



Im Februar 2014

Promotionsliste der Universität Zürich Januar 2014

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

Theologische Fakultät

Doktor/in der Theologie

Lück Anne-Kathrin

„Der gläserne Mensch im Internet – Ethische Reflexionen zur Sichtbarkeit, Leiblichkeit und Personalität in der Online-Kommunikation“

Zürich, 31. Januar 2014

Der Dekan, R. Kunz

Rechtswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Rechtswissenschaft

Amstutz Esther

„Die Begünstigtenordnung der beruflichen Vorsorge“

Athanasopoulos Ioannis

„Fehlbare Leistungserbringer in der Krankenversicherung – Von der Verletzung des Wirtschaftlichkeitsgebotes bis zum Betrug“

Giger Gianni

„Legitimation staatlicher Tötung durch den finalen Rettungsschuss – Rechtslage und Erkenntnisstand zum gezielten polizeilichen Todesschuss in der Schweiz unter Berücksichtigung rechtsvergleichender Aspekte und europäischer Standards“

Koch Sonja

„Asperationsprinzip und retrospektive Konkurrenz“

Portmann Matthias

„Best execution im Spannungsfeld neuer Finanzmarktphänomene“

Weibel Stephan

„Financial Assistance bei LBO-Transaktionen – Eine Gläubigerschutzanalyse unter Berücksichtigung postakquisitorischer Umstrukturierungen“



Zanolini Veio

„Wiedergutmachung durch Mediation – Eine Untersuchung über praktische Erfahrungen in Strafsachen“

Zürich, 31. Januar 2014

Der Dekan, Ch. Schwarzenegger

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Akyildirim Erdinç

„Essays in Quantitative Finance“

Eugster Florian

„Essays on Voluntary Disclosure Quality, Earnings Management and Executive Compensation“

Heimel Jana

„Prozessorientiertes Controlling – Konzeptualisierung, Determinanten und Erfolgswirkungen“

Meier André

„Interne Kontrollsysteme in mittelgrossen Schweizer Unternehmen – Konzeption, Anwendung und Beurteilung“

Doktor/in der Wissenschaften

Kuppuswamy Naveen Suresh

„Exploiting Reduced Dimensionality in the Design and Control of Embodied Systems“

Zürich, 31. Januar 2014

Der Dekan, H. Gall

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Bachmann Michèle

„Die körperliche Leistungsfähigkeit der CF-Patientinnen und -Patienten des Kinderspitals Zürich“

Bardelli Philipp

„Non-urgent encounters in a Swiss medical emergency unit“

Bonomo Coradi Carla

„Evaluation of diarrhea based on clinical symptoms, rapid stool assays and perceived incapacitation among travelers in Kolkata, India“



Fahrni Stella

„Analyse der körperlichen Leistungsfähigkeit von Cystische Fibrose-Patienten und Effekte eines Trainings“

Finsterwald Michael

„Gender-specific hip fracture risk in community-dwelling and institutionalized seniors age 65 years and older“

Hesse Ursula

„Erfassung der linksventrikulären Dyssynchronie mittels Myokardszintigraphie auf einer Gamma-Kamera der neusten Generation“

Hofmann Jan

„Historischer Review über die Evolution der Glaukomchirurgie seit dem 19. Jahrhundert“

Imschweiler Thomas Alfred Karl

„MRI-guided vacuum-assisted breast biopsy: comparison with stereotactically guided and ultrasound-guided techniques“

Konieczny Agnieszka

„Accuracy of multidetector-row CT for restaging after neoadjuvant treatment in patients with oesophageal cancer“

Kornmann Kai Josef

„Practice of split-thickness skin graft storage and histological assessment of tissue quality“

Krammer Andreas

„Testing Hv1 activity and its impact on epithelial sodium channel ENaC function“

Kummer Janine

„Prognostischer Wert der linksventrikulären Dyssynchronie erfasst mittels Phasenanalyse der Myokardperfusionsszintigraphie“

Meili Dimirela

„Participation and performance trends in 'Ultraman Hawaii' from 1983 to 2012“

Reichlin Alessandra

„Postoperative arrhythmia in patients after bidirectional cavopulmonary anastomosis“

Schaefer Christina

„Neurodevelopmental outcome, psychological adjustment, and quality of life in adolescents with congenital heart disease“



Scholtes Aisha

„Die verschiedenen Effekte von selektiven Cyclooxygenase-2-Inhibitoren auf die Endothelfunktion bei salzinduzierter Hypertonie“

