



Im April 2011

Promotionsliste der Universität Zürich März 2011

Die Universität Zürich verlieh im Monat **März 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

Adler Denis Oliver, von Zürich ZH

„Das Verhältnis zwischen Verursacherprinzip und Haftpflicht im Umweltrecht“

Banchik Ronny, von Zürich ZH

„Der Rechtsschutz des Logos im Immaterialgüterrecht“

Bilek Eva, von Bern BE

„Konkurrierende Übernahmeangebote“

Grubmiller Peter, von Freienbach SZ

„Unterlassen im Strafrecht. Eine vergleichende Darstellung der gesetzlichen Regelungen in der Schweiz und in Deutschland.“

Misic Alexander, von Zürich ZH

„Verfassungsbeschwerde. Das Bundesgericht und der subsidiäre Schutz verfassungsmässiger Rechte (Art. 113-119 BGG).“

Müller Stephanie, aus Deutschland

„Die strafrechtliche Verantwortlichkeit für Verweisungen durch Hyperlinks nach deutschem und Schweizer Recht“

Schilter Irène, von Arth-Goldau SZ

„Die Dispoaktienproblematik und das Nominee-Modell als Lösungsansatz“

Zürich, 31. März 2011

Der Dekan, W. Wohlers

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Ökonomie

Poptcheva Milena, aus Bulgarien

„Kundenabwanderung. Eine empirische Analyse der Wechselabsichten von Mobilfunkkunden.“



Vögeli Reto, von Fehraltorf ZH

„Experimental Cooperation: Relationship to Cooperation, Professional Success, and Job Performance in the Workplace.“

Doktor/in der Informatik

Lutz David J., aus Deutschland

„Payment Processes for Identity Federations: The SAML-based Payment Approach.“

Reinhard Tobias, von Horw LU

„Complexity Management in Graphical Models“

Voigt Benjamin J. J., aus Deutschland

„An Effective Knowledge Transfer Method. A theory of dyadic knowledge transfers in IT sourcing contexts.“

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Hanslin Sandra, von Kilchberg ZH

„Globalization and the Public Sector“

Somogyi Frank Stephan, aus Deutschland

„Essays in Political Economy and Fiscal Policy“

Zürich, 31. März 2011

Der Dekan, J. Falkinger

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Ak Onur, von Stallikon ZH

„Damage Control“ bei polytraumatisierten Patienten. Eine Zehnjahreserfahrung.“

Bohnhoff Mark Peter, von Zürich ZH

„Postoperatives Erbrechen bei Kindern nach Tonsillektomien. Vergleich von Morphin versus Fentanyl zur intraoperativen Analgesie.“

Brandenberger Mathias Johannes, von Winterthur ZH

„Untersuchung zur Lebensqualität (QoL) unter Misteltherapie bei Krebspatienten mit polymodalem Therapiekonzept“

Estermann Cornelia Franziska, von Rain LU

„Fall-Kontroll-Studie zum Abortrisiko nach Amniozentese oder Chorionzottenbiopsie“

Fierz Fabienne Catherine, von Männedorf ZH

„The morphology of anisotropic 3D-printed hydroxyapatite scaffolds“



Fischer-Sieber Andrea Barbara, von Luzern LU

„Sicherheit und Effizienz von intravenöser Thrombolyse bei Patienten mit akutem ischämischem Schlaganfall im 3-4.5 Stunden Fenster“

Germann Marco, von Goldach SG

„Strain fields in histological slices of brain tissue determined by synchrotron radiation-based micro computed tomography“

Gnant Ralph, von Schlieren ZH

„Quantifizierung von Leberfett: Eine Dual Energy CT Studie“

Gubler Deborah Fabia Linda, von Müllheim TG

„Ultrasound Tissue Doppler Imaging Reveals No Delay in Abdominal Muscle Feed-Forward Activity During Rapid Arm Movements in Patients With Chronic Low Back Pain“

Kažemekaitis Artūras, aus der Republik Litauen

„Änderungen des europäischen Bestandes an Arznei- und Heilpflanzen durch die Erweiterung der Europäischen Union: Einflussmöglichkeiten am Beispiel der baltischen Republik Litauen.“

Knobel Zita Cäcilia, von Altendorf SZ

„Geometry and dimensions of the pulmonary artery bifurcation in children and adolescents: assessment in vivo by contrast-enhanced MR-angiography.“

