



Im Januar 2019

## Promotionsliste der Universität Zürich Dezember 2018

Die Universität Zürich verlieh im Monat **Dezember 2018** die folgenden Titel auf Grund der abgelegten Prüfungen und gestützt auf die nachstehend verzeichneten Dissertationen in den aufgeführten Fakultäten:

### Theologische Fakultät

#### Doktor/in der Religionswissenschaft

##### **Mezger Mirjam**

„Religion, Spiritualität, Medizin – Alternative Religiosität und Palliative Care in der Schweiz“

Zürich, 31. Dezember 2018

Der Dekan, P. Opitz

### Rechtswissenschaftliche Fakultät

#### Doktor/in der Rechtswissenschaft

##### **Arnold Dabbene Irene**

„Die Verfahrenskosten gemäss Schweizerischer Strafprozessordnung – Unter teilweisem Einbezug des Zürcher Rechts“

##### **Keller Amrei**

„Zivilrechtliche Haftungsrisiken des Sanierungsberaters“

##### **Mayoraz Jean-François**

„Staatliche Beihilfen in den Rechtsbeziehungen der Schweiz und der Europäischen Union – unter besonderer Berücksichtigung von ausgewählten Aspekten aus der schweizerischen Elektrizitätswirtschaft“

##### **Meier Schleich Philipp Herbert**

„Option und Optionsvertrag – Vertragsherbeiführende Optionsrechte aus schuldrechtlicher Sicht“

##### **Thoonen-Tornic Ana**

„Access to Constitutional Courts: Popular Complaints in Croatia, Slovenia and Macedonia“

Zürich, 31. Dezember 2018

Die Dekanin, B. Tag



**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät**

**Doktor/in der Wissenschaften**

**Dolata Mateusz**

„The digital transformation of advisory practices“

**Ghazi Parisa**

„FlexiView: A Physics-Based Focus+Context Navigation Technique for Requirements Modeling Tools“

Zürich, 31. Dezember 2018

Der Dekan, H. Gall

**Medizinische Fakultät**

**Doktor/in der Medizin**

**Beck Samuel**

„How the Start into the Clinical Elective Year Could Be Improved: Qualitative Results and Recommendations from Student Interviews“

**Deggeller Marcel Andreas**

„Prospective evaluation of a nonsurgical device for rhinoplasty“

**Falck Leandra**

„Monitoring des chronisch kranken Patienten in der Hausarztpraxis mittels elektronischer Krankengeschichte: eine systematische Übersichtsarbeit“

**Giannopoulos Andreas**

„Ultra-low-dose computed tomography for attenuation correction of cadmium-zinc-telluride single photon emission computed tomography myocardial perfusion imaging“

**Handschin Lucas Stefan**

„Using an animated patient avatar to improve perception of vital sign information by anesthesia professionals“

**Huber Fabienne**

„Safety of live vaccines on immunosuppressive or immunomodulatory therapy – a retrospective study in three Swiss Travel Clinics“

**Li Zhihao**

„Biofilm-inspired encapsulation of probiotics for the treatment of complex infections“

**Reese Tim**

„Hepatic Artery Occlusion in Liver Transplantation: What Counts More, the Type of Reconstruction or the Severity of the Recipient's Disease?“



**Sarkany Anja**

„Kardiale Resynchronisationstherapie CRT: Stabilität und Zuverlässigkeit bipolarer Koronarsinuselektroden“

**Sutter Tabea**

„Profiling walking dysfunction in multiple sclerosis: characterisation, classification and progression over time“

**Zander Eduard**

„Validity of routine clinical diagnoses in acute psychiatric inpatients“

Zürich, 31. Dezember 2018

Der Dekan, R. Weber

**Vetsuisse-Fakultät**

**Doktor/in der Veterinärmedizin**

**Freitag Linda Christina Wilhelmine**

„The relative effects of age on implant integration in a rat model: a longitudinal *in vivo* microCT study“

**Steigerwald Alina**

„Femoroacetabuläres Impingement im Schafmodell: Intraartikuläre Injektion von Hyaluronsäure als Präventivmaßnahme gegen fortschreitende Coxarthrose“

Zürich, 31. Dezember 2018

Der Dekan, R. Stephan

**Philosophische Fakultät**

**Doktor/in der Philosophie**

**Bartsch Lea Maria**

„Processes in Working Memory and Their Impact on Long-Term Memory Formation in Young and Older Adults“

**Birhanu Betel Bekele**

„Transnational Human Rights Pressure at Critical Political Junctures and the Behavior of Strategically Important, yet ‘Vulnerable’, Target States: *Insights from the Horn and East Africa*“

**Dal Molin Gioia**

„Von der schwierigen Kunst, Kunst zu fördern – Staatliches und nicht-staatliches Engagement für die bildende Kunst in der Schweiz, 1950–1980“

**Djordjevic Charles**

„Wittgenstein’s Metaphilosophy: Themes and Implications“



**Eckstein Boris**

„Gestörter Unterricht – Wie Lehrpersonen, Schülerinnen und Schüler Unterrichtsstörungen wahrnehmen, deuten, bewerten und beschreiben“

