



Im April 2024

Promotionsliste der Universität Zürich März 2024

Die Universität Zürich verlieh im Monat **März 2024** die folgenden Grade aufgrund der abgelegten Prüfungen und gestützt auf die nachstehend verzeichneten Dissertationen in den aufgeführten Fakultäten:

Rechtswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Rechtswissenschaft

Derungs Merens

„Die digitale Aktie – Eine privatrechtliche Untersuchung einer als Registerwertrecht ausgestalteten Aktie gemäss revidiertem Wertpapierrecht“

Egger David Michael

„Der Medizintourismus im System der öffentlichen Gesundheitsversorgung – Definition, Patientengruppen und Ansprüche“

Hachmann Nick

„Verdachtsmeldepflichten im Strafprozess – Zu den Grenzen der Einbeziehung Privater in das Vorfeld strafprozessualer Ermittlungen“

Kohler Salome

„Web Tracking and its Effects on Online Privacy“

Meier Pascal Felix

„Theory Building in Science, Ethics, and Jurisprudence – Towards a Naturalistic Epistemology of Law“

Müller-Rensmann Claudius Franziskus

„Die Stiftung als Start-up-Investor – Modelle und Zulässigkeit von Investitionen aus Sicht der gemeinnützigen Stiftung unter Berücksichtigung des deutschen Rechts“

Rehmann Meret

„Besondere Betroffenheit als Element der Beschwerdebefugnis im Umweltrecht – Reformoptionen aus funktionaler und völkerrechtlicher Sicht“

Schmidt Patrick

„Schiedsgerichtliche Rechtsgestaltung im Aktienrecht“

Stahel Claudia

„Gesundheitsversorgung von Dementen im Straf- und Massnahmenvollzug“



Thalmann Roger

„Die Vertragsnatur des Frachtvertrags – Eine Untersuchung zu dessen Qualifikation als besonderer Werkvertrag oder Auftrag“

Zürich, 28. März 2024

Der Dekan, Prof. Dr. Thomas Gächter

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Bagagli Sara

„Essays on Infrastructure, Accessibility, and Spatial Patterns“

Bergmann Ulrich Christian

„Essays in Experimental and Computational Economics“

Kari Juho Tuomas

„Essays in Labor Economics and Human Capital Allocation“

Laumer Simon

„Three Papers on Various Compact Approximate Linear Programs in Network Revenue Management“

Raisaro Claude

„Essays in Development Economics“

Doktor/in der Wissenschaften

Perri Vincenzo

„Detecting and visualizing patterns in the causal topology of temporal networks“

Zürich, 28. März 2024

Der Dekan, Prof. Dr. Harald Gall

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Chiropraktischen Medizin

Minder Corinne

„Factors Associated With Pain Medication Use and the Relationship to Chiropractic Treatment Outcomes for Patients With Low Back and Neck Pain: A Cross-Sectional Study“

Doktor/in der Medizin

Agosti-Gonzalez Rosario

„Hepatitis C antibody test frequencies and positive rates in Switzerland from 2007 to 2017: a retrospective longitudinal study“



Bönsch Marie

„Sleepiness‘ in the assessment of the fitness to drive at the department of traffic medicine Zurich – a retrospective case analysis“

Eicher Corinne

„Reduced subjective sleep quality in people rating themselves as electro-hypersensitive: An observational study“

Fejes Agnes

„Insurance coverage policies for reconstructive lymphatic microsurgery procedures in Switzerland“

Herren Anouk Alexandra

„Pediatric Trauma and Trauma Team Activation in a Swiss Pediatric Emergency Department: An Observational Cohort Study“

Humbel Simona Iris

„Renal Tubular Acidosis in Pregnant Critically Ill COVID-19 Patients: A Secondary Analysis of a Prospective Cohort“

Kundert Danielle Nicole

„Alendronate reduces periosteal microperfusion in vivo“

Morf Claudia

„Diagnostic Value of Fully Automated Artificial Intelligence Powered Coronary Artery Calcium Scoring from 18F-FDG PET/CT“

