



Im April 2016

Promotionsliste der Universität Zürich März 2016

Die Universität Zürich verlieh im Monat **März 2016** 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

Gailhofer Peter

„Rechtspluralismus und Rechtsgeltung“

Latenser Philip

„Der Gehalt von Art. 7 BV: zur Begründung der bundesgerichtlichen Menschenwürdekonkretisierung“

Laube Viktor

„Zu Tendenzen der schnellen Verfahrenserledigung – Das abgekürzte Verfahren gemäss Art. 358–362 der eidgenössischen Strafprozessordnung im Zuge des Beschleunigungsgebotes – Lösungsansätze mittels strafprozessualer Sphärentheorie, Beachtung formaler Verfahrensgerechtigkeit und Betonung der verfahrensleitenden Filterfunktion“

Welte Eliane

„Information der Öffentlichkeit über die Tätigkeit der Strafjustiz – Zur aktuellen Informationslandschaft und den Anforderungen an eine zeitgemässe Öffentlichkeitsarbeit der Strafbehörden“

Zürich, 31. März 2016

Die Dekanin, Ch. Kaufmann

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Caves Katherine Marie

„Three empirical approaches to the economics of education“

Polak Pawel

„Forecasting Financial Returns Under Non-Elliptical Distributions with Applications to Portfolio Allocation and Risk Management“



Doktor/in der Wissenschaften

Mennle Timo

„Trade-offs between Strategyproofness and Efficiency of Ordinal Mechanisms“

Zürich, 31. März 2016

Der Dekan, H. Gall

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Beckmann Marianne

„Risk Stratification of Patients with Peripheral Arterial Disease and Abdominal Aortic Aneurysm using Aortic Augmentation Index“

Escher Anette

„Management of laryngomalacia in children with congenital syndrome: the role of supraglottoplasty“

Giger Rebekka

„Clinical Manifestation of Hereditary Hemochromatosis and Prevalence of Hepatocellular Carcinoma in the Swiss Hemochromatosis Cohort“

Gunzinger Jeanne

„Metal artifact reduction in patients with dental implants using multispectral three-dimensional data acquisition for hybrid PET/MRI“

Hingsammer Andreas

„Three-Dimensional Corrective Osteotomies of Malunited Clavicles – is the contralateral anatomy a reliable template for reconstruction?“

Käser Annina

„Imported malaria in pregnant women – A retrospective pooled analysis“

Martini Katharina

„Ultralow-Dose CT with tin filtration for detection of solid and sub solid pulmonary nodules: a phantom study“

Sulaj Vita

„Obsessive Compulsive Symptoms and its Association with Posttraumatic Stress Symptoms in Civilian Survivors of the Kosovo War“

Sydler Christina

„CT-based assessment of relative soft tissue alteration in different types of ancient mummies“



Tschopp Oliver

„Reduced hepatic lipid content in *Pten*-haplodeficient mice because of enhanced AKT2/PKB β activation in skeletal muscle“

Zuber Simon

„Iodine-125 seed brachytherapy for early stage prostate cancer: A single-institution review“

Doktor/in der Zahnmedizin

Blumer Michael

„Influence of mirrored computed tomograms on decision-making for revising surgically treated orbital floor fractures“

Schegg Vanessa

„Misserfolge dentaler Implantate: Eine retrospektive Analyse von Einflussfaktoren“

Zürich, 31. März 2016

Der Dekan, R. Weber

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Berger Alice Sophie

„Feline calicivirus and other respiratory pathogens in cats with Feline calicivirus-related symptoms and in clinically healthy cats in Switzerland“

Münger Justyna

„Ehlers-Danlos syndrome vascular type: Mouse model-based read-out system to assess drug effects on the mechanical property of the thoracic aorta“

Ramsauer Anna Sophie

„Viral and cellular transcription profiles in Equine Papillomavirus Type 2 positive squamous cell carcinomas“

Reichert Sara

„Stoffwechseluntersuchungen bei Hochleistungskühen in Vollweidehaltung“

Zürich, 31. März 2016

Die Dekanin, B. von Rechenberg



Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Auf der Maur Christian

„Archäologie des Früh- bis Spätmittelalters am Sempachersee – Band 1: Kirchen, Friedhöfe und Gräberfelder; Band 2: Wandel einer Kulturlandschaft zwischen Spätantike und Hochmittelalter“

Ballmer Ariane Thu

„Topografie bronzezeitlicher Deponierungen – Fallstudie Alpenrheintal“

Caduff Marc

„Revision und Revolte – Zu Robert Walsers Frühwerk“

Geissler Olivia Allegra

„Neural correlates of cognitive impairment in patients with multiple sclerosis“

Höglinger Dominic

„How European Integration Is Being Politicized in Western Europe“

Joss Anna Katharina

„Anhäufen, forschen, erhalten. Die Sammlungsgeschichte des Schweizerischen Nationalmuseums 1899 bis 2007“

Magrini Boris

„Confronting the Machine – an Enquiry into the Subversive Drives of Computer-Generated Art“

Matta Vanita Irene

„Selbstgesteuerte Arbeitszeit, Arbeitsstunden und individuelle Überbeschäftigung“

Oertle Simon

„Die slavischen Verbalpräfixe und Präpositionen: Polysemie und Grammatikalisierung“

Richter Julia

„Spiegelungen: Paradigmatisches Erzählen in Wolframs 'Parzival'“

Rösch Christoph Alexander

„Archäologie des Früh- bis Spätmittelalters am Sempachersee – Band 1: Kirchen, Friedhöfe und Gräberfelder; Band 3: Sempach und Sursee: Gründung und Entwicklung zweier mittelalterlicher Kleinstädte“

Schneider Katharina Grete

„'Wege in das gelobte Land' – Politische Bildung und Erziehung in Vormärz, Regeneration und Deutscher Revolution 1848/49“



Sollberger Silja Barbara

„Pro-Environmental Behavior: A Psychobiological Perspective“

Sommer Christoph

„Market Orientation and Brand Orientation of Media Outlets – An investigation of strategic orientations and their relations to success factors“

Zürich, 31. März 2016

Der Dekan, A. H. Jucker

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Bachmann Cyril

„Polypyridine Based Transition Metal Complexes for Homo- and Heterogeneous Photocatalytic Hydrogen Production from Water“

Bosshard Matthias Lukas

„Repair of Oxidative DNA Damage in X-linked Intellectual Disability“

Mohammed Irshad

„Distribution of Matter in the Universe: from Lensing Clusters to Large Scale Structure“

Sauter Rafael

„Generalised Linear Mixed Models: Likelihood and Bayesian Computations with Applications in Epidemiology“

Schweiger Anna-Katharina

„Ecological Applications of Imaging Spectroscopy in Alpine Grasslands“

Spolaor Luca

„Regularity Theory for a Class of 2-dimensional Almost Area Minimizing Currents“

Theodoridis Spyros

„Effects of the Quaternary Climatic Shifts on Distribution, Ecological and Genetic Diversity in Alpine/ Arctic Primroses, Primulaceae: Integrative Evidence from Ecological Biogeography, Phylogeography and Landscape Genomics“

Wenner Miriam

„Monopolising a Statehood Movement. Gorkhaland Between Authoritarian Parties and 'Aware Citizens'“

Zürich, 31. März 2016

Der Dekan, B. Schmid