



Im September 2020

Promotionsliste der Universität Zürich August 2020

Die Universität Zürich verlieh im Monat **August 2020** die folgenden Grade aufgrund der abgelegten Prüfungen und gestützt auf die nachstehend verzeichneten Dissertationen in den aufgeführten Fakultäten:

Theologische Fakultät

Doktor/in der Theologie

Lansel Michel

„Seelsorge und Psychotherapie im Dialog. Gemeinsamkeiten – Unterschiede“

Zürich, 31. August 2020

Die Dekanin, D. Lüddeckens

Rechtswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Rechtswissenschaft

Cueni Damian Cedric Raphael

„Public Law Analogies in International Legal Theory“

Dimitrijewitsch Jovan Andrej

„Scheinselbständigkeit im grenzüberschreitenden Dienstleistungsverkehr – Eine Analyse des Unionsrechts und des bilateralen Rechts Schweiz-EU“

Glanc Jadwiga

„Equity crowdfunding as a regulatory question“

Wietlisbach Stéphanie

„Allein-, Mit- oder Gesamteigentum? Die Liegenschaft in der güterrechtlichen Auseinandersetzung bei Scheidung“

Zürich, 31. August 2020

Der Dekan, T. Gächter

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Hörnlein Lena

„Financing the energy transition – The impact of a changing power sector on investors“



Schnetzler Michael

„Essays on Institutional Asset Management“

Zürich, 31. August 2020

Der Dekan, H. Gall

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Binder Carmen Anna

„Cancer of unknown primary – Epidemiological trends and relevance of comprehensive genomic profiling“

Büchi Rahel

„Evidence assessing the diagnostic performance of medical smartphone apps: a systematic review and exploratory meta-analysis“

Ding Katharina

„Intraventricular Thrombus Formation and Embolism in Takotsubo Syndrome – Insights From the International Takotsubo Registry“

Frick Lukas

„Characterization of HCC Mouse Models: Towards an Etiology-Oriented Subtyping Approach“

Garot Olivier

„Avatar-based versus conventional vital sign display in a central monitor for monitoring multiple patients: a multicenter computer-based laboratory study“

Gratza Simon Karl

„Influence of fall environment and fall direction on risk of injury among pre-frail and frail adults“

Haerberlin Marcellina Isabelle

„Impact of intravenous thrombolysis on functional outcome in patients with mild ischemic stroke without large vessel occlusion or rapidly improving symptoms“

Kaiser Bettina

„Surgical growth guidance with non-fused anchoring segments in early-onset scoliosis“

Karrer Maureen

„Cytokine-induced sleep: Neurons respond to TNF with production of chemokines and increased expression of *Homer1a* in vitro“

Kessler Nora

„Structural brain abnormalities in adults with congenital heart disease: Prevalence and association with estimated intelligence quotient“



Marthy Regula

„Comparison of preoperative continuation and discontinuation of aspirin in patients undergoing total hip or knee arthroplasty“

Piller Hoffer Alberto

„Upper Gastrointestinal Tract Involvement in Crohn's Disease: Frequency, Risk Factors, and Disease Course“

Rethmann Christin-Nicole

„Evolution of posterior fossa and brain morphology after in utero repair of open neural tube defects assessed by MRI“

Rüegg Pascal

„Tumor cell viability in salvage neck dissections: Poor prognosis predicted by high postradiation nodal SUV_{max}, p16-negativity, and low nodal shrinkage“

Schmidinger Iréne

„Retrospektive Studie zur Untersuchung der klinischen Symptome und Laborveränderungen bei Patienten mit dem Meulengracht-Syndrom“

Seier Thomas

„Virtual planning, simultaneous dental implantation and CAD/CAM plate fixation: a paradigm change in maxillofacial reconstruction“

Stiasny Brian

„Prenatal Diagnosis of Single Ventricle Physiology Impacts on Cardiac Morbidity and Mortality“

Tagowski Marek Jakub

„Pain reduction after lumbar epidural injections using particulate versus non-particulate steroids: intensity of the baseline pain matters“

Doktor/in der Medizinischen Wissenschaften

Gero Daniel

„Microstructural changes in ingestive behavior after Roux-en-Y gastric bypass for severe obesity“

van Niftrik Christiaan Hendrik Bas

„Investigating the pathophysiological BOLD fMRI response to hypercapnia in patients with steno-occlusive disease“

Doktor/in der Zahnmedizin

Radic Josipa

„Do we need CBCTs for sufficient diagnostics? – dentist-related factors“

Zürich, 31. August 2020

Der Dekan, R. Weber



Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Amsler Morena Laura

„Occurrence of *Escherichia coli* non-susceptible to quinolones in fecal and environmental samples from pigs at different ages after fluoroquinolone treatment in piglets or their dams“

Cueni Claudia Caroline

„Methadone does not potentiate the effect of doxorubicin in canine tumor cell lines“

Dupont Perrine

„Urinary tract infections in dogs with spontaneous hypercortisolism – frequency, symptoms and involved pathogens“

Lüthi Stephanie

„Identification of the whole blood protein ADP-ribosylome under sepsis conditions in pigs“

Rickli Charlotte Isabelle

„Detection of Potentially Commensal Viruses and Associated Bacteria in Pigs by Metagenomic Analysis“

Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Amsler Michael

„Using Lexical-Semantic Concepts for Fine-Grained Classification in the Embedding Space“

Brauchli Simone

„Die Selbstbestimmung der Eltern und das Wohl der Kinder – Eine qualitative Studie zur Sozialpädagogischen Familienbegleitung in der Schweiz“

Ceppi Matteo

„La biblioteca di Gio. Vincenzo Imperiale (Genova, 1582–1648)“

Ghirarduzzi Andrea

„Per una descrizione dei dialetti parmigiani: studio sul vocalismo“

Gut Urs

„Dendro-Provenancing: Beiträge zur Weiterentwicklung der dendrochronologischen Holzherkunftsbestimmung für historische und archäologische Fragestellungen“

Korchagina Natalia

„Temporal Entity Extraction from Historical Texts“



Morgan-Grap Carolina

„Der kürzeste Weg ins Himmlische Jerusalem – Das spätmittelalterliche Bildprogramm im Nonnenchor Wienhausen“

Muralt Marlise

„Ambivalenzen und Provokationen in Robert Walsers *Die Rose* – Sprachkünstlerische Grenzgänge“

Pietzko Nadine

„Die Lehrmittellandschaft in der Schweiz um 1800. Eine Momentaufnahme auf Basis der Stapfer-Enquête zur Schulsituation in der Helvetischen Republik aus dem Jahr 1799“

Schneeberger Sandra

„Handeln mit Dichtung – Literarische Performativität in der altisländischen *Prosa-Edda*“

Schwitzer Fabian

„Populationen – Zeit-Räume – Protokollieren. Ulf Stolterfoht – Oswald Egger – Monika Rinck. Über Varianten formaler Wiederholung in deutschsprachigen Gedichtbänden nach 2000“

Steiner Erich

„Schulbezogene Motivierungspraktiken von Eltern – Eine Analyse verbaler Wert- und Kontrollzuschreibungen von Eltern gegenüber ihren Kindern im Kontext eines unklaren Zuteilungsentscheids beim Übertritt in die Sekundarstufe I“

van Loon Marie

„Responsibility for Irrational Beliefs“

Vogler Daniel

„Media Reputation of Universities – Conceptualization, Constitution and Effects in Digital Media Ecosystems“

Weber Gabriela

„Die Todesbilder im Bischöflichen Schloss in Chur“

Woo Su Yun

„Deliberative Democracy with Chinese Characteristics Examining the Impact of Deliberation on Local Governance in Chengdu and Wenling“

Zettl Nepomuk Baptist

„Eingeschlossene Räume – Das Motiv der Box im Film“

Zürich, 31. August 2020

Der Dekan, K. Jonas



Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Acheson Elise Anne

„Extracting and Modeling the Geography of Text Documents – Resources and Applications“

Aschmann Hélène Eloise

„Informing Patient-Centered Care through Quantitative Benefit-Harm Assessments“

Buonocore Luca

„Ultimate Precision for the Drell-Yan Process: Mixed QCDxQED(EW) Corrections, Final State Radiation and Power Suppressed Contributions“

Celebiöven Sinem

„Structural and Functional Characterization of Prokaryotic Bestrophin Ion Channels“

Gimeno Sierra Alejandro David

„New Tools to Advance the Biological Control of *Fusarium graminearum* by the Antagonist *Clonostachys rosea*“

Kaufmann Marco

„Investigating the Epidemiology of Multiple Sclerosis in Switzerland: A Population Matter“

Kiewiet Leonie Adriana

„Searching for the Source – Using Shallow Groundwater Chemistry to Determine the Sources for Streamflow in a Pre-Alpine Catchment“

Kirabali Tunahan

„Early Biomarkers of Impaired Beta-Amyloid Clearance“

Kuo Willy

„High Resolution 3D Functional Anatomy Database of the Kidney“

Le Ngoc An

„Development of Porphyrinoid-Based Photosensitisers as Potentially Dual Acting Agents for Photodynamic Therapy and Crosslinkable Polymeric Contrast Agent for High-Resolution X-Ray Imaging of the Vascular System“

Lindner Stefan

„Insights into the Molecular Mechanisms that Underlie AVR Recognition and Immune Response of the Wheat NLR-Type Receptor PM3A“

Moshayedi Nima

„Globalization Constructions for Perturbative Quantum Gauge Theories on Manifolds with Boundary“



Rauber Ramona

„Cooperative Sentinel Behaviour and its Vocal Coordination in Meerkats“

Sidler David

„Modelling the 2D-Raman-THz Response of Water – From Anharmonic Oscillators to All-Atom Molecular Dynamics“

Stefanescu Cristina

„TGF β Signaling in Myeloid and Endothelial Cells Is Required for Lung and Liver Metastasis“

Sydlik Sebastian

„Refined Analysis of Quantal Synaptic Transmission at the *Drosophila* Neuromuscular Junction“

Tione Riccardo

„Vectorial Problems in the Calculus of Variations and Fluid Dynamics“

Ulrich Yannick

„McMule – QED Corrections for Low-Energy Experiments“

Yang Chia-Lung

„Characterization of the Role of SOX9 Transcription Factor in Neuroblastoma“

Zürich, 31. August 2020

Der Dekan, R. K. O. Sigel