



Im Dezember 2017

Promotionsliste der Universität Zürich November 2017

Die Universität Zürich verlieh im Monat **November 2017** 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

Etter Stefan

„Der Charakter des Arbeitnehmers als Kündigungsgrund“

Jendrszczok Jens

„Die Grenzen der finanziellen Unterstützung des Aktienerwerbs in der Schweiz und in Deutschland – Eine rechtsvergleichende Untersuchung der gesellschafts- und zivilrechtlichen Beschränkungen der Heranziehung des Vermögens der Aktiengesellschaft zur Akquisitionsfinanzierung“

Lang Simon

„Die Aussicht auf Sanierung“

Sargsyan Mane

„Endorsements and Behavioral Advertising in Social Media under EU, Swiss, and US Law – Disclosure requirements, personality rights, and data protection“

Schädler Robin

„Re-designing the admissibility model of the European Court of Human Rights“

Zobl Christoph

„Der arbeitsrechtliche Aufhebungsvertrag“

Zürich, 30. November 2017

Die Dekanin, B. Tag

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Bodenmann Heidi Elisabeth

„Antecedents and Consequences of Envy in the Workplace“

Brune Amelie

„Three essays on economic crises“



Schmid Andreas Raphael

„Managing Human Resources in Family Firms“

Zürich, 30. November 2017

Der Dekan, H. Gall

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Chiropraktischen Medizin

Miletic Ivan

„Relationship of Radiographic Osteoarthritis Severity with Treatment Outcomes after Imaging-Guided Knee Injections: A Prospective Outcomes Study“

Doktor/in der Medizin

Bauer David

„Conventional Versus Computer-Assisted Corrective Osteotomy of the Forearm: a Retrospective Analysis of 56 Consecutive Cases“

Grüniger Natalia Chadyevna

„Clinical Outcome nach Kryokonservierung von Pronukleus-Oozyten mittels Vitrifikation im Vergleich zur Slow Freezing Technik im Rahmen der extrakorporalen Befruchtung“

Holzer Liezl

„Wertigkeit der Embolisation der Vena ovarica bei Patientinnen mit Rezidivvarikosis“

Kirrstetter Anne Rose Jutta

„Erfahrungen bei der Messung der Ergebnisqualität in der interventionellen Schmerzmedizin – Der Activity Index auf einem Touchscreen-PC“

Kretzschmar Brodbeck Ute

„Which diagnostic findings in disorders with excessive daytime sleepiness are really helpful? A retrospective study“

Lecheler Leopold

„The frequent and underrecognized co-occurrence of Acute Exacerbated Chronic Obstructive Pulmonary Disease and Depression warrants screening: a systematic review“

Losa Marco

„Elevated serum creatine kinase after neurosurgeries in lateral position with intraoperative neurophysiological monitoring is associated with OP duration, BMI and age“

Mader Thomas

„Symptome und COPD Risikofaktoren bei Opioid-abhängigen Personen in Substitutionsbehandlung: Machbarkeit einer COPD Prävalenz-Studie“



Martinez Leanes Furter Maria Felicitas

„Exercise-induced hypertension pre- and post-endovascular stenting of aortic coarctation in children“

Müller Mattia

„Sevoflurane abolishes oxygenation impairment in a long-term rat model of acute lung injury“

Radu Raluca Ruxandra

„Prevalence and in-hospital outcome of aspiration in out-of-hospital intubated trauma patients“

Rechner Roman Todor

„Ansprechen extraintestinaler Manifestationen auf die Behandlung mit Anti-TNF-Therapie bei pädiatrischen Patienten mit entzündlichen Darmerkrankungen“

Vögelin Marius

„The Impact of Azathioprine-Associated Lymphopenia on the Onset of Opportunistic Infections in Patients with Inflammatory Bowel Disease“

Wyss Yves

„Interventional Closure of Secundum Type Atrial Septal Defects in Infants Less Than 10 Kilograms: Indications and Procedural Outcome“

Doktor/in der Medizinischen Wissenschaften

Mouton Dorey Corine

„Reframing Ethical Guidance for the Management of Large Patient Data Sets – An approach inspired by Ricœur's 'little ethics'“

Doktor/in der Zahnmedizin

Biel Philippe Marco

„Interactions between the Tetrasodium Salts of EDTA and 1-Hydroxyethane 1, 1-Diphosphonic Acid with Sodium Hypochlorite Irrigants“

Cramer David

„The influence of the emergence profile on the amount of undetected cement excess after delivery of cement-retained implant reconstructions“

Deari Shengjile

„Influence of Different Pretreatments on the Microtensile Bond Strength to Eroded Dentin“

Hertig Gabriel

„Iodixanol as a Contrast Agent in a Fibrin Hydrogel for Endodontic Applications“



Lamperti Sofia

„Zahnbürstabrasion einer neuen Diamantzahnpaste im Vergleich zu Whitening Zahnpasten“

Zürich, 30. November 2017

Der Dekan, R. Weber

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Dervas Eva

„Nidovirus-Associated Proliferative Pneumonia in the Green Tree Python (*Morelia viridis*)“

Ettlin Chloé

„Ist die plastische Deformation der proximalen Tibia ein Faktor bei der Pathogenese des vorderen Kreuzbandrisses des Hundes?“

