



Im März 2015

Promotionsliste der Universität Zürich Februar 2015

Die Universität Zürich verlieh im Monat **Februar 2015** 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

Bazzi Claudio

„Internationale Wirtschaftsspionage – Eine Analyse des strafrechtlichen Abwehredispositivs der Schweiz“

Kahlert Heiner

„Vertraulichkeit im Schiedsverfahren – Eine Untersuchung nach deutschem Recht mit internationalen Bezügen“

Moret Sébastien

„Aktenschluss und Novenrecht nach der Schweizerischen Zivilprozessordnung“

Schlatter Christina

„Lebenserhaltung in der Neonatologie – Entscheidungsbefugnis, Entscheidungsfindung, Entscheidungsverantwortung“

Zürich, 27. Februar 2015

Die Dekanin, Ch. Kaufmann

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Jönsson Stefan

„Incentives in Contests and Markets“

Ziegler-Peter Suzanne

„Bankinsolvenz und Einlegerschutz – Analyse und Beurteilung der Entwicklung in der Schweiz“

Zürich, 27. Februar 2015

Der Dekan, H. Gall



Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Alvera Brigitte Sophie

„Dyspareunie bei Endometriose“

Blickenstorfer-Schad Kerstin

„Evaluation der Häufigkeit von Aborten nach Chorionzottenbiopsie und Amniozentese zwischen 1999 und 2003 an der Klinik für Geburtshilfe Universitätsspital Zürich“

Drenth Tanja

„Die optische Anwendung Abercrombie's zweiter Methode im Vergleich zum optischen Fraktionator am Beispiel hippocampaler Körnerzellen“

Eggenschwiler Laura

„Indikation und Outcome der Pränataldiagnostik an Chorionbiopsien der Jahre 2003 – 2008“

Feldmann Audrey Hanna

„Lumbalkanalstenose: Allgemeiner Verlauf über 85-jähriger Patienten der Lumbalstenose Outcome Studie“

Fischer Gabriela

„Male swimmer cross the 'English Channel' faster than females“

Fischinger Isaak

„Einflussfaktoren auf die Lebensdauer von Stimmventilprothesen“

Gambon Reto

„Preliminary Results of Aflibercept in Treatment-Naive Choroidal Neovascularization of Wet Age-Related Macular Degeneration“

Giudici Luca

„The Proton-Activated Receptor GPR4 Modulates Glucose Homeostasis by Increasing Insulin Sensitivity“

Höhn Andrej

„MRT-Staging vor radikaler Prostatektomie beim klinisch organbegrenzten Prostatakarzinom: Eine retrospektive Datenanalyse am Kantonsspital Winterthur“

Matoscevic Katja

„Success of Salvage Treatment: A Critical Appraisal of Salvage Rates for Different Subsites of HNSCC“

Ort Andres

„The role of GABA_B receptors in human reinforcement learning“



Roas Susanne

„Reproducibility of ambulatory blood pressure measurement in patients with coronary heart disease“

Doktor/in der Medizinischen Wissenschaften

Bastami Sohaila Sahar

„Ethical aspects of organ donation after cardiac death“

Doktor/in der Zahnmedizin

Kutschy Josef-Michel

„The applicability of using different energy levels in CT imaging for differentiation or identification of dental restorative materials“

Ragnarsson Kjartan Thor

„Available chlorine consumption from NaOCl solutions passively placed in instrumented human root canals“

Siewczyk Marta

„Retrospektive Analyse von Kieferzystenmanagement an der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie des UniversitätsSpitals Zürich“

Zürich, 27. Februar 2015

Der Dekan, K. W. Grätz

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Brandenberger-Schenk Franziska Barbara

„Urolithen von Hunden in der Schweiz von 2003 bis 2009“

Brandenburg Jennifer

„PARP Activity in Cancer Cell Lines“

Figi Rolf

„Modifizierte Dysenterie-Teilsanierung in einem Kernzuchtschweinebetrieb“

Gerig Cristina Yasoma

„Role of TIP5 in Metastatic Prostate Cancer and Osteosarcoma Cells“

Kaiser Claudia Anke

„The role of copper and Vitamin A Deficiencies leading to neurological signs in captive cheetahs (*Acinonyx jubatus*) and lions (*Panthera leo*) in the United Arab Emirates“



