



Im Juli 2016

Promotionsliste der Universität Zürich Juni 2016

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

Müller Sabrina

„Fresh Expressions of Church – Ekklesiologische Beobachtungen und Interpretationen einer neuen kirchlichen Bewegung“

Zürich, 30. Juni 2016

Der Dekan, T. Schlag

Rechtswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Rechtswissenschaft

Andrzejewski Piotr

„Transnational network interface with member jurisdictions – Network norms and process vs. home institutions and legislation in financial and insurance regulation“

Boller Marcel Sandro

„Rechtsstaat und Rechtsweggarantie – Die Rekonstruktion eines materiellen Rechtsstaatsbegriffs und sein Nachweis in der US-amerikanischen Klausel des due process und der Rechtsweggarantie“

Haas-Leimacher Christelle

„Das gemeinschaftliche Testament und die Frage der Bindung an Absprachen auf den Todesfall bei Vertrauensbeziehungen – Rechtsvergleichend anhand des deutschen, österreichischen und französischen Rechts mit Schlussfolgerungen aus schweizerischer Sicht“

Rohner Barbara

„Die Fachkommission zur Beurteilung gefährlicher Straftäter nach Art. 62d Abs. 2 StGB“

Teichmann Fabian Maximilian Johannes

„Umgehungs möglichkeiten der Geldwäscher Präventionsmaßnahmen“



Wegmann Paul Felix

„Vermutung und Fiktion – Widerstände einer im Recht verwendeten Denkfigur“

Zürich, 30. Juni 2016

Die Dekanin, Ch. Kaufmann

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Neuroökonomie

Hager Oliver

„Reward processing as a framework for studying symptoms of schizophrenia: a functional imaging approach“

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Ma Shenghui

„The CEO Post-Succession Process: Dynamics of Personal Integration and Strategic Change“

Morf Manuela

„The Interplay of Human Resource Management and Job Boredom: A Behavioural Perspective“

Wang Yikai

„Essays in Political Economy and Development“

Wilms Ole

„Four Essays in Asset Pricing“

Doktor/in der Wissenschaften

Müller Sebastian

„Using Biometric Sensors to Increase Developers' Productivity“

Zürich, 30. Juni 2016

Der Dekan, H. Gall

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Aeschbacher Stephanie

„Nach der Ruptur: Langzeitüberleben und Quality of Life von Patienten mit rupturiertem Bauchaortenaneurysma“

Gotzamanis Grigorios

„In Vivo Quantification of Cerebral R2*-Response to Graded Hyperoxia at 3 Tesla“



Lechmann Marco

„Transforaminal Epidural Steroid Injections: Inter-rater Reliability and MRI Findings Predictive of Outcome in Patients with Lumbar Disc Herniation or Spinal Stenosis“

Marschall Karin

„The Swiss National Registry for Primary Immunodeficiencies: report on the first 6 year's activity from 2008 to 2014“

Mazaraki Kyriaki

„Change in choroidal thickness after intravitreal aflibercept in pretreated and treatment-naïve eyes for neovascular age-related macular degeneration“

Prater Julia

„Incidence of metachronous contralateral breast cancer in the Canton of Zurich – a population-based study of the Cancer Registry“

Doktor/in der Zahnmedizin

Lüssi Anja Florence

„Surface roughness of dental implants and treatment time using six different implantoplasty procedures“

Zürich, 30. Juni 2016

Der Dekan, R. Weber

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Besserer Katerine

„Effect of Wound Lavage on the Intraoperative Contamination Rates during Small Animal Orthopedic Surgery“

Durrer Alexandra

„In vivo efficacy of human-derived anti-amylin antibodies in a transgenic mouse model of diabetes mellitus“

Sacks Muriel

„Randomised clinical comparison of sedation, cardiopulmonary function and recovery of dexmedetomidine versus medetomidine isoflurane balanced anaesthesia in horses“

Van Spijk Julia

„A retrospective study of bacterial pathogens in an equine hospital (1988–2014)“

Zürich, 30. Juni 2016

Die Dekanin, B. von Rechenberg



Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Chang Sophie Hsiu-Hui

„Native and Non-Native Teachers' Discourse in EFL Classrooms: English, Mandarin, Code-Switching and the Use of *OK*“

Floris Joël Henri Vincent

„Körpergrösse, Body-Mass-Index und Geburtsgewichte: Lebensstandard und Anthropometrie in Zürich und Basel 1904–1951“

Galle Sara Barbara

„Kindswegnahmen – Das 'Hilfswerk für die Kinder der Landstrasse' der Stiftung Pro Juventute im Kontext der schweizerischen Jugendfürsorge“

Gerber Georg

„Literarische Moderne in Olten – Die *Walter-Drucke* im Kontext der Schweizer Literatur der 1960er-Jahre“