Kristoffy Angelika Roswitha, von Winkel ZH

„Effects on coagulation of balanced (130/0.42) and non-balanced (130/0.4) hydroxyethyl starch or gelatin compared with balanced Ringer's solution: an in vitro study using two different viscoelastic coagulation tests ROTEM™ and SONOCLOT™.“

Kukal Karel, von Zürich ZH

„Does diagnostic delay result in decreased survival in paediatric brain tumours?“

Lieberherr Mira, von Ebnet-Kappel, Kappel SG

„Zum persönlichen Erleben von Patienten und Patientinnen nach einer Organtransplantation – eine qualitative Untersuchung.“

Marti Florian Niklaus, von Kienberg SO

„Optimization of the artificial urinary sphincter: modelling and experimental validation.“

Meier Susanna Bettina, von Flaach ZH

„Outcome determinierende Faktoren in der Therapie von Brandverletzten über 65 Jahre“

Müggler Oliver Matthias, von Fischingen TG

„Contegra-Rindervenenduct als Rekonstruktion des rechts ventrikulären Ausflusstrakts: Retrospektive Studie mit 170 Patienten.“



Nauer Mara Clivia, von Zürich ZH

„Prognosis in Complex Regional Pain Syndrome 1 – a Delphi survey.“

Possner Mathias Rudolf Walter, aus dem Fürstentum Liechtenstein

„Komplikationsanalyse der partiellen Pankreatikoduodenektomie nach neo-adjuvanter Chemotherapie resektabler Pankreaskarzinome“

Rödiger Regine, aus Deutschland

„The Revised Digital Transcutaneous PCO₂/SpO₂ Ear Sensor Is a Reliable Noninvasive Monitoring Tool in Patients After Cardiac Surgery“

Röhmer Jan Carl, von St. Gallen-Straubenzell SG

„Beurteilung der Haftersicherungsfähigkeit: Analyse von 1037 Einsätzen.“

Stinn Björn, aus Deutschland

„Dual Source CT Koronarangiographie bei morbid adipösen Patienten: Abstimmung von zeitlicher Auflösung und Rauschunterdrückung.“

Stoira Elisa, von Avegno TI

„Effects of the implementation of a multidisciplinary cardiac rehabilitation programme in clinical practice“

Studer Andreas Martin, von Zäziwil BE

„Nanoparticle cytotoxicity depends on intracellular solubility: Comparison of stabilized copper metal and degradable copper oxide nanoparticles.“

Topal Derya, von Schwyz SZ

„Wertigkeit der Anamnese, klinischen, laborchemischen, sonographischen und computertomographischen Diagnostik der akuten Appendizitis – Eine retrospektive Studie.“

Vuille-dit-Bille Raphael Nicolas, von La Sagne NE

„Calculated arterio-jugular venous glutamate and S_{jv}O₂ unmask different pathologic importance of elevated intracranial pressure in patients with severe traumatic brain injury“

Widmer-Simitovic Sabina, von Zürich ZH und Hasle bei Burgdorf BE

„The facilitatory effect of duloxetine combined with pelvic floor muscle training on the excitability of urethral sphincter motor neurons“

Doktor/in der Zahnmedizin

Dietrich Christian Andreas, von Gampelen BE

„Verlaufsprofile und Erfolgsraten von mit „Mineral Trioxid Aggregate“ (MTA) überkappten Pulpotomien an Milchmolaren“



Dizdar Selin, von Lutzenberg AR

„Die Sammlung der Zahnzangen und des Zahnersatzes des Medizinhistorischen Museums der Universität Zürich“

Egli Roger Elmar, von Alt St. Johann SG

„Impact of in-vitro aging on mechanical and optical properties of veneering composites“

Hartmann Leonie Barbara, von Luzern LU

„Impact of Gluma Desensitizer on the Tensile Strength of Zirconia Crowns bonded to Dentin: An in-vitro Study.“

Hartmann Rahel Christina, von Luzern LU

„In-vitro Study Analysing the Impact of Gluma Desensitizer on Long-term Shear Bond Strength to Dentin“

Rutz Janina Ananda, von Wildhaus SG

„Einfluss von Tetrafluoriden und Natriumfluorid auf Schmelz- und Dentinerosionen: Eine In-vitro-Untersuchung.“