Neuhaus Caroline

„Postoperative Ergebnisse bei der Versorgung von Netzhautablösungen mit eindellenden Operationen“

Scheurer Fabrice André

„Chest CT Findings and SARS-CoV-2 Infection in Trauma Patients – Is There a Prediction towards Higher Complication Rates?“

Siegenthaler Philippe Alexander

„How reliable is a simplified MSLT nap termination protocol?“

Simic Stana

„Effectiveness of low-dose iron treatment in non-anaemic iron-deficient women: a prospective open-label single-arm trial“

Tevearai Fanny

„Stage 2: The Vaginal Flora in Women Undergoing Fetal Spina Bifida Repair and Its Potential Association with Preterm Rupture of Membranes and Preterm Birth“



Doktor/in der Medizinischen Wissenschaften

Derron Nina Maria

„Current Lifestyle Patterns and Their Longitudinal Monitoring“

Doktor/in der Zahnmedizin

Mangione Elisabetta

„Effects of biofeedback on temporomandibular joint intraarticular space“

Zürich, 28. März 2024

Der Dekan, Prof. Dr. Dr. Frank Rühli

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Abdykerimov Kubanychbek

„Environmental distribution of *Echinococcus* and *Taenia* spp-contaminated dog faeces in Kyrgyzstan“

Lehner Felix

„A study on the efficacy of a lentiviral vector for treatment of immunodeficiency in a mouse disease model“

Löhner Samuel

„Longitudinal study of *Chlamydia pecorum* in a healthy Swiss cattle population“

Lüthin Sara

„Strongyle faecal egg counts in Swiss horses: A retrospective analysis after the introduction of a selective treatment strategy“

Piotrowski Isabelle

„Evaluation of the Audicor acoustic cardiography device as a diagnostic tool in horses with mitral or aortic valve insufficiency“

Zürich, 28. März 2024

Der Dekan, Prof. Dr. Roger Stephan

Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Berther Ivo

„Wann ist ein Mönch ein Mönch? Identitäten von Benediktinermönchen anhand von lebensgeschichtlichen Interviews“

Bozzini Graziella

„Arte e architettura per le clarisse in Pavia. Monasteri femminili nei secoli XIII-XVIII tra istituzioni diocesane, francescane e civili“



Canonica Carla

„Berufliche Teilhabe von Erwachsenen mit dem Asperger-Syndrom. Strategien von Arbeitnehmer*innen und Arbeitgeber*innen im Kontext von Verstehen und Aushandeln“

Dallas Marguerite

„Le lexique des *Documents linguistiques galloromans*: une analyse dans une clé diasystématique“

Ewers Simon Franz

„A Transactional Theory of Rights“

Hedinger Franziska

„Menschenrechte in der Politischen Bildung – Fachliche Umsetzung des Lerngegenstandes ‚Menschenrechte‘: Analyse von Unterrichtsstunden auf der Sekundarstufe I“

Hunt Adam Daniel

„Evolving Evolutionary Psychiatry and Explaining Neurodiversity“

Kohler Kathia

„Unablässliche Übung. Literarische Autoformation in Johann Fischarts ‚*Geschichtklitterung*‘ (1575–1590)“

Mägli Lea Sara

„Vermittlungsbezogenes Wissen im Rahmen des religionskundlichen Unterrichts: Konzeptualisierung, Didaktisierung und Normativität von Buddhismus und Religion – Eine diskurstheoretische Analyse mit Bezug auf den Kanton Zürich und die Sekundarstufe I“

Rezaei Zadeh Morteza

„Designing Learning Management System Plugins for Improving Students’ Transversal Competencies“

Sabini Adriano Luca

„„Gute Reise!“ – Eine konversationsanalytische Untersuchung der Beendigung von Service Encounters am Hauptbahnhof Zürich“

Sand Hannah

„Being Physically Well Cared for Is Not Enough: Short- and Long-Term Effects of Early Psychosocial Deprivation on Cognitive Development across the Lifespan“

Stadelmann Karin Andrea

„Die Sorge um Andere am Lebensende als Beruf“

Staender Anna

„Misinformation Environments – Studying the Vulnerability of Supply and Demand Dynamics to the Spread of Misinformation“



