



Im Juli 2011

Promotionsliste der Universität Zürich Juni 2011

Die Universität Zürich verlieh im Monat **Juni 2011** die folgenden Titel auf Grund der abgelegten Prüfungen und gestützt auf die nachstehend verzeichneten Dissertationen in den aufgeführten Fakultäten:

Rechtswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Rechtswissenschaft

Baier Jonatan, von Horgen ZH

„Naming-Rights. Benennungsrechte an Stadien und Arenen im schweizerischen Recht“

Gehne Katja, aus Deutschland

„Nachhaltige Entwicklung als Rechtsprinzip. Normativer Aussagegehalt, rechtstheoretische Einordnung, Funktionen im Recht“

Graf Damian, von Buus BL

„Praxisänderung im Strafrecht“

Unselde Lea, von Rorschach SG

„Internationale Rechtshilfe im Steuerrecht. Akzessorische Rechtshilfe, Auslieferung und Vollstreckungshilfe bei Fiskaldelikten“

Zürich, 30. Juni 2011

Der Dekan, W. Wohlers

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Ökonomie

Rathke Alexander, aus Deutschland

„Essays in Monetary Economics and Economic Development“

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Hefti Andreas M., von Dübendorf ZH

„Attention Competition“

Hillebrandt Julia, aus Deutschland

„Corporate Social Responsibility in Professional Football. An Investigation of UEFA and the NFL“

Pamini Paolo, von Lugano TI

„The Corporate Governance of Consent Sociocracy in Comparative Perspective“



Wrampelmeyer Jan, aus Deutschland

„Ambiguity, Illiquidity, and Hedge Funds: An Analysis of Recent Developments and Current Research Topics in Post-Crisis Financial Markets“

Wüllrich Jean-Philippe, von Fällanden ZH

„Essays in Applied Labor Economics“

Würgler Tobias, von Gontenschwil AG

„Essays in Macroeconomics“

Zürich, 30. Juni 2011

Der Dekan, J. Falkinger

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Bodenmann Daniel, von Urnäsch AR

„Vergleich der Bodenreaktionskräfte zwischen Patienten mit Resurfacing-Hüftprothesen, Hüft-Totalprothesen und gesunden Probanden“

Clement Renata Martina, von Tschierschen-Praden und Tamins GR

„Evaluation eines standardisierten Belastungstests zur Messung der belastungsinduzierten Bronchoobstruktion mittels Forced Oscillation Technique bei Kindern im Vorschulalter“

Förster Beat Martin, von Lachen SZ

„Etablierung eines Protokolls für umfangreiche Genexpressionsanalysen von Laser capture mikrodissiziertem Harnblasen-Gewebe“

Jungbluth Vanessa, von Zürich ZH

„Lebensqualität von unselektionierten Patienten mit Herzinsuffizienz und erhaltener systolischer Funktion“

Leuenberger Mona Martina, von Rohrbachgraben BE

„AID protein expression in chronic lymphocytic leukemia/small lymphocytic lymphoma is associated with poor prognosis and complex genetic alterations“

Plüss Domenika, von Rothrist AG

„Der Einfluss der Femurkondylenform auf die Entstehung degenerativer Meniscusläsionen“

Rich Hannes Samuel, von Bassersdorf ZH

„Impact of High Fat Dietary Treatment and Nox2-Deficiency on Prooxidant and Antioxidant Enzyme Expression in the Heart“



Ruppik Martha Katharina, aus Deutschland

„Todesursachen bei HIV-Infizierten der Schweizerischen HIV Kohortenstudie im Zeitraum 2005 – 2009“

Sander Andrea Herma, von Zürich ZH

„Randomisiert kontrollierte Studien in der Abdominalchirurgie: Anzahl und Auswahl teilnehmender Chirurgen“

Schulthess Katja, von Stäfa ZH

„Versorgungsqualität von opioidsubstituierten Patienten mit chronischer Hepatitis C – Eine Querschnitt-Studie im Kanton Zürich“

Vu Manh Hoang, von Bern BE

„Selective REM sleep deprivation in narcolepsy“

Zürich, 30. Juni 2011

Der Dekan, K. W. Grätz

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Cerny Nadine, von Adliswil ZH

„Studie zur Evaluation der Reproduzierbarkeit und Objektivität zweier Schmerzskalen bei der Katze“

Feldmann Stefanie Kathrin, aus Deutschland

„Expression von Prolaktin-Rezeptoren im kaninen gesunden Mammagewebe, in kaninen Mammaadenomen und Mammaadenokarzinomen“

Zürich, 30. Juni 2011

Der Dekan, Felix R. Althaus

Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Balbinot Monika, von Grabs SG

„Charakterstärken, Lebensstile und Lebenszufriedenheit als Prädiktoren für Berufserfolg bei Schweizer Bankern, Vermögensverwaltern und Fondsmanagern: Karriereerfolg, Leadership, Job Performance und Talent“

