



Im Januar 2015

Promotionsliste der Universität Zürich Dezember 2014

Die Universität Zürich verlieh im Monat **Dezember 2014** die folgenden Titel auf Grund der abgelegten Prüfungen und gestützt auf die nachstehend verzeichneten Dissertationen in den aufgeführten Fakultäten:

Rechtswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Rechtswissenschaft

Hofer Urs

„Too Big to Fail and Structural Reforms – A comparative look at structural banking reforms in Switzerland and the UK and the underlying legal and economic background“

Jozic Cornelia

„Zugang zum Recht für Arme – Eine rechtshistorische Studie zur Entwicklung des Instituts der unentgeltlichen Rechtspflege im Zivilprozess unter besonderer Berücksichtigung des Luzerner Prozessrechts vom Spätmittelalter bis zur Mitte des 19. Jahrhunderts“

Lichtenegger Moritz

„Verwertungsgesellschaften, Kartellverbot und Neue Medien – Der wahrnehmungsrechtliche Grundsatz und seine Konsequenzen für die kartellrechtliche Bewertung der Verwertungsgesellschaften in Europa“

Muggli Sandra

„Im Netz ins Netz – Pädokriminalität im Internet und der Einsatz von verdeckten Ermittlern und verdeckten Fahndern zu deren Bekämpfung“

Tsakanakis Stefan

„Efficient Antitrust Enforcement in Developed and Emerging Jurisdictions“

Zürich, 19. Dezember 2014

Die Dekanin, Ch. Kaufmann

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Neuroökonomie

Hartmann Matthias

„Apathy in schizophrenia as a deficit in effort-based decision-making and option generation“



Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Rosenkranz Peter

„Economic Development and the Business Cycle: Applications to Emerging Markets and the Great Depression“

Steikert Kristoph Ulrich

„The Weighted Nadaraya-Watson Estimator: Strong Consistency Results, Rates of Convergence, and a Local Bootstrap Procedure to Select the Bandwidth“

Zürich, 19. Dezember 2014

Der Dekan, H. Gall

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Beerli Claudia

„Die Entwicklung der Gefässchirurgie in der Schweiz bis zum Jahr 2000“

Caliskan Ibrahim Etem

„Does body mass index impact the early outcome of surgical revascularization? A comparison between off-pump and on-pump coronary artery bypass grafting“

Graf Dimitri Nicolas

„Interaktive Konzepte im E-Learning der Frauenheilkunde und Neonatologie“

Grete Carlo Jodokus Tankred

„Xanthogranuloma of the Choroid Plexus – Case Report and systematic Review“

Herzog Marc Edouard

„Role of Semaphorins in the regenerative failure after spinal cord injury“

Jenny Katharina Sophia

„Medical Online Consultation Service in CAM at the University Hospital Zurich“

Kim Suk Kyum

„Untersuchungen zum Dual-Energy-Index von Heroin, Kokain und typischen Streckmitteln in der Computertomographie“

Kösters Matthias Christoph

„Comparison of the subjective elbow value and the Mayo Elbow Performance Score“

Lambrigger-Steiner Claudia

„Sleep quality in pregnancy during treatment with *Bryophyllum pinnatum*: An observational study“



Nägeli Mirjam Chantal

„Prolonged continuous intravenous infusion of the dipeptide L-alanine-L-glutamine significantly increases plasma glutamine and alanine without elevating brain glutamate in patients with severe traumatic brain injury“

Reiner Cäcilia

„Early Treatment Response Evaluation after Yttrium-90 Radioembolization of Liver Malignancy with CT Perfusion“

Roose Laura Maria

„Der Einfluss simulierter Mikrogravitation auf die Regulation von Zellzyklusproteinen humarer monozytärer Zellen am Modellsystem U937“

Zürich, 19. Dezember 2014

Der Dekan, K. W. Grätz

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Brammertz Carina

„Überprüfung der Schlundrinnenfunktion bei Kälbern und Junggrindern mittels sonographischer Untersuchung“

Frei Samuel

„Comparative digesta retention patterns in ratites“

Loi Laura

„Central neuroinflammatory pathways involved in sickness anorexia and characterization of a novel anti-anorectic ghrelin agonist“

Zürich, 19. Dezember 2014

Die Dekanin, B. von Rechenberg

Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Bernard Enrico

„I più segreti legàmi – Sinergie neorealiste tra letteratura e arti visive nel carteggio Bernari – Zavattini (1932–1989)“