**Güntensperger Dominik**

„Treatment of Chronic Tinnitus with Neurofeedback“

**Höltge Jan**

„Salutogenic Effects of Adversity and the Role of Adversity for Successful Aging“

**Kagabo Jean Marie**

„Democratic Engineering – in Rwanda and Burundi“

**Kim Yujin**

„Remake-Konzepte im Spannungsfeld zwischen lokaler und globaler Kunstszene. Künstlerische Imitationsverfahren bei Yeondoo Jung, Ming Wong und Pierre Huyghe“

**Litscher Roland Walter**

„Die Entstehung des femininen Genus in den indogermanischen Sprachen“

**Renz Seraina**

„Kunst als Entscheidung – Performance- und Konzeptkunst der 1970er Jahre am Studentischen Kulturzentrum Belgrad“

**Ring Mariann**

„Neue Wege zur Suizidrisikoeinschätzung und die Bedeutung der therapeutischen Allianz in der ASSIP-Behandlung“

**Simon Sophia**

„L'identità linguistica e culturale degli abitanti di Alghero (Sardegna) – un approccio biografico-linguistico“

Zürich, 31. Dezember 2018

Der Dekan, K. Jonas

**Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät**

**Doktor/in der Naturwissenschaften**

**Aprigliano Rossana**

„Deciphering the Molecular Pathomechanisms of HUWE1-Induced XLID“

**Argyriou Thodoris**

„Paleobiology and Interrelationships of Permian-Triassic Actinopterygians“



**Arnold Fabian**

„Structural and Functional Characterization of the Mycobacterial Siderophore Transporter IrtAB“

**Beyrer Jonas**

„Cross Ratios and Isometries in Non-Positive Curvature“

**Bieri Manuela**

„Development of Mouse Adenovirus Reporter Viruses and Studies on Mouse Adenovirus-2 and -3 Receptor Candidates“

**Boo Gianluca**

„Dogs as Sentinels for Environmental Cancers – Addressing the Challenges of Spatial Epidemiology“

**Bruckner Ramona Sonja**

„The Role of Immune Cells in the Pathogenesis of Crohn's Disease-Associated Fistulas“

**Chappidi Nagaraja**

„Mechanistic Insights into Resolution of Conflicts between Transcription and Replication Machineries in Human Cells“

**Crook Sarah Margaret**

„Important Outcomes in the Management of Chronic Obstructive Pulmonary Disease“

**Eckhardt Valeria**

„Elucidating the Role of Chaperones in Prion Biosynthesis and Replication by siRNA Mediated Screening“

**Gassama Alkaly**

„Link between Ciliogenesis and Disorders of the Proximal Tubule of the Kidney“

**Hoop Vanessa Maria**

„Systematic Investigation of the Roles of Ca<sup>2+</sup>-Binding Proteins in Neurotransmitter Release“

**Lardi Martina**

„Unravelling the Molecular Basis of the Nitrogen-Fixing Symbiosis between Legumes and Beta-Rhizobia“

**Lun Xiaokang**

„Single-Cell Analysis Reveals Protein Abundance-Dependent Signaling Network Modulations“

**Maniecka Zuzanna**

„Physiological and Pathological TDP-43 Assemblies and New ALS/FTD Neuronal Models“

**Mendez Dominguez Elias**

„Change Detection with Synthetic Aperture Radar Imagery“



**Messikommer Alessandra**

„Bioorthogonal Chemistry Reveals Clinical Relevancy of Parthanatos in Acute Myeloid Leukemia“

**Nickerson Sarah Louise**

„Beauty Out of Darkness: a New Model for Molecular Hydrogen in Galaxy Simulations“

**Ott Manuela Claudia**

„Objective Bayesian Calibration of *P*-Values“

**Prasad Vibhu Ranjan**

„Unfolded Protein Response in Adenovirus Infection“

**Säle Verena**

„Genetic and Functional Diversity of Arbuscular Mycorrhizal Fungi from Agricultural Soils“

**Tarasco Erika**

„Effect of Roux-en-Y Gastric Bypass on Lipid and Glucose Metabolism in Male ApoE<sup>\*3</sup>Leiden.CETP Mice“

**Weber Samuel**

„Rock Slope Dynamics in Bedrock Permafrost: Insights Across Scales“

**Wiegmann Lena Alexandra**

„Computational and Experimental Investigations of Hemocompatibility in Ventricular Assist Devices“

**Wyss-Ryser Annika Kristina**

„The Role of the EBI2-Oxysterol Axis in the Development of Intestinal Lymphoid Structures and the Pathogenesis of Colitis“

**Yu Xueyang**

„The Cytokine TGF- $\beta$  Promotes the Development and Homeostasis of Alveolar Macrophages“

**Zanoni Paolo**

„Identification of Novel Genes Involved in Lipoprotein Uptake in the Liver via a Genome-Wide siRNA Screen“

Zürich, 31. Dezember 2018

Der Dekan, R. K. O. Sigel