Businger Martin, von Stans NW

„<Haben> als Vollverb. Eine dekompositionale Analyse“

Huston Jonathan, von Glarus Süd GL und aus den USA

„Law as Pluralism: The Adequacy of Legislation to Conflicting Fundamental Commitments“



Keller Deborah, von Truttikon ZH

„«délicieusement imprécis». Le motif de l'enfance dans l'œuvre de Nathalie Sarraute“

Nkengne Nkengne Alain Patrick, aus Kamerun

„De l'information à la prise de décision, analyse du processus de politique publique en Afrique Francophone: Le cas de la politique des enseignants contractuels de l'Etat“

Rath Benjamin, aus Deutschland

„Entscheidungstheorien der Risikoethik. Eine Diskussion etablierter Entscheidungstheorien und Grundzüge eines prozeduralen libertären Risikoethischen Kontraktualismus“

Schwind Marc, von Schaffhausen SH

„Wenn Dinge ihren Halt verlieren: Entwicklungspsychologische Experimente zur intuitiven Physik der Reibung“

Studler Rebekka, von Seengen AG

„Artikelparadigmen. Form, Funktion und syntaktisch-semantische Analyse von definiten Determinierern im Schweizerdeutschen“

Trümpi Fritz, von Ennenda GL

„Politisierte Orchester. Die Wiener Philharmoniker und das Berliner Philharmonische Orchester im Nationalsozialismus“

Zürich, 30. Juni 2011

Der Dekan, B. Roeck

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Andrini Olga, aus Italien

„Mechanisms of Leak and Cotransport Modes of Renal Phosphate Transporters“

Armbruster Kristina, aus Deutschland

„Genetic Control of Epithelial Tube Expansion in *Drosophila melanogaster*“

Bentz Susanne, aus Deutschland

„Transketolase-like 1 (TKTL1) in Human and Murine Colitis and Colitis-associated Cancer“

Brandstätter Lorenz, aus Österreich

„Structure – Function Relationship of the Multidrug Efflux Protein AcrB, a Bacterial Homolog of the Human Niemann-Pick C1 Transporter“

Convertino Marino, aus Italien

„Molecular Dynamics Simulations of Small-Molecule Inhibitors of β -Amyloid Aggregation“



Cooksley-Decasper Seraina, von Paspels GR

„Antibody Phage Display Assisted Discovery of Potential Biomarkers for Atherosclerosis“

Fei Jia, aus der V.R. China

„Bimodal Mechanism of DNA Repair Stimulation by DDB2 (XPE) in Chromatin“

Gröbel Katrin, aus Deutschland

„New Insights into the Pathogenesis of the *Mycoplasma suis* Infection“

Hari Flurina J., von Adelboden BE

„Chromatin Changes at Sites of DNA Double-Strand Breaks“

Hofer Ursula, von Schüpfen BE

„HIV's Interactions with the Intestinal Mucosa Determine the Disease Course“

Inhülsen Silja, aus Deutschland

„Investigations of the Quorum Sensing Circuitry in *Burkholderia cenocepacia* H111“

Item Flurin, von Marmorera GR

„Aerobic Function and Skeletal Muscle Plasticity in Health and Disease“

Johannsen Silke, aus Deutschland

„A Study on Nucleic Acids with Metal-Mediated Base Pairs“

Knobel Philip Alexander, von Luchsingen GL

„Targeting Translesion DNA Synthesis in the Context of Cancer Therapy“

Li Yan, aus der V.R. China

„Syntheses and Physical Studies of Dinuclear Rhenium Complexes as Precursors for Potential Molecular Wire Applications“

Mallik Ajit Sankar, aus Indien

„Repair of Iatrogenic Preterm Premature Rupture of Human Fetal Membranes“

Meier Daniel, von Schafisheim AG

„On the Role of TLR2 and SIRT1 in the Development of Diabetes Mellitus“

Meier Fabian, von Zürich ZH

„Rashba-Type Spin-Orbit Coupling in the Surface Alloys on Ag(111) Probed by Spin- and Angle-Resolved Photoemission Spectroscopy“

Rohrer Fred, von Buchs SG

„Toric Schemes“



Schläfli Philipp, von Albligen BE

„The Role of PASKIN in Metabolism and Protein Synthesis“

Seidel Felix C., von Pfäffikon ZH

„Radiative Transfer and Aerosol Remote Sensing“

Stark Manuel, von Erlen TG

„MLTreeMap – Maximum Likelihood Placement of Environmental DNA Sequence Reads into Curated Reference Phylogenies“

Studerus Cedric, von Waldkirch SG

„Higher Order Corrections to Top-Quark Pair Production“

Tasnady Dominik, von Meilen ZH

„Min-Max Constructions of Minimal Surfaces in Closed Riemannian Manifolds“

Zürich, 30. Juni 2011

Der Dekan, M. Hengartner