Coderey Rezzonico Nicole

„Il mosaico di Giulietta e Romeo – Da Boccaccio a Bandello“



Frey Corinne Ines

„Who's the criminal? – Early detection of hidden criminal intentions - Influence of nonverbal behavioral cues, theoretical knowledge, and professional experience“

Geering Dominik

„Right-wing populist parties and labor market policies“

Gümrükçü Selin Bengi

„Reconstructing a Cycle of Protest: Protest and Politics in Turkey, 1971–1985“

Merckx Véronique

„Les mouvements nationalistes entre politique et culture – Analyse comparée de l'Irlande du nord, Ecosse, Catalogne, Pays basque et Corse“

Müller Eva

„The Role of Young Children's Mental Representations and Their Proximal and Distal Environments in the Broader Context of Resilience“

Opialla Sarah Hildegard Karen

„Neurobiological correlates of mindfulness-related interventions in healthy persons and patients with acute and remitted depression“

Piccone Carla

„Dalla prosa ai versi – Forme, usi, contesti della poesia didascalica grammaticale tra XII e XIII sec. Con l'*editio princeps* del *De voce* (Einsiedeln, Stiftsbibliothek Cod. 300)“

Rest Matthäus

„Water Power – Controversies on Development and Modernity around the Arun-3 Hydropower Project in Nepal“

Scherpiet Sigrid

„Neural correlates of emotion dysregulation in borderline personality disorder and their implications for psychotherapeutic treatment“

Steiger Andrea Edith

„Adolescent Development of the Self: Long-term Risks and Life Outcomes“

Stöckli Philippe

„Der Verlauf der kognitiven Residualsymptomatik bei Depressiven“

Tumwebaze Kamara Innocent

„Increasing cleaning behaviour of shared toilet users in Kampala's urban slums, Uganda“

Walter Götz

„Erneuerbare-Energie-Kraftwerksprojekte: Dimensionen von Akzeptanz und Opposition“



Zinsli Samuel Christian

„Kommentar zur Vita Heliogabali der Historia Augusta“

Zürich, 19. Dezember 2014

Der Dekan, A. H. Jucker

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Ahuja Akshay Kumar

„DNA Damage Response and Replication Stress in Mouse Embryonic Stem Cells“

Bartnicka Kamila Joanna

„The Interplay Between Hypoxia (HIF) and Inflammation (NF- κ B) in Colon Cancer“

Baruffol Martin

„Aboveground Primary Productivity in Forest Ecosystems as a Function of Species Richness and Composition“

Chaitanya Krishna

„Establishing Therapeutic and Diagnostic Potential of Radiolabeled Fibroblast Activation Protein Specific Antibodies“

Da Costa Romain Vivien

„Toward Treating Neurodegeneration-Causing Splice Defects in the Eye“

Egloff Pascal

„Structure Determination of Neurtensin Receptor 1 Variants Functionally Expressed in *E. coli*“

Favaro Carlotta

„Study of the Associated Production of a Z Boson with b Hadrons in Proton-Proton Collisions with the CMS Experiment“

Ghielmetti Giulia

„Microscopy Through Turbid Layers Using Wave Front Shaping“

Graf Urs

„An Epigenetic Role for Pramel7 in Pluripotent Stem Cells“

Helling Matthias

„Investigation of Breeding System Evolution in the *Arabidopsis* Relative *Cardamine amara*“

Krukowski Patricia Maja Teresa

„ α 4 Integrin Enhances Susceptibility of B Cells to Epstein-Barr Virus Infection“



Meseck Georg Ragnar Donatus

„Silicone Nanofilaments as High Surface Area Support for Catalysts“

Schläpfer Joëlle

„Two *Petunia hybrida* ABCG Type Transporters: Characterization of a Strigolactone Exporter and of a Transporter Involved in Allocation of Sterol-Derived Compounds Important for Herbivore Defense“

Stojanovic Ana

„Polysiloxane Nanostructures and their Applications“

Tancredi Lorenzo

„Methods for Multiloop Computations and their Application to Vector Boson Pair Production in NNLO QCD“

Taveira Aline

„Comparison of Human Cytomegalovirus Entry Mechanisms into Porcine and Human Endothelial Cells“

Uzozie Anuli Christiana

„Analysis of Proteomic Alterations during Human Colorectal Tumorigenesis“

Weinert Christopher

„Structural and Functional Investigations on Pyrin/TRIM20, a Modulator of the Innate Immune Response“

Zemmar Ajmal

„The Role of Nogo-A in Cortical Synaptic Plasticity and Motor Learning“

Zürich, 19. Dezember 2014

Der Dekan, B. Schmid