Geschlecht, Schultyp und Alter. Dipl., Wien.
- 2010 Mag. Dr. Huberta KULMHOFER: Die kleinräumige sektorale Standortstruktur der österreichischen Wirtschaft 2001 im Vergleich mit 1971. Diss, WU Wien.

- 2011 Mag. Ramon BAUER: Demography of European Regions. A spatial Perspective on Current Population Patterns. Dipl., Wien.
- Mag. Clemens WIESER: Was sich aus Schülerorientierung machen lässt. Dipl., Wien.
- 2012 Mag. Barbara DEGENHART MSc: Urbane Gärten: Eine multifunktionale Zukunftsstrategie? Rahmenbedingungen – Stellenwert – Potential – Entwicklungsperspektiven. Das Beispiel Gran San Miguel de Tucumán, Argentinien. Masterarbeit, Innsbruck.
- 2013 Ekrem CANLI MSc.: Physikalisch basierte Gefährdungsmodellierung flachgründiger Translationsrutschungen in einem geologisch heterogenen Gebiet mittels SINMAP. Dargestellt am Bezirk Waidhofen a.d. Ybbs (Niederösterreich).
- 2014 Verena SCHRÖDER, MSc: Seilbahnunternehmen – verantwortlich für die Region? Eine differenzierte Betrachtung von Skigebieten in Tirol und der Entwurf einer Corporate Regional Responsibility. Masterarbeit, Innsbruck
- 2015 Karin GOKESCH MSc: Können anthropogen beeinflusste Rutschungen durch Gefahrenhinweiskarten abgedeckt werden? Quantitative Validierung der Gefahrenhinweiskarte für Rutschungen mittels rezenter Ereignisse in West-Niederösterreich. Masterarbeit, Wien
- 2016 Johannes HERBURGER MA: Die sozialräumliche Struktur der LEADER-Region Vorderland – Walgau – Bludenz. Auf dem Weg zur alpinen Postsuburbia? Masterarbeit, Wien
- Clemens HILLER MSc: Temperaturvariabilitäten an der Basis der winterlichen Schneedecke. Raum-zeitliche Verteilungsmuster am Maurerkogel (Kitzsteinhorn, Hohe Tauern). Masterarbeit, Salzburg
- 2017 Stefan KRAXBERGER MSc: The Khumjung-Namche and Lukla Rockslides in the Sagarmatha National Park (Nepal). Geomorphology, hydrogeology, geochronology and implications for quaternary landscape evolution in the vicinity of Mount Everest. Masterarbeit, Salzburg
- 2018 Sarah KAMLEITNER MSc: Is there still dead ice in the Little Ice Age lateral moraine? Masterarbeit, Wien
- Sarah SAPPER MSc: Proglacial icing Rieperbreen [Spitzbergen]: tracking the source of water with natural and artificial tracers. Masterarbeit, Wien
- 2019 Judith SCHNELZER MA: Versteckte Gentrifizierung? Zum Verhältnis von Gentrifizierung, Habitus und Raum. Masterarbeit, Wien
- Heidi BERNSTEINER MSc: After the ice: post glacial evolution of small overdeepened basins in the Eastern Alps – Lake Taferlklaussee, Austria. Diplomarbeit, Salzburg