



Im November 2023

Promotionsliste der Universität Zürich Oktober 2023

Die Universität Zürich verlieh im Monat **Oktober 2023** die folgenden Grade aufgrund der abgelegten Prüfungen und gestützt auf die nachstehend verzeichneten Dissertationen in den aufgeführten Fakultäten:

Rechtswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Rechtswissenschaft

Hess Nico Patrick

„Geltungsbereich der bewilligungspflichtigen Tätigkeiten im Bankenrecht de lege lata und de lege ferenda“

Meirich David Alain

„Regulatorische Einordnung von Decentralized Finance“

Zimmermann Konrad

„Die Besitzstandsgarantie im öffentlichen Recht“

Zürich, 31. Oktober 2023

Der Dekan, Prof. Dr. Thomas Gächter

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Meyer Konrad Kevin

„Essays in Insurer Asset, Liability, and Payout Policy“

Pohl Stefan

„Three Essays on Empirical Financial Intermediation“

Pregaldini Damiano

„Diversity, educational production, and labor market outcomes“

Zuzek Simon

„Essays in Labor Economics“

Zürich, 31. Oktober 2023

Der Dekan, Prof. Dr. Harald Gall



Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Haug Florian

„The impact of the length of total and intravenous systemic antibiotic therapy for the remission of diabetic foot infections“

Huberty Sarah

„Association Between Multimorbidity and Rate of Falls: A 3-Year 5-Country Prospective Study in Generally Healthy and Active Community-Dwelling Adults Aged ≥ 70 Years“

Mansky Richard Hyun-Zun

„Playing a musical instrument is associated with slower cognitive decline in community-dwelling older adults“

Mavridis Stylianos

„Assessment of Image Quality in Chest CT With Precision Matrix and Increased Framing Rate Using Single Source CT: A Phantom Study“

Pagliarulo Fabio

„Molecular, Immunological, and Clinical Features Associated With Lymphoid Neogenesis in Muscle Invasive Bladder Cancer“

Rechsteiner Anna Lena

„Prognostic relevance of mixed histological subtypes in invasive breast carcinoma: a retrospective analysis“

Russo Mario

„Leitliniengerechte Pharmakotherapie der Schizophrenie in allgemeiner und forensischer Psychiatrie“

Salloum Jonas Abbas

„Neonatal and sociodemographic variables of follow-up participating and non-participating parents of very preterm infants“

Schweiger Giovanna

„Visual Blood, a 3D Animated Computer Model to Optimize the Interpretation of Blood Gas Analysis“

Steinmann Simone Carmen

„Identifying the potential origin of mucin in primary cutaneous mucinoses – A retrospective study and analysis using histopathology and multiplex fluorescence staining“

Thut Titus

„Signal Thresholding Segmentation of Ventricular Volumes in Young Patients with Various Diseases – Can We Trust the Numbers?“



Zbinden Stéphanie

„Clinical outcomes of ultrasound-assisted coagulation monitoring-adjusted catheter-directed thrombolysis for acute pulmonary embolism“

Doktor/in der Zahnmedizin

Baur Anina

„Untersuchung der Molekulargenetik und der Antibiotikaresistenzgene des oralen Mikrobioms von Kindern und Jugendlichen“

Grögli Mirjam Franziska

„Long-term stability after high-pull headgear combined with fixed appliances: A retrospective cohort study of growing class II patients“

Rentsch Mathias

„Prevalence of Temporomandibular Disorders Based on a Shortened Symptom Questionnaire of the Diagnostic Criteria for Temporomandibular Disorders and Its Screening Reliability for Children and Adolescents Aged 7–14 Years“

Zürich, 31. Oktober 2023

Der Dekan, Prof. Dr. Dr. Frank Rühli

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Ammann Liliane

„Subchondral cystic lesions of the proximal phalanx in the horse“

Igel Petra

„The prevalence of equine odontoclastic tooth resorption and hypercementosis and the role of interincisal angulation in disease severity in a representative cohort of horses in Switzerland“

Kämpf Sandra Manuela

„Differences in selected blood parameters between brachycephalic and non-brachycephalic dogs“

Marti Sara

„A mechanistic view on the genome replication mechanisms of Adeno-associated Virus Type 2“

Saub Barbara

„Der Einfluss der Fütterung von extrudiertem Leinsamen auf die Zusammensetzung des Kolostrums und der maturen Milch beim Schwein“

Zürich, 31. Oktober 2023

Der Dekan, Prof. Dr. Roger Stephan



Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Basaldella Davide

„Atti notarili maltesi del XV e XVI secolo – Edizione, commento linguistico e glossario“

Bergmann Nina Eva

„Individuen, Gottesdiener und Herren – Monastische Lebenswelt im Moskauer Reich. Das Kirillo-Belezerskij Kloster, 15.–17. Jahrhundert“

Ganahl Natalia

„Zentralperspektive und die materialistische Wende vor und nach der Revolution in Russland. *Zur Archäologie eines Dispositivs* (1910–1940)“

Hauser-Meier Iris

„Ein Handwerk studieren – Die Positionierung der physiotherapeutischen Ausbildung auf Fachhochschulstufe. Von der Übereinstimmung bildungs- und gesundheitspolitischer Erwartungen mit den beruflichen Interessen der Studierenden“

Kaul Melissa Ann

„Between Original Thinking and Transmission of Knowledge: Andō Shōeki's ‚Volume on Birds and Beasts‘ (*Kinjū Kan* 禽獸卷)“

Keller Jonas

„English Grammatical Gender and Language Contact“

Martinez Egurcegui Aitor

„Ergativity in Language Production and Comprehension“

Marty Stefan

„Aufbau formativer Beurteilungskompetenz bei angehenden Lehrpersonen – Wirkungen eines Lehr-Lernangebots zu lernförderlichem Feedback“

Recher Dominique

„Understanding and Exploiting the Role of Sleep in the Treatment of Emotional Memories and Anxiety Disorders“

Rüesch Annia Carolina

„Electrophysiological Markers of Suicidal Thoughts and Behavior“

Stutz Lucas

„Adressierung und Perspektive in Normsätzen am Beispiel des schweizerischen Bundesrechts“



Trichet Marine

„From Screens to Streets: Understanding the Impact of Digital Fault Reporting Platforms on Urban Governance in Contemporary Western Europe“

Villar de Araujo Tania

„Addressing Clinical Challenges of Autism Spectrum Disorders in Adults: Diagnostics and Suicidality“

Vorpe Jackie

„Training vs Hiring Workforce – L’influence des travailleurs et apprentis allogènes sur le développement de la formation professionnelle à Genève et Bâle-Ville dans les années 1950–1980“

Wismer Thomas

„Sexualisierte Gewalt im Artusroman. Zur Diskursivierung Sexualisierter Gewalt in *Parzival*, *Iwein*, *Erec und Enite* und *Diu Crône*“

Zimolong Hartmut

„Schamanismus und Tibetischer Buddhismus in Wechselbeziehung. ‚Schamanistisches‘ in der ‚ghale‘ und der ‚kuke‘ sprechenden Region des nepalischen Himalaya – unter besonderer Berücksichtigung des Kultes der Schamanentrommel *nga*“

Zobrist Patrick

„Machtdynamiken in Arbeitsbeziehungen zwischen Sozialarbeiter*innen und Jugendlichen im Zwangskontext der Jugendanwaltschaft“

Zürich, 31. Oktober 2023

Die Dekanin, Prof. Dr. Katharina Michaelowa

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Cebrat Aleksandra

„On-Surface Chemistry and Dynamics of Helicenes on Metal Surfaces“

Chung Wen-Lu

„Resolving the Molecular Architecture at the Lamellipodia and Focal Adhesion *in Cellulo*“

Denley Matthew

„Patient iPSC-derived Neural Models to Investigate Pathophysiology in Cerebral Methylmalonic Aciduria“

Dunbar Maria Bekker-Nielsen

„Time-Varying Transmission Weights in Endemic-Epidemic Models“



Gengqiugelai

„Urbanization, Post-earthquake Reconstruction and Land Property Relations in Qinghai Province, China“

Gupana Remika

„Remote Sensing of Sun-induced Chlorophyll-a Fluorescence in Optically Complex Waters“

Hukara Amela

„Pro-Phagocytic Macrophages as a Novel Phenotype in Patients with Systemic Sclerosis“

Kirchmeier Daniel

„Human Tissue Resident Memory T Cells upon Epstein-Barr Virus Infection and the Interplay Between EBV Location and Lymphocyte Phenotypes“

Krohn Patrick

„A Novel Rat Model to Accelerate Therapeutic Developments in Nephropathic Cystinosis“

Liu Danyang

„Scanning Tunneling Microscopy of Molecules at Metal Interfaces“

Pisano Agnese

„Evolution of Exosome Co-factors for Selective Pre-ribosomal RNA Processing in Eukaryotes“

Puspitasari Yustina Maria

„Beyond Cardiovascular Disease Risk Factor-Targeting Strategies: Opportunities and Concerns“

Sieber Chloé

„Mobile Health Tool Implementation for Multiple Sclerosis Research in Real World Settings: Opportunities and Challenges“

Volta Giovanni

„Characterization and Monitoring of XENONnT Photosensors and Search for New Physics with the First XENONnT Science Data“

Zürich, 31. Oktober 2023

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