Jacot Valentine

„Untersuchungen zur Wirkung eines PEG-Hydrogels auf die Wundheilung von Ratten“

Nemeth Malin Veronique

„Vitamin D status in growing dairy goats and sheep: Influence of UVB radiation on bone metabolism and calcium homeostasis“

Reichle Falk Valentin

„Der FAST-Nail – Ein modifizierter Marknagel mit flexiblen Dynamisierungseigenschaften“

Zürich, 30. November 2017

Die Dekanin, B. von Rechenberg

Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Aus der Au Carmen

„Theodor Fontane als Kunstkritiker“

Bertogg Ariane

„Zwischen Autonomie und Verbundenheit – Junge Erwachsene und ihre Eltern“

Eigenmann Philipp

„Migration macht Schule – Bildung und Berufsqualifikation von und für Italienerinnen und Italiener in Zürich, 1960–1980“

Koch Ursula

„Change Processes in Healthcare: From Patient Centered Medical Homes to Clinical-Community Networks. Key Factors for Successful Implementation and Lessons Learned“



Macauda Gianluca

„Behavioral and Neural Aspects of the Vestibular Influence on Bodily Self Consciousness“

Métraiiller Michèle

„Paarbeziehungen bei der Pensionierung – Partnerschaftliche Aushandlungsprozesse der nachberuflichen Lebensphase“

Neysari Mona

„Temporal and Situational Dynamics of Dyadic Verbal Communication in Intimate Relationships across the Lifespan“

Schubiger Livia

„Repression and Mobilization in Civil War: The Consequences of State Violence for Wartime Collective Action“

Spagnoli Riccardo

„Il Porto è la Furia del Mare – La parola che libera ride la morte in Carlo Michelstaedter“

Van Berkel Martina

„'The More You Know, the More You Enjoy' – Empirische Überprüfung von Netzwerkeffekten in medialen Sportangeboten“

Wullschleger Andrea

„Individuell-adaptive Lernunterstützung im Kindergarten – Eine Videoanalyse zur spielintegrierten Förderung von Mengen-Zahlen-Kompetenzen“

Zakharko Taras

„Digging Deep: Mining Corpora for Typological Patterns and Beyond“

Zürich, 30. November 2017

Der Dekan, K. Jonas

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Bender Sabine

„Strategies to Increase the Tumor Response to Radiotherapy: Focus on ADAM17- and SUV39H1-Mediated Signaling in Lung Cancer“

Böni Rainer Heinrich

„Functional Characterization of the Wheat Disease Resistance Gene *Lr34* in Heterologous Barley“

Damerius Laura

„What Makes Orangutans Intelligent? The Role of Experience and Learning in the Development of Problem-Solving Abilities in Orangutans“



Fatehi Parviz

„Remote Sensing of Alpine Forest Structural Attributes“

Franzoso Francesca Daniela

„Host Cell Proteins and Cell Cycle Phase Affect Adeno-Associated Virus DNA Replication / Gene Expression“

Girardat-Rotar Laura

„Evidence-based Management in Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease“

Hofer René

„Identification and Structural Characterisation of a Prokaryotic Bestrophin Homologue“

Kirla Krishna Tulasi

„Zebrafish as Alternative Model for Assessment of Psychoactive Substances: Understanding Concordance to Mammals“

Lim Novandy Karunia

„Structural and Functional Characterization of TMEM16 Family Members“

Losapio Gianalberto

„Plant interaction networks – Spatial dynamics, robustness and scaling up to pollinators“

Ndinyanka Fabrice Tohnyui

„An Integrated Systems Understanding of the Dynamic Interplay between Plant Cell Growth and Pollen Tube Cell Wall Development“

Restin Tanja

„Impairment of the Blood-Brain Barrier: Evaluation of Pharmacological Postconditioning with Sevoflurane“

Rieder Michael Horst

„Galactic Magnetic Fields and the Small-Scale Dynamo“

Rozati Sima

„Clinical and Experimental Insights in the Biology of Cutaneous Lymphomas“

Rusconi Giulia

„Towards the Total Synthesis of a Natural Product: Lathyrane A“

Schäfer Simon Manuel

„Roles of the Stemness Factor SOX2 in Melanoma and Multicolor Lineage Tracing to Address Clonality in Melanoma“



Seiler Ruedi

„Tree Growth Rings as Early Indicators of Volcanic Activity on Mt. Etna (Italy)“

Srivastava Kavita

„Effect of Drought on Carbon Cycling in Model Temperate Grassland and Heathland Plant-Soil Systems“

Vetterli Stefan Urs

„Synthesis and Antimicrobial Activity of β -Hairpin Peptidomimetics Against *Pseudomonas aeruginosa* and Understanding the Mechanism of Action of the Insect Antimicrobial Peptide Thanatin“

Vigano Claudia

„Malaria History: Investigations of Mediterranean and Swiss Archaeological Human Remains Using Ancient DNA Techniques“

Wegleiter Thomas

„Protein Palmitoylation in the Context of Adult Neurogenesis“

Wilhelm Jan

„Low-Scaling Many-Body Perturbation Theory for Nanoscopic Systems“

Zürich, 30. November 2017

Der Dekan, R. K. O. Sigel