



Im November 2014

Promotionsliste der Universität Zürich Oktober 2014

Die Universität Zürich verlieh im Monat **Oktober 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

Voirol-Sturzenegger Rahel

„Kirchliche Religionspädagogik in der Schweiz – Reformierte Perspektiven am Beispiel des Zürcher Religionspädagogischen Gesamtkonzepts (rpg)“

Zürich, 31. Oktober 2014

Der Dekan, T. Schlag

Rechtswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Rechtswissenschaft

Baumann Simone

„Crowdfunding im Finanzmarktrecht“

Conradin Philip

„Pierre Bourdieu's Rechtssoziologie – Interpretation und Würdigung“

Schädler Simon Markus

„Der Schutz des religiösen Friedens als Staatsaufgabe – Eine juristische Untersuchung des öffentlichen Interesses am Frieden zwischen den Religions- und Weltanschauungsgemeinschaften“

Sigrist Martin

„Staatsschutz oder Datenschutz? – Die Vereinbarkeit präventiver Datenbearbeitung zur Wahrung der inneren Sicherheit mit dem Grundrecht auf informationelle Selbstbestimmung“

Walti Stephanie

„Die strategische Umweltprüfung“

Zürich, 31. Oktober 2014

Die Dekanin, Ch. Kaufmann



Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Alder Simon

„Essays in Economic Policy and Development“

Flepp Raphael

„Betting Markets as a Laboratory for Financial Studies“

Güney Ibrahim Ethem

„Essays in Banking and Finance“

Pfister Armon

„Hochschulmarke und Hochschulreputation – Eine webbasierte Analyse“

Doktor/in der Wissenschaften

Vu Quy Hung

„MESTRAN, a Variable Stiffness Actuator for Energy Efficient Legged Robots“

Zürich, 31. Oktober 2014

Der Dekan, H. Gall

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Berger Livia

„Weiterbildung von zukünftigen HausärztInnen an stationären chirurgischen und internistischen Weiterbildungsstellen aus Sicht der AssistenzärztInnen“

Binder Marielle Cathrine

„Hilfreiche und belastende Faktoren im Umgang mit COPD bei Patienten und ihren Partnern – eine qualitative Studie“

Bürge Jolanda

„Maintained Serum Sodium in Male Ultra-Marathoners – The Role of Fluid Intake, Vasopressin, and Aldosterone in Fluid and Electrolyte Regulation“

Di Fabio Nadia

„Sleepwalking, REM Sleep Behaviour Disorder and Overlap Parasomnia in Patients with Parkinson's Disease“

Di Giacomo Andrea

„Differential cystine and dibasic amino acid handling after loss of function of the amino acid transporter b^{0,+} AT (Slc7a9) in mice“



Dillner Tomas

„Psyche und Gehirn: Untersuchung neurowissenschaftlicher Gehirnkonzeppte im Hinblick auf die Psychiatrie“

Enz Tim Jürg

„Outcome of Percutaneous Patent Foramen Ovale Closure with the Premere Occluder – A Single Center Experience“

Geiges Gabriel Joël

„Heterogenität der Originalstudien eines Systematic Review: Analyse und Darstellung der Heterogenität“

Georgis Antoin

„The combined expression of VPREB3 and ID3 represents a new helpful tool for the routine diagnosis of mature aggressive B-cell lymphomas“

Holy Erik Walter

„PI3K/p110 α inhibition selectively interferes with arterial thrombosis and neointima formation, but not re-endothelialization: potential implications for drug-eluting stent design“

Horisberger Stephanie Ena

„Analysis of Admission Electrocardiographic Patterns in Survivors and Non-Survivors of Unprotected Left Main Acute Coronary Syndrome Undergoing Percutaneous Coronary Intervention“

Ineichen Benjamin Victor

„Genetic variants of homocysteine metabolism and multiple sclerosis: A case-control study“

Kuhn Sonja Jolanda

„Postkonditionierung mit Sevofluran auf Intensivstation nach Eingriff an der Herzklappe – welchen Nutzen haben die Patienten 6 Monate später?“

Montagna Chiara

„A new diagnostic algorithm for Burkitt and diffuse large B-cell lymphomas based on the expression of CSE1L and STAT3 and on MYC rearrangement predicts outcome“

Rosser Barbara Alexandra

„Hybrid approach for hypoplastic left heart syndrome and its variants: the fate of the pulmonary arteries“

Schäfer Frank Peter

„Ergebnisse nach offener Reposition und Fixierung von Frakturen des distalen Radius unter Verwendung von palmaren distalen Zwei-Säulen LCP mit variablem Verriegelungswinkel“



Schoch Boris

„The Impact of Modern Noninvasive Cardiac Imaging on Coronary Intervention Rates“

Strobel Urs Christoph Stephan Beat

„Vergleich der funktionellen Resultate mit MRT-Befunden nach operativer Versorgung von transskaphoidalen perilunären Luxationsfrakturen: Die Rolle von skapholunären Bandläsionen“

Doktor/in der Medizinischen Wissenschaften

Streuli Jürg Caspar

„Ethics and Clinical Practice of Disorders of Sex Development – From clash to collaboration“

Doktor/in der Zahnmedizin

Cantele Aurélie

„Effect of orthodontic bonding with glass-ionomer cement and resin adhesives on enamel after demineralization challenge: a multi-technique approach“

Hiltebrand Urs

„Einfluss einer verzögerten Lichtpolymerisation auf die Aushärtung eines dualhärtenden Stumpfaufbaukomposits“