Schöni-Breu Madlaina

„Long-term survival of GSB III elbow prostheses and risk factors for revisions“

Schwabe Sarah

„Copeptin: a marker for stress reaction in fetuses with intrauterine growth restriction“

Schwotzer Rahel

„'On-site' prevention and education to improve cardiac pre-competition screening in competitive amateur athletes“

Seidenberg Samuel

„Gemcitabine depletes regulatory T-cells in human and mice and enhances triggering of vaccine-specific cytotoxic T-cells“

Stiefel Michael

„Master triathletes have not reached limits in their Ironman triathlon performance“

Walter Matthias

„Intrathecal baclofen therapy in children with severe spasticity – Outcome and complications“

Weber Lukas

„Inzidenz von Blutungsereignissen nach einem akuten Koronarsyndrom im Vergleich dreier Klassifikationsschemata“

Weisskopf Michael

„Comparison of Microneedles and Adhesive Tape Stripping in Skin Preparation for Epicutaneous Allergen Delivery“

Widmer Andrea

„Eine Pilotstudie zur Anwendung von Tranexamsäure in der Herzchirurgie“

Wiederer Julia Katharina

„Quantitative Breast MRI: 2D Histogram Analysis of Diffusion Tensor Parameters in Normal Tissue“

Wildhaber Reto

„A graphical simulation software for instruction in cardiovascular mechanics physiology“



Doktor/in der Zahnmedizin

Arnold Sina Nikki

„Influence of gender and professional background of Swiss dentists on their fixed retention procedures“

Egli Gustav

„Einfluss der Schichtstärke auf die Bruchfestigkeit von CAD/CAM gefertigten Molarenkronen mit unterschiedlichen Materialien“

Gilomen Tobias

„Kombination von Photodynamischer Therapie und Chitosan zur Behandlung oraler Keime“

Zürich, 31. Januar 2014

Der Dekan, K. W. Grätz

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Alder Daniela Simone

„Does real-time elastography aid in differentiating canine splenic nodules?“

Croci Martina

„Immunohistochemical expression of Bax and Bak in canine non-neoplastic tissues“

Fröhlich Annina

„Western Blot Analyse der humoralen Immunantwort von Ziegen gegen *Coxiella burnetii*“

Helm Melanie

„Allopurinol-Therapie bei importierten Hunden mit Leishmaniose ausserhalb des Endemiegebietes“

Keller Selina Maria

„Comparison of fecal culture and F57 real-time PCR for the detection of *Mycobacterium avium* subspecies *paratuberculosis* in Swiss cattle herds with a history of paratuberculosis“

Zürich, 31. Januar 2014

Der Dekan, Felix R. Althaus

Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Badilatti Steger Corinna Laura

„Die Diskrepanzen im Bereich Autismus – Eine Untersuchung aus sonderpädagogischer Sicht“

Brockmann Till

„Die Zeitlupe – Anatomie eines filmischen Stilmittels“



Campbell Jana

„Psychobiological Findings on Social Comparison in Couple Relationships and the Impact of Sex Steroids on Social Behavior of Romantic Partners“

Fossati Flavia

„Activation policies in Western Europe – The multidimensionality of 'novel' labour market strategies“

Hauser Tobias Ueli

„Reward prediction errors in the brain: Methodological, developmental and psychiatric aspects of (mal-)adaptive learning and decision making“

Herrmann Marcel

„Action Crisis – A Critical Phase in Goal Striving“

Hugener Rainer

„Buchführung für die Ewigkeit – Totengedenken, Verschriftlichung und Traditionsbildung im Spätmittelalter“

Kunz Ruth

„Mediatisierte politische Sozialisation – Die Rolle der Medien im politischen Sozialisationsprozess Jugendlicher in der Schweiz“

Lätsch David Cyril

„Subjektive Schuld und kommunikatives Schuldmanagement: Studien zur diskursiven Praxis des Verantwortens“

Metzler Sibylle

„Schizophrenia: Neuronal correlates of self-disturbance and neurocognitive impairments as potential predictors for psychosis risk“

Odermatt Isabelle

„Understanding Workplace Meetings: Different Perspectives on How Meetings Can Be Improved“

Pfisterer Christoph Caspar

„Wahrheit. Urteilen. Behaupten – Der Begriff des Urteils in der Philosophie Gottlob Freges“

Scherrer Reto

„Qualitätszeitungen im Internet – Wie und wieso Print-Qualitätszeitungen online auftreten – Betrachtungen anhand ausgewählter Verlage in Europa und Nordamerika“