Thomann Vera

„Experiment Tier – Tierversuche in der deutschsprachigen Gegenwartsliteratur“

Van Engelen Susanne

„Alle starren aber lieber auf den Tod‘ – Narrative und serielle Erzählmuster in der Berichterstattung über Infektionskrankheiten im Magazin DER SPIEGEL, 1947–2019“

von Atzigen Aline Stéphanie

„Apicultures in Motion – Migratory Beekeeping as a Practice of Care and Multispecies Sociality in Single-Crop Cultivation Sites of France, China and Beyond“

Wolfbeiss Mathias

„Textlinguistische und schreibsprachliche Untersuchungen zum Arzneimittelbuch der Philippine Welser mit Edition der Handschrift“

Zebe-Sheng Franka

„Vowel and Plosive Durations in Swiss German Varieties: Stability and Change“

Zhang Chenfeng

„Mouse Studies to Increase Understanding of the Involvement of Dopamine in Mediating the Effects of Chronic Stress on Reward Processing“

Zürich, 28. März 2024

Die Dekanin, Prof. Dr. Katharina Michaelowa

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Adams Pardis

„Enhancing the Efficiency of Antimony Selenide Photocathodes Towards Solar Hydrogen Production“

Bastiaans Dylan

„Thalattosauriform Reptiles in Triassic Marine Ecosystems: Digital Cranial Retrodeformation, 3D Reconstruction and Functional Anatomy“

Dagtekin Aysegül Dilsad

„Seasonality in Wildlife Populations Across Different Data Resolutions“

Foulkes Caio

„HIV-1 Envelope Plasticity and Its Interplay with Broad Neutralizing Antibody Activity“

Gourgoulianni Natalia

„Life History Responses to Natural and Artificial Stressors in Dung Flies (Diptera: Sepsidae)“



Hartmann Karen Patricia

„Paracrine Adenoviral Delivery of Therapeutic Payloads for Cancer Therapy“

Hug David

„Unravelling the Thermoregulatory Behaviour of Mosquitoes and Biting Midges: Exploring the Impact of Pathogens, Selection, and Acclimation“

Kita Katarzyna

„Presynaptic Homeostatic Mechanisms Stabilizing Synaptic Function at a Cerebellar Synapse“

Lalji Rahim

„Developing Research Capacity in Swiss Chiropractic Primary Care Through Practice-Based Research Networks“

Liu Huanlong

„Manipulation of Superconductivity and Charge-Density Wave Formation in the $2H\text{-TaS}_2$ System“

Lovey Thibault Paul

„The Epidemiology of Respiratory Infections in Mobile Populations“

Martin Jordan

„Using Social Reaction Norms to Explain Eco-Evolutionary Dynamics: Novel Theory and Methods Applied to Human Social Evolution“

Mazaherikalahrud Hoda

„Effects of Epigenetic Variation in *Arabidopsis* Populations“

Petrova Ekaterina

„Deciphering the Role of Border-Associated Macrophages in Glioblastoma Development by Using Novel CD206-Transgenic Mouse Models“

Reader Martin

„Ecosystem Service Relationships at the Global Extent“

Siegfried Sandra

„Statistical Models and Software for Applications in Transformation Inference“

Sorgenfrei Michèle

„Nanobody-Mediated Detection and Capture of Gram-Negative Pathogens“

Soyuer Deniz

„The Interplay between Zonal Winds and Magnetic Fields in Uranus and Neptune“

Stanikic Mina

„Living and Aging with Multiple Sclerosis – Insights from the Swiss Multiple Sclerosis Registry“



Tetik Ödül

„Towards Linked Topology“

Volkova Yulia

„Regulation of the NF- κ B Inhibitor β (I κ B β) by the Oxygen Sensor FIH via Oxomer Formation“

Westermann Frederike

„A Non-Classical Ontogenetic Path Gives Rise to a GM-CSF Dependent Macrophage Population in the Developing Salivary Gland“

Zürich, 28. März 2024

Der Dekan, Prof. Dr. Roland K.O. Sigel