Sahbai François Saba, von St. Gallen-Tablat SG

„PDGF-CC induziert die Tissue factor Expression in vaskulären Zellen“

Schnider Nicole, von Flühli LU

„Rescue Mask with Prefabricated Leak for Reduction of Accidental Stomach Inflation During Lay Rescuer Ventilation“

Solt Barbara, von Zürich ZH

„In-vitro-Untersuchung zum Einfluss der Konzentration einer Fluoridlösung und der Vorbehandlung mit Alkohol auf die Reduktion der Säurelöslichkeit von Zahnschmelz“

Steger Simone Martina, von Luzern LU

„Die Sammlung der Zahnzangen und des Zahnersatzes des Medizinhistorischen Museums der Universität Zürich“

Zürich, 31. März 2011

Der Dekan, K. W. Grätz

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Gull Jessica, von Schwerzenbach ZH

„Comparison of three miniplate systems in experimentally induced ulnar and radial fractures in pigeons (*Columba livia*)“



Sacher Konrad, von Zuzgen AG

„Einfluss von Verdünnung und Zentrifugation auf die Qualität von Kühlkörnern bei Isländerhengsten“

Stutz Katrin, von Unterlunkhofen AG

„SpA, ClfA and FnbpA genetic variations lead to Staphaurex[®] test negative phenotypes in bovine mastitis *Staphylococcus aureus* isolates.“

Zürich, 31. März 2011

Der Dekan, Felix R. Althaus

Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Büschi Eva, von Kriechenwil BE

„Sexarbeit und Gewalt. Geschäftsführende von Studios, Salons und Kontakt-Bars über Gewalt und Gewaltprävention im Sexgewerbe.“

Caduff Ladina, von Cumbel GR

„Vorsorge oder Risiko? Verbraucher- und umweltschutzpolitische Regulierung im europäisch-amerikanischen Vergleich. Eine politökonomische Analyse des Hormonstreits und der Elektronikschrott-Problematik.“

Lauener Michael, von Lauterbrunnen BE

„Jeremias Gotthelf – Prediger gegen den Rechtsstaat.“

Osterwalder Sonja, von Stettfurt TG

„Düstere Aufklärung. Die Detektivliteratur von Conan Doyle bis Cornwell.“

Schröter Juliane, aus Deutschland

„Offenheit. Die Geschichte eines Kommunikationsideals seit dem 18. Jahrhundert.“

Schuster Angelika, aus Deutschland

„Das Kreuzigungsmotiv in der Malerei nach 1945 in Deutschland. Fallstudien zu Markus Lüpertz, Bernhard Heisig, Martin Kippenberger und Jonathan Meese.“

Zürich, 31. März 2011

Der Dekan, B. Roeck

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Arnold Isabelle Catherine, von Sursee LU

„The Balance Between Immunity and Tolerance Determines the Outcome of *H. pylori* Infection“



Bätz Tilmann, aus Deutschland

„Role of the Apical Extracellular Matrix in Epithelial Morphogenesis and Size Control in *Drosophila*“

Bordoli Mattia Renato, von Muggio TI

„The Role of the Oxygen-Sensing Prolyl-4-Hydroxylase Enzyme PHD2 in Tumor Formation“

Bourquin Florence Evelyne, von Buttes, Les Verrières und La Côte-aux-Fées NE

„Questioning the Sphinx: Structural and Functional Studies of Sphingosine-1-Phosphate Lyase.“

Frey Othmar, von Rorschach SG

„Synthetic Aperture Radar Imaging in the Time Domain for Nonlinear Sensor Trajectories and SAR Tomography“

Luginbühl-Taraborrelli Cornelia, von Urnäsch AR

„On the Role of TNF α in CD40 Mediated Sickness Behaviour Syndrome“

Potier Yohann, aus Frankreich

„Theoretical Design and Computational Analysis of Environmental Effects on Carbon Bowl Alkylated Annelated Corannulene“

Probst Benjamin, von Bäretswil ZH

„Photocatalytic Hydrogen Production“

Sbilordo Sonja, von Vals GR

„Chromosome Inheritance in Hybrids between *Viviparus* Snail Species and Postcopulatory Sexual Selection in the Yellow Dung Fly“

Vincent Myriam, aus Frankreich

„Designed Degradation of a Specific Protein in the Cell“

Zürich, 31. März 2011

Der Dekan, M. Hengartner