Schmid Heer Esther

„America die verkehrte Welt – Prozesse der Verräumlichung in den Paraguay-Berichten des Tiroler Jesuiten Anton Sepp (1655-1733)“



Schüpbach Monika

„L'assoluta necessità di scrivere – Alice Ceresa (1923-2001)“

Sennrich Rico

„Domain Adaptation for Translation Models in Statistical Machine Translation“

Truniger Janine

„Resozialisation von Jugendlichen in öffentlichen Einrichtungen – Empirische Befunde und theoretische Reflexionen“

Vaucher Verena

„Vom lesbaren zum lösbar Text – Ein Beitrag zur Linguistik von Rätseltexten durch textlinguistische Analysen von kryptischen Kreuzworträtseln“

Weber Patrick

„Die Nachrichtenwert-Perspektive in der Kommunikationsforschung“

Zürich, 31. Januar 2014

Der Dekan, A. H. Jucker

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Chiodaroli Elisabetta

„Non-Standard Solutions to the Euler System of Isentropic Gas Dynamics“

de Vos Jurriaan Michiel

„Flowers, Sex, and Diversity. Reproductive-Ecological and Macro-Evolutionary Aspects of Floral Variation in the Primrose Family, Primulaceae“

Furrer Fabienne

„Approaches to the Synthesis of Dicyclobuta [1,2:4,5] benzene and Fully Aromatic Mono- and Bisannulated Corannulenes“

Hahn Konstanze Regina

„Computer Simulations of Chemical Reactions on Metal Oxide Surfaces“

Jordi Josua Hannes

„Individual Amino Acids – Hungry Brain and Mobile Gut“

Kotov Ilya

„Identification of Synthetic Lethal Gene Interactions with REV3 in Lung Cancer Cells“



Mayank Pururawa

„Exploring the Role of Phosphorylation in *Arabidopsis thaliana* Pollination-Specific Tissue by Applying Phosphoproteomics“

Mayrhofer Johannes Maria

„Vibrotactile Processing in Rodents: Perceptual and Neuronal Stability of Whisker Stimulation“

Ni Lubin

„Novel Functional Polyoxometalate (POM) Materials: Synthetic Strategies and Applications“

Pauli Denise

„Solid-Phase Synthesis of N-Hydroxylated and N-Methylated Acylpolyamines with a New Linker“

Perakis Foivos

„Hydrogen Bond Dynamics of Water Below Freezing Point“

Quero Lilian

„Discogenic Back Pain – The Induction and Prevention of a Pro-inflammatory Cascade in Intervertebral Disc Cells *in vitro*“

Schilling Johannes

„From DARPinS to LoopDARPinS: Engineering Second Generation Binding Proteins from Non-immunoglobulin Domains“

Shabarova Tatiana

„Life in Subsurface Pools: Insight into Microbial Diversity and Dynamics in the Endokarst Environment“

Shaik Farooque Razvi

„Structure-Function Studies of Prokaryotic Multifunctional Anion Exchangers“

Shatalina Margarita

„High-resolution Analysis of a QTL for Resistance to Stagonospora Nodorum Glume Blotch on Chromosome 3B of Bread Wheat (*Triticum aestivum* L.)“

Silginer Manuela

„Integrin Inhibition Interferes with TGF- β Signaling in Malignant Glioma Cells“

Van der Meijden Benjamin

„Antimicrobial Peptides and Their Mode of Action Studied by Photoaffinity Labeling“

Vogel Rebecca

„DNA Damage Signaling in Cells Coinfected with Adeno-Associated Virus and Herpes Simplex Virus Type 1“



Walser Michael Simon

„Mass Spectrometry-Based Approaches to Identify Novel Interaction Partners of the Tyrosine Phosphatase DEP-1“

Weil Steffen

„Badly Approximable Elements in Diophantine Approximation: Schmidt Games, Jarník-Type Inequalities and F-Aperiodic Points“

Winnik Stephan Hendrik

„Molecular Mechanisms in Atherosclerosis: Protective Effects of Alpha-Linolenic Acid, Cardiovascular Side Effects of Anti-angiogenic Therapies & The Role of Sirt3 in Advanced Atherosclerosis“

Wu Linglin

„New N-Heterocyclic Carbene Ligands and Their Applications in Organometallic Catalysis“

Zürich, 31. Januar 2014

Der Dekan, M. Hengartner