



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 Ca²⁺-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*3Leiden.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 EB12-Oxysterol Axis in the Development of Intestinal Lymphoid Structures and the Pathogenesis of Colitis“

Yu Xueyang

„The Cytokine TGF- β 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