Padrutt Isabelle

„Effects of the glucagon-like peptide-1 (GLP-1) analogues exenatide, exenatide extended-release, and of the dipeptidyl peptidase-4 (DPP-4) inhibitor sitagliptin on glucose metabolism in healthy cats“

Waldis Marina

„Evaluation der kardiopulmonalen Effekte von S-Ketamin und Ketaminrazemat bei Hunden unter Sevofluran-Anästhesie“

Zürich, 27. Februar 2015

Die Dekanin, B. von Rechenberg

Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Hirsiger Sarah

„Brain-Behavior Relationships in Healthy Aging: A Multimodal Approach“

Lötscher Christine Suzanne

„Das Zauberbuch als Denkfigur – Lektüre, Medien und Wissen in zeitgenössischen Fantasy-Romanen für Jugendliche“

Mäder Claudia

„Travail, Famille, Patrie vs. Liberté, Égalité, Fraternité? – Vichys 'révolution nationale' im Spiegel einer konterrevolutionären Tradition“

Schöller-Müller Bettina

„Wissen speichern, Wissen ordnen, Wissen übertragen – Schriftliche und bildliche Aufzeichnungen der Welt im Umfeld der Londoner Psalterkarte“

von Stockhausen-Wettstein Marion

„Naga Textiles – Design, Technique, Meaning and Effect of a Local Craft Tradition in Northeast India“

Wilhelmy Annika

„On Creating Favorable Applicant Impressions: A Recruitment Perspective on Signaling Processes in the Interview“

Wyss Christine

„The LDAEP as a Potential Biomarker for Central Serotonergic Activity: Challenges to Overcome“

Zürich, 27. Februar 2015

Der Dekan, A. H. Jucker



Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Azzi Tarik

„Role of Natural Killer Cells in Epstein-Barr Virus Infection“

Barve Aditya

„Evolution of Microbial Metabolism“

Bilgin Sonay Tugce

„Phenotypic Variation and Robustness in Complex Genetic Systems“

Bin Tangki Hamzah

„Impacts of Forest Degradation and Oil Palm Conversion on Ecosystem Structure and Functioning in Sabah, Malaysian Borneo“

Forster Simon Peter

„Beyond Cultural Value: The Economic Impact of Curiosity-driven Fundamental Research in Natural Sciences Assessed with a Novel Tax-based Approach“

Frugier Emilie Cecile

„Computational Design and Experimental Validation of Selective Inhibitors of Enzymes Regulating Post-Translational Modifications“

Häuselmann Irina

„E-selectin-Monocyte Interactions Facilitate Pulmonary Metastasis“

Hodor Aleksandra

„Effects of Sleep Modulation on Stroke Recovery in Rats“

Huwyler Cédric

„Testing General Relativity with Gravitational Waves“

Korner Germaine Florence

„Phenotypical and Therapeutic Studies in Genetic Mouse Models for Inherited Neurotransmitter Disorders“

Lörtscher Basil

„Synthesis of Functionalized, β -Silicon-Containing Nonproteinogenic α -Amino Acids for Potential Use in Peptide-Based Pharmacological Therapy“

Madry Milena Maria

„Monitoring of Drugs of Abuse and Medicaments in Hair and Nails – Applications and Pitfalls in Forensic Toxicology“



Orjuela León Anette Carolina

„Analysis of the Physical Association Between mEH and CYP Enzymes“

Richner Nina Angela

„Changes in Arable Weed Communities over the Last 100 Years“

Roulin Pascal

„Host Membrane Compartments Supporting Human Rhinovirus Replication“

Spalinger Marianne Rebecca

„The Role of PTPN22 in the Pathogenesis of Inflammatory Bowel Disease“

Spescha Remo Daniel

„The Role of the Adaptor Protein p66^{Shc} in Ischemic Stroke“

Subasic Deni

„Post-Transcriptional Regulation of Germ Cell Apoptosis by MicroRNAs and RNA-Binding Proteins in *Caenorhabditis Elegans*“

Szydelko Adrian Robert

„Structural and Functional Investigation of Cytoplasmic Domains in CIC Proteins“

Warshamanage Rangana Sanjeewa

„The β -phase of Pigment Red 170: Structure Determination and Disorder Modelling“

Weber Fabienne

„Dissecting the Role of Parp1/Artd1, Sox2 and Fgf4 during Reprogramming“

Zürich, 27. Februar 2015

Der Dekan, B. Schmid