

Promotionen im Wintersemester 2013/14

Fachbereich Rechtswissenschaft

Agusman, Damos Dumoli

The Legal Status of Treaties under Indonesian Law – Comparative Study

Bermel, Moritz

Banken und Pflichten – Moderne Bankmanager und traditionelles Strafrecht

Castro Jofré, Javier

Laienbeteiligung – ein Gespenst in der Strafprozessreform in Chile

Dünnwald, Sonja

Bilateral and Multilateral Investment Treaties and Their Relationship with Environmental Norms and Measures

Görlich, Alexander Benedikt

Immobilientransaktionen mit Bezug zu einem Immobilien-Sondervermögen. Zahlungs-, Sicherungs- und Vollstreckungsmöglichkeiten im Anleger- und Vermögensschutzsystem des Investmentgesetzes

Grotkamp, Nadine

Schadensersatz als Leistungssurrogat. Die Schadensbemessung im gegenseitigen Schuldverhältnis bei Verzug und Unmöglichkeit

Hannich, Fabian

Mitteilung und Veröffentlichung der Geschäfte von Führungskräften mit Aktien des 'eigenen' Unternehmens gemäß § 15a WpHG. Eine juristische Analyse der Directors' Dealings in Deutschland im Rechtsvergleich zum US-amerikanischen Sec. 16 Securities Exchange Act

Heimann, Elena

Der Europäische Betriebsrat als Akteur bei transnationalen Vereinbarungen – rechtliche Grundlagen und mögliche Entwicklungsperspektiven

Koukiadis, Dimitrios

Reconstituting Internet Normativity: The Role of State, Private Actors, and Global Online-Community in the Production of Legal Norms

Kruse, Björn

Compliance und Rechtsstaat – Zur Freiheit von Selbstbelastung bei Internal Investigations

Lauben, Stefanie

Weißer Markt. Frauenhandel und Völkerrecht vom Ende des 19. bis zur Mitte des 20. Jahrhunderts

Lindemann, Helena

Internationale Stadtkonzepte – Programm, Ideologie. Recht

Lubini, Julian

Die Verwaltungsgerichtsbarkeit in den Ländern der SBZ/DDR (1945-1952)

Maaßen, Sabine

EU-Wirtschaftspolitik und Tarifautonomie – unter besonderer Berücksichtigung der Finanzhilfen für Griechenland, Irland und Portugal

Mayer, Nenja

Auskunftsansprüche betreffend die Identität des biologischen Vaters. Gegenüberstellung der verfassungsrechtlichen Notwendigkeit und der zivilrechtlichen Gegebenheit

Morales Antoniazzi, Mariela

Protección supranacional de la democracia en Sur-américa. Un estudio sobre el acervo del *ius constitutionale commune*

Mues, Jutta

Rechtstransfer – Zur theoretisch-methodischen Komplexität der Interaktion normativer Ordnungen

Pierson, Thomas

Das Gesinde und die Herausbildung moderner Privatrechtsprinzipien

Saeidy-Nory, Sarah

Tarifgemeinschaften als Lösungsansatz für ein funktionierendes Tarifsystem im Rahmen von Tarifkollisionen

Schultz, Charlotte

Spiegelungen von Strafrecht und Gesellschaft – Eine systemtheoretische Kritik der Sicherungsverwahrung

Seinecke, Ralf

Das Recht des Rechtspluralismus

Vogel, Harald

Die familiengerichtliche Genehmigung der Unterbringung mit Freiheitsentziehung bei Kindern und Jugendlichen nach § 1631b BGB vor und nach Inkrafttreten des FGG-RG unter Auswertung der Jahrgangsakten 2008 – 2011 des Amtsgerichts Tempelhof-Kreuzberg

Yarou, Stéphane

Les préférences commerciales ACP-UE à l'épreuve du GATT

Fachbereich Wirtschaftswissenschaften

Yann Girard

Competition, Contests and Social Interaction

Andreas Christ

Vertiefungsplattformen nach IFRS

Sebastian Schäfer

Essays in Behavioral Economics and Entrepreneurship

Daniel Kostyra

The Power of Presentation: Impact of Information Framing on Customer Preferences

Dennis Schmoltzi

The Investment Skills of Individual Investors – An Empirical Analysis

Christian M. Kahl

You Create Attention to Attract Attention – Critical Factors for the Viral Marketing of Digital Music

Dirk Bursian

Essays in Monetary and Behavioral Economics

Timo Litty

Essays on Private Equity and Household Finance

Sven Fürth

Essays in Empirical Finance

Johannes Glaeser

Der Werturteilsstreit in der deutschen Nationalökonomie

Xuan Zhang

Essays in International Macroeconomics and Econometrics

Vanya Horneff

Dynamic Portfolio Choice with Advanced Life Annuities – Analysis of habit preferences, Liquidity Options and Downside Protection

Felix Freudenberg

The Role of Covenants in Financial Intermediation – Evidence from loan Agreements

Matthias Heinz

Empirical Studies in Media and Personnel Economics

Christian Eufinger

Essays on Banking

Joachim Weber

Essays on Investor Behavior and Performance

Philip Sieger

Essays in Microeconometrics: Establishing Causality in Observational Studies

Fachbereich Gesellschaftswissenschaften:

Glaß, Mathias

Stalking und der § 238 StGB – Eine rechtssoziologische Studie. (Soziologie)

Butollo, Florian

The End of Cheap Labour in China? Social Impacts of Industrial Upgrading in the LED Industry and the Textile and Garment Industry of the Pearl River Delta. (Soziologie)

El Quazghari, Karima

Islamisten im Wandel. Die jordanische Islamic Action Front und die tunesische An-Nahda im Kontext sich verändernder Opportunitätsstrukturen. (Politikwissenschaft)

Gobert, Jonas

Zivilgesellschaftliche Organisationen in staatlich-institutionalisierten Gremien – Zur politischen Soziologie funktionaler Repräsentationen. (Politikwissenschaft)

Hoerning, Johanna

Die Megastadt als Begriff und Wirklichkeit. Über die räumliche, politische, planerische und soziale Konfiguration großer Städte am Beispiel Brasiliens. (Soziologie)

Polak, Mathias

Zwischen Haushalt und Staat. Lokale Water Governance im zentralen Norden Namibias. (Politikwissenschaft)

Rauch, Carsten

On Peaceful Power Transition. Die Machtübergangstheorie, das Konzept des friedlichen Machtübergangs und der weltpolitische Aufstieg Indiens. (Politikwissenschaft)

Rödel, Malaika

Gen(dered) bodies – Natur, Technologie und Körper im Diskurs um die PID. (Soziologie)

Schlag, Gabriele

Außenpolitik als Kultur. Eine Rekonstruktion europäischer Sicherheits- und Verteidigungspolitik. (