Suter Fabienne

„Stomatopedia: A stomatological online-database for students, practitioners and lecturers of medicine and dentistry“

Zürich, 31. Oktober 2014

Der Dekan, K. W. Grätz

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Marti Hanna

„Water-filtered infrared A irradiation in combination with visible light inhibits acute chlamydial infection“

Murri Sarah Barbara

„Frequency of eprinomectin resistance in gastrointestinal nematodes of goats in canton Berne, Switzerland“

Zürich, 31. Oktober 2014

Die Dekanin, B. von Rechenberg



Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Brönnimann Rebecca

„Examining Investigative Interviews with Traumatized Witnesses in the Extraordinary Chambers in the Courts of Cambodia“

Bütikofer Lachat Sarah Christina

„Das Schweizer Parlament – Eine Institution auf dem Pfad der Moderne“

De Solda Damiano

„Analisi delle chiose manoscritte all'*Elegia di Madonna Fiammetta*“

Gasser Brigitte

„Freunde und Medienfiguren verstehen – Zur Empathie bei Kindern in realen und fiktionalen Welten“

Jenzer Sabine

„Die 'Dirne', der Bürger und der Staat – Private Erziehungsheime für junge Frauen und die Anfänge des Sozialstaates in der Deutschschweiz, 1870er bis 1930er Jahre“

Keller Zai Florian

„Strukturelle Faktoren des Bildungserfolgs – Wie das Bildungssystem den Übertritt ins Berufsleben bestimmt“

König Eva Rozalia

„The Orphan in Eighteenth-Century Fiction – The Vicissitudes of the Eighteenth-Century Subject“

Milojevic-Grgic Smiljana

„Fertilität und generatives Verhalten in der Schweiz im europäischen Vergleich von 1960 bis 2000“

Scheiwiller-Lorber Eva-Maria

„'...gemäss den Regeln und Gesetzen der Ästhetik und der christlichen Kunst...' – Johann Jakob Röttinger: Ein Glasmalerpionier im Dienste des Historismus“

Staub Valentin

„Das Chinabild in deutschen Internetforen – Eine theoriegenerierende Analyse der Lesercommentare in deutschen Onlinemedien“

Tan Daniela Christina

„ZwischenWelten. Eine narratologische Untersuchung des Werks von Ōba Minako im Kontext der Introvertierten Generation“



Thaler-Battistini Alice

„Von ontologischen Dualismen des Bildes – philosophische Ästhetik als Grundlage kunstwissenschaftlicher Hermeneutik“

Zürich, 31. Oktober 2014

Der Dekan, A. H. Jucker

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Ballmer Boris Alexander

„Fluorescence Resonance Energy Transfer Assays in Prion Biology“

Bertozzi Carlo

„Mechanistic Insight into Gating and Open Channel Block in Prokaryotic pLGICs“

Granchi Zoraide

„Identification and Characterization of Dental Epithelial Stem Cells in Rodent Incisors“

Homberger Benjamin

„The Effects of Prenatal and Postnatal Contexts on Physiology, Behaviour and Survival of Reintroduced Grey Partridges (*Perdix perdix*)“

Hu Liyan

„The Molecular Basis and Pathology of Phenotypic Variability in Urea Cycle Disorders“

Jörg Philip Claudio

„Assessment of Glacial Changes, Surface Properties, and Related Uncertainties Based on Airborne Laser Scanning“

Klar Agnieszka

„Tissue-Engineered Skin Grafts Prevascularized with Adipose-Derived Cells“

Luginbühl Joachim

„The Bioengineering of Human Blood and Lymphatic Capillaries in Dermo-Epidermal Skin Substitutes“

Maestrini Bernardo

„The Fate of Pyrogenic Organic Matter in Soil and Its Interaction with Native Soil Organic Matter and Increased N Inputs“

Marino Jacopo

„Biochemical and Topological Studies on Fragments of the Human Y4 GPCR“



Marty Florian

„Imaging Mass Spectrometry of the *Drosophila melanogaster* Wing Imaginal Disc“

Nizzari Daniela

„Differential Regulation of mTORC1 Signaling in Brain Cells: a Novel Role for Astrocytic 4E-BP1“

Pascua Gwendolyne Banasan

„Structural and Magnetic Properties of the Insulating T' -RE₂CuO₄ Parent Compounds of Electron-Doped Superconductors“

Pfister Sandra

„CFTR Orchestrates Multiple Signaling Cascades in Microvillar Cells to Regulate Olfactory Epithelial Homeostasis“

Stirnweis Daniel Fabian

„Molecular and Functional Analysis of Resistance Expansion and Suppression for Alleles of the Powdery Mildew Resistance Gene *Pm3* in Wheat“

Stöckl Quirin Sebastian

„Modification of Surfaces with Buckybowls: Fivefold Symmetry and Two-Dimensional Self-Assembly“

Weihs Erich Michael Caspar Maria

„Dark Higgs Studies and Diboson Production at the Large Hadron Collider“

Wiedemann Michael Sebastian Friedrich

„The Role of White Adipose Tissue in the Development of Obesity-associated Insulin Resistance and Endogenous Fat Mass Control“

Zuberbühler Lukas Daniel

„Einflüsse der Waldstruktur auf die Messparameter voll polarimetrischer abbildender Radarsysteme“

Zürich, 31. Oktober 2014

Der Dekan, B. Schmid