Horn Anita Sophia

„From the Human Right to Democracy to the Human Right to Voice“

Humprecht Edda

„Shaping Online News Performance – Political News in Six Western Democracies“

Järmann Thomas

„'Swissness' über Kurzwelle. Musik als identitätspolitisches Element am Beispiel der Tonbandsammlung von Fritz Dür“

Lüthi Matthias Stephan

„Neural Mechanisms of Self-Control Exertion“

Müller Angela Martina

„The Intrinsic Network Architecture of the Aging Brain: How Does It Relate to Cognition and Behavior?“

Müller-Suleymanova Dilyara

„Schooling the Sense of Belonging: Identity Politics and Educational Change in Post-Soviet Tatarstan“

Pabst Eva Lydia

„Dialogische Deutschdidaktik – Eine empirische Studie zum Aufbau fachdidaktischer Handlungsexpertise im Lehramtsstudium“



Pfister Mirjam

„Adaptive Lernunterstützung im integrativen Mathematikunterricht: eine Videostudie“

Ryffel Fabian Alexander

„Of Hearts and Minds – Wie die Mediennutzung Einstellungsstrukturen beeinflusst und welche Konsequenzen dies für die persuasive Wirkung von Medieninhalten hat“

Schmid Marcel

„Autopoiesis und Literatur – Die kurze Geschichte eines endlosen Verfahrens“

Tuggener Don

„Incremental Coreference Resolution for German“

Zürich, 30. Juni 2016

Der Dekan, A. H. Jucker

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Andersson Anneli

„HMGB1 Controls ARTD1 Function during Stress Signaling“

Balmelli Simone Alessio

„An Effective-One-Body Description of Spinning Binaries“

Battich Nicolas

„Origins and Control of Single-Cell Transcript Heterogeneity“

Baumann Stephan

„Functional Analysis of Collagen Galactosyltransferases and the Identification of Collagens in Giant Viruses“

Bode Heiko Sebastian

„Serine Palmitoyltransferase and Peripheral Neuropathy – Studies on Neuropathy-causing Mutations and their Biochemical Hallmarks“

Ferrari Adele

„Cold Ecosystems in a Warmer World: Tracing Radiocarbon in Plants and Soils of High Altitudes at Different Air and Soil Temperatures“

Filatova Anna

„The Role of *Fam20a* in the Generation of Amelogenesis Imperfecta“

Flück Joëlle Leonie

„To Use or Not to Use? – Dietary Supplement in Able-Bodied and Spinal Cord Injured Individuals“



Kok Yik Lim

„Examination of HIV-1 Integration Sites to Delineate Determinants of HIV-1 Pathogenesis“

Krishnan Shanmugarajan

„Modulation of Cerebral Endothelial Cell Function by Glioma-Derived Factors“

Mavrot Fabien Paul Stavros

„Livestock Nematode Infection in a Changing World: Investigating the European Situation“

Milkereit Janina

„Plant Competitive Interactions under Soil Nutrient Transport Limitation“

Morf Matthias Karl

„The *Caenorhabditis elegans* Homolog of the Opitz Syndrome Gene, *madd-2/Mid1*, Regulates Anchor Cell Invasion during Vulval Development and Anchor Cell Polarity Negatively Regulates Vulval Induction“

Nietlisbach Pirmin

„Evolutionary Genetics of Heterozygosity in an Island Population of Song Sparrows“

Piccinno Fabiano

„Sustainable Chemistry for Early State Research and Development – A Methodological Framework to Improve the Sustainability of New Chemical Applications“

Plebani Marco

„Effects of Temperature on the Population Dynamics, Biotic Interactions, and Diversity of Freshwater Protists“

Poms Martin

„Solution NMR Studies on Fragments of the Yeast GPCR Ste2p“

Römmelt Andreas Thomas

„Evaluation of High Resolution Mass Spectrometry and New Acquisition Strategies for Their Application in Forensic Toxicology“

Sharma Ashish

„Targeting of Therapy-Induced Tumor Secretome to Overcome Treatment Resistance in Lung Cancer“

Sturzenegger Andreas

„Study of Mechanisms of Homologous Recombination in Mammalian Cells“

Thakur Garima

„Unconventional Secretion and Homeostatic Regulation of α -Synuclein“



Thirouin Zahra Simone

„BDNF and SUMO Pathway Modulate Gephyrin Scaffold to Downregulate GABAergic Transmission after Ischemia“

Wagner Stefanie

„Ecological Investigations on the Transmission Potential of West Nile Virus in Switzerland“

Xu Min

„Molecular Dynamics Simulations of Protein-Ligand Complex Systems and its Applications in Drug Design“

Zürich, 30. Juni 2016

Der Dekan, B. Schmid