



Im Januar 2022

Promotionsliste der Universität Zürich Dezember 2021

Die Universität Zürich verlieh im Monat **Dezember 2021** die folgenden Grade aufgrund der abgelegten Prüfungen und gestützt auf die nachstehend verzeichneten Dissertationen in den aufgeführten Fakultäten:

Theologische Fakultät und Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Aeschbach Mirjam

„Ethnisiert, Migrantisiert, Problematisiert? Muslimische Frauen und ‚akzeptable Differenz‘ in Deutschschweizer Mediendiskursen“

Zürich, 31. Dezember 2021

Die Dekaninnen, D. Lüddeckens, K. Michaelowa

Rechtswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Rechtswissenschaft

Brühwiler Stefan

„Der Beizug Dritter zu gesetzlich erlaubten Werknutzungen“

Leins Sarah

„Ideation, Conceptualization, Realization – Discovering the Creative Scope in Software Engineering from the Perspective of Copyright and Patent Law“

Meier Giulia

„Die Exklusivlizenz – Eine wettbewerbsrechtliche Würdigung aus europäischer und schweizerischer Perspektive“

Poulikakos George Darvish

„Die Verwertbarkeit rechtswidrig erhobener Beweise – Hypothetische Verfahrensverläufe - Eine Methode zur Abgrenzung von Gültigkeits- und Ordnungsvorschriften im Strafprozessrecht“

Stuedler Meltem

„Die Kausalität von Informationspflichtverletzungen – Am Beispiel der Kapitalanlagegeschäfte“

Zürich, 31. Dezember 2021

Der Dekan, T. Gächter



Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Neuroökonomie

Garagnani Michele

„Errors and Heterogeneity in Economics“

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Azinovic Marlon Sebastian

„Essays on Computational Macro-Finance“

De Nard Gianluca

„Asset Return Prediction and Covariance Matrix Estimation for Portfolio Selection in Large Dimensions“

Merz Oliver

„Behavioral Biases in Betting Exchange Markets“

Zürich, 31. Dezember 2021

Der Dekan, H. Gall

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Bezel Pascal

„Evaluation of cytokines in the tumor microenvironment of lung cancer using bronchoalveolar lavage fluid analysis“

Bisang Maya

„Nocturnal Heart Rate and Cardiac Repolarization in Lowlanders With Chronic Obstructive Pulmonary Disease at High Altitude: Data From a Randomized, Placebo-Controlled Trial of Nocturnal Oxygen Therapy“

Haller Tanja

„Stellenwert der primären Computertomographie des Beckens für den Krankheitsverlauf, die Morbidität und Mortalität schwerverletzter Patienten mit Beckenringfrakturen“

Lareida Anna

„Underweight and weight loss are predictors of poor outcome in patients with brain metastasis“

Manzini Roberto

„Energy Drink Administration Ameliorates Intestinal Epithelial Barrier Defects and Reduces Acute DSS Colitis“



Pérignon Vasiliki

„Can Dynamic Contrast-enhanced MRI Contribute to Improved Assessment of Rectosigmoid Involvement in Deep Infiltrating Endometriosis?“

Winkler Elin

„Biomechanical performance of bicortical versus pericortical bone trajectory (CBT) pedicle screws“

Wirth Dominic

„Wearable sensors to assess recovery of walking in stroke patients during rehabilitation and within 8 months after discharge“

Wittlin Meret Salome

„Influence of Depression at Admission to Inpatient Treatment on Treatment Outcome in Eating Disorder Patients“

Doktor/in der Zahnmedizin

Sehovic Edis

„Effect of tooth brush abrasion on the color, gloss and surface roughness of internally and externally stained monolithic ceramic materials“

Zürich, 31. Dezember 2021

Der Dekan, F. Rühli

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Bernath Caroline Michèle

„The Effect of Reducing the Bone to Cast Distance in an Equine Transfixation Pin Cast: An Ex Vivo Biomechanical Study“

Hoppe Monika Isabel

„Less need for differentiation? Intestinal length of reptiles as compared to mammals“

Idalan Nadine

„Comparative Study of Immunohematological Tests with Canine Blood Samples Submitted for a Direct Antiglobulin (Coombs') Test“

Leuthardt Andrea Stephanie

„Influence of high energy diet and polygenic predisposition for obesity on postpartum health in rat dams“

Muchaamba Gillian

„Amplification of cestode DNA from the peri-anal region of naturally infected foxes by PCR and LAMP: proof of concept for a potential sampling strategy for diagnosing human taeniosis“



Doktor/in der veterinärmedizinischen Wissenschaften

Spiri Andrea Monika

„An Independent View at Vaccine Immunity and Environmental Contamination in Feline Calicivirus Infection“

