

Norbert Gratzl

Ludwig-Maximilians-Universität (LMU) München
Geschwister-Scholl-Platz 1
D-80539 München
N.Gratzl@lmu.de

Ausbildung

- Dezember 2002: Verleihung der Doktorwürde, Universität Salzburg, mit Auszeichnung.
- Dezember 2000: Magister der Philosophie, Universität Salzburg, mit Auszeichnung.
- Studium der Philosophie, Germanistik, Soziologie und Politikwissenschaft an der Universität Salzburg.

Präsentationen

- Februar, 2019: Classical Logic as Single Conclusion & Logicality, ALS meeting, Denver/Col. (eingeladen).
- März, 2019: On how to defend Classical Logic, Workshop: Philosophy at Work, LMU.
- Mai, 2018: Classical Logic with Single Conclusion, Society of Exact Philosophy annual meeting, Storrs UCONN (eingeladen).
- Juni, 2017: From Minimal to Classical Logic via Metarules of Inference', SILFS 2017, Universität Bologna (eingeladen).
- April, 2017: Eine Verteidigung der klassischen Logik, Universität Wien (eingeladen).
- April, 2017: By Use of Rules and Metarules of Inference to Classical Logic, Storrs, UCONN (eingeladen).
- März, 2017: Substructural Logics for Pooling Information" (together with O. Roy), Universität Bayreuth (eingeladen).
- März, 2017: Classical Logic - A Defense, University of California/Irvine (eingeladen).

- Dezemeber, 2016: A Defense of Classical Logic, Universität Düsseldorf (eingeladen).
- April, 2016: Single Conclusion Rocks! (Take 2), Storrs, UCONN (eingeladen).
- September, 2015: Single Conclusion Rocks! ... and so does Classical Logic, Rutgers (eingeladen).
- Juni, 2015: Hilbert’s ϵ -terms, Russell’s indefinites, and indexed ϵ -terms”, EPSILON 2015, Montpellier.
- März, 2015: Meta-ethics and Proof Theory: Is, Ought, and Cut, University of California/Irvine (eingeladen).
- November, 2014: On the Relations of Logics of Knowledge and Belief, zusammen mit: O. Roy; Czech Academy of Sciences, Prague (eingeladen).
- November, 2014: Stig Kanger on Deontic Logic with Actions, Universität Bayreuth (eingeladen).
- Juli, 2014: Theoretical Terms and Indefinite Descriptions, Workshop “Structuralism in Philosophy of Science”, LMU (eingeladen).
- Juli, 2014: Kanger’s Deontic Logics (with a Glance on the Is-Ought-Problem), workshop “Trends in Logic”, University of Ghent.
- Mai, 2014: Obligation as Weakest Permission, LMU, gemeinsam mit: A. J.J. Anglberger.
- Mai, 2014: Meta-Ethics and Proof Theory: Is, Ought, and Cut, Formal Ethics, University of Rotterdam.
- Januar, 2014: Is, Ought, and Cut, ISLA 2014, Tezpur (India).
- Dezember, 2013: Is, Ought, and Proof Theory, Universität Groningen (eingeladen).
- Oktober, 2013: Sequent calculi for multi-modal logic with interaction, LORI IV, Hangzhou.
- Juni, 2013: Sequent calculi for multi-modal logics, Charles University Prague.

- Februar, 2013: Scotty, beam me up! A multi-modal sequent calculus, LMU.
- Juli, 2012: You ought to do something! The logic of obligation as weakest permission, zusammen mit: O. Roy & A. Anglberger, DEON 2012, Universität Bergen.
- Juni, 2012: You ought to do something! Obligations as weakest permission, Trends in Logic XI, zusammen mit: O. Roy & A. Anglberger, Universität Bochum.
- September, 2012: You ought to do something! Obligations as weakest permission, GAP.8, University Konstanz, together with: A. Anglberger.
- November, 2011: Some Problems of Russell's Theory of Definite Descriptions – and a Way Out, University Warsaw (eingeladen).
- September, 2011: Introduction to Some Problems with Definite and Indefinite Descriptions, LMU.
- September, 2011: Deontic Logic, Deontic Paradoxes (and Rationality)", together with: O. Roy); SOPHIA, Salzburg, Universität Salzburg (eingeladen).
- Januar, 2011: Theorie ästhetischer Gegenstände, LMU.
- Juli, 2011: Sequent Calculi with Definite and Indefinite Descriptions, Gentzen Systems and Beyond '11, Bern, Universität Bern.

Lehre (Auszug)

- 2003: Reading Group - Free Logic (Irvine)
- WiSe 2005-06: Einführung in die Ethik, Univ. Salzburg, 2h.
- WiSe 2008-09: Wissenschaftstheorie für Sozialwissenschaften, Univ. Salzburg.
- SoSe 2014: Modal Logic, 2h + 1h Practice Session.
- WiSe 2014-15: Was ist wissenschaftliche Philosophie? 2h.
- SoSe 2015: Definite and Indefinite Descriptions, 2h.

- Regelmässig im Wintersemester: Formale Methoden I, 2h + 1h Practice Session.
- WiSe 2016-17: Logik I (grosse Logik Vorlesung), 4h.
- Regelmässig im SoSe: Logik II, 2h + 2h Tutorium.
- Regelmässig im SoSe: Introduction to Proof Theory, 2h + 1h Practice Session.
- SoSe 2016: Logical Consequence, 2h.
- WiSe 2017-18: Politische Reden und Argumentation, 2h.
- WiSe 2019-20: Consistency, Incompleteness, and Undecidability, 2h.
- Regelmässig Vorbereitungskurse für das Schreiben der MA-Arbeit zu verschiedenen Themen, etwa: deontische Logik, hyperintensionale Logik, Normativität der Logik, Explikation und Conceptual Engineering.

Workshops/Conferences/Misc

- Koordinator des Master Programmes “Logic and Philosophy of Science” at the MCMP; <http://www.mcnp.philosophie.uni-muenchen.de/students/ma/index.html>.
- PI des DFG-Projektes: Freie Logik: Varianten, Vereinheitlichung und einige Anwendungen, Start: September 2021.
- Mitarbeiter am DFG-Projekt “Permissions, Information and Institutional Dynamics, Obligations, and Rights”, started in Spring 2016, duration: three years.<http://www.piotr.uni-bayreuth.de/en/index.html>.
- Mitarbeiter am DFG-Projekt “From Shared Evidence to Group Attitudes”, <http://www.sega.uni-bayreuth.de/en/index.html>.
- Part of the research-network “Diaphora”, <http://www.ub.edu/diaphora/>.
- PI “Substructural epistemic logics: models, dynamics, proofs”; DAAD, PP zwischen MCMP/LMU und der Tschechischen Akademie der Wissenschaften, Beteiligte: Marta Bilkova, Ondrej Majer, Ole T. Hjortland & Olivier Roy.

- Forschungsaufenthalt Irvine, Univ. Kalifornien, Jan. 2003 - Juli 2003.
- Gastwissenschaftler (eingeladen) am C-ALPHA (Kai Wehmeier) an der University of California/Irvine, Logic and Philosophy of Science; Feb-March 2015.
- Formal Ethics – Workshop, Organisator (gemeinsam mit: O. Roy and A. J.J. Anglberger), 11.-13. Oct, 2012.
- The Analysis of Theoretical Terms, Workshop, Organisator, April 3.– 5, 2013.
- Vortragender ESSLLI 2014 “Proof Theory for Modal Logic” (gemeinsam mit: O. Roy).
- Erfolgreiche Bewerbung an: ISLA 2014 “Proof Theory for Modal Logic Recent Developments” (gemeinsam mit: O. Roy).
- Ko-Organisator von “Formal Ethics 2015” (gemeinsam mit: O. Roy, A. J.J. Anglberger et.al), Universität Bayreuth, 3-5 Juli 2015.
- Logical and Metaphysical Perspectives on Grounding (Satellitenworkshop der GAP.9 – gemeinsam mit: J. Plate, B. Schnieder & J. Korbmacher), 2015.
- ESSLLI 2015, Student Session Committee Member.
- Ko-Organisator: “Deontic Logic and Ethics” (gemeinsam mit: M. Rechenauer), University of Venice/Italy, November 23-28, 2015.
- DEON 2016, Program & Organizing Committee.
- ESSLLI 2016, Student Session Committee Member.
- Programm Komitee: Trends in Logic XVII, 2017.
- ERASMUS+ responsible person of the MCMP. Successfully contracted with several universities.
- A radio play, 2005.
- Radio Interview on Mathematical Philosophy, 2021.

Anstellungen

Akademisch:

- Okt. 2017 – :Akad. Rat (a.L.), Munich Center for Mathematical Philosophy (MCMP)/LMU.
- Okt. 2013 – 30. Sept 2017: Assistent, Munich Center for Mathematical Philosophy (MCMP)/LMU.
- Okt. 2010 – Sept. 2013: Postdoctoral Fellow/MCMP/LMU.
- Juni 2004 – Juli 2006: Post-Doc am Fachbereich Philosophy / Universität Salzburg: Free Deontic Logic.
- Jan. 2003 - Juli 2003: Forschungsaufenthalt Irvine, Univ. Kalifornien.
- März 2000 - Dezember 2002: Projektmitarbeiter am Spezialforschungsbereich Theorien und Paradigmenpluralismus in den Wissenschaften.
- Juli 1999 – Dec. 2000: Stipendiat am Internationalen Forschungszenrum, Institut für Wissenschaftstheorie, Salzburg/

Nicht-Akademisch:

- Sep. 2009 - August 2010: Akkred. Parl. Assistent/Büroleiter, Europ. Parlament, Brüssel.
- Aug. 2006 - Aug. 2009: Mitarbeiter und Vortragender an der Soziologie und Philosophie, Univ. Salzburg.
- Sep. 2003 - Mai 2004: Assistant Project Manager am Konrad Lorenz Institut für vergleichende Verhaltensforschung (KLIVV), Wien.

Gutachtertätigkeiten

Erkenntnis, Journal of Logic and Computation, Conceptus, Studia Logica, Minds and Machines, Incipiens, Synthese, The Review of Symbolic Logic, Kriterion, Journal of Applied Non-Classical Logics; verschiedene Gutachtertätigkeiten in Rahmen von Konferenzen und Workshops.