Zürich, 31. Dezember 2021

Der Dekan, R. Stephan

Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Bauer Julia

„Is Social Cognition an Issue in Neurology?“

Korkmaz Toros

„The Armenians in Turkey's Public Life (1975–2017) – Case Study: Hrant Dink and Agos“

Locher Eva

„Kohärenz und Mehrdeutigkeit – Vergleichende Fallstudien zur Poetik der Sangspruchdichtung Rumelants von Sachsen“

Matter Charlotte

„The Politics of Plastics: Feminist Approaches to New Materials in Art, 1960s and 1970s“

Müller-Kuhn Daniela

„Schüler*innenpartizipation: Ein Paradox oder ein Phänomen mitten im Wandel? Eine multiperspektivische und multimethodische Darstellung von Schüler*innenpartizipation im Schulalltag“

Nafzger Barbara

„Die Stärken anderer erlernen und den eigenen Weg gehen‘ – Eine qualitative Inhaltsanalyse der Schulbücher *pinde yu shehui* 品德与社会 für die 1. bis 3. Primarschulklasse in Shanghai“

Oppliger Rahel

„Interaction and Language Change: Noun Phrase Referring Expressions in Spoken Task-Based Dialogue“

Ronca Marion

„Im Bann der Konjunktur. Entstehung und Institutionalisierung der Schweizer Konjunkturbeobachtung, 1932–1980“

Ryser Guggenheimer Thomas

„Pressefotografie in der Krise? Das St. Galler *Pressebüro Kühne Künzler* 1960 bis 2012“



Saner Fabian

„Anthologisches Schreiben – Eine ästhetisch-politische Konstellation bei Hugo von Hofmannsthal, Walter Benjamin und Rudolf Borchardt“

Villani Barbara

„Kyrill von Alexandrien – De adoratione et cultu in spiritu et veritate, Buch 1: Einführung, kritischer Text, Übersetzung und Anmerkungen“

Zürich, 31. Dezember 2021

Die Dekanin, K. Michaelowa

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Cortes Sanchon Adrian

„Mitochondria and ER: Partners in Crime? ERAMS, a Novel Pathway for Mitochondrial Sequestration of ER Misfolded Proteins“

Cucuzza Stefano

„Repetitions and Iterations: Novel Approaches to Characterize Protein-Peptide Interactions of Designed Armadillo Repeat Proteins by Solution NMR“

De Leeuw Sherida

„Investigating Fundamental Pathomechanisms in Alzheimer's Disease Using Induced Pluripotent Stem Cell-Derived Neural Cells“

Dzung Andreas Li-Wen

„Targeting STK11-Inactivation Induced Invasion and Harnessing β -Catenin CBP/P300 Signaling as a Potential Therapeutic Option in Cutaneous Melanoma“

Gao Bo

„Signatures of Discriminative Copy Number Aberrations in Cancer Subtypes“

Glück Chaim Edward

„Investigating the Cerebral Microvasculature – Mural Cell Ca^{2+} Signaling in the Healthy Brain and Capillary Stalls in Stroke“

Gualdi Stefano

„Identification of Fitness Determinants in *Burkholderia cenocepacia* H111 by Transposon Sequencing“

Kelegama Thiruni

„Central Margins: Sri Lanka's Violent Frontier“



Krenn Viktoria

„Morphological Variation of the Human Sacrum – The Role of Sexual Dimorphism and Segmentation Anomalies“

Özcan Özge Alaz

„CCR7-Guided Neutrophil Redirection to Skin-Draining Lymph Nodes Regulates Cutaneous Inflammation and Infection“

Pohle Alexander

„Evolution and Palaeobiology of Early Cephalopods (Nautiloidea)“

Poretti Manuel

„Comparative Genomics and Transcriptomics of *Triticeae*“

Rotbol Cecilie Egholm

„Type 2 Immune Predisposition Results in Accelerated Neutrophil Aging Causing Susceptibility to Bacterial Infection“

Schiano Guglielmo

„Regulation and Role of Uromodulin in Rare Kidney Diseases“

Schneider Marcel André

„*Augmenting Cancer Therapeutics* – Innovative Novel Ways to Combat Cancer and Enhance Efficacy of Current Anti-Tumor Therapies“

Sidorov Semjon

„Role of CD4+ T Cells in Initiation and Support of EBV-Associated Burkitt Lymphoma“

Stingl Isabella

„(Im)Possible Selves – Exploring Refugees' Experiences of Work and Migration in Switzerland“

Valletta Claudio

„Advances in Giant Planet Formation Theory“

Wulf Marie-Angela

„PrP^c-dependent Electrophysiological Phenotypes of Hippocampal CA1 Pyramidal Neurons in Health and Disease“

Zürich, 31. Dezember 2021

Der Dekan, R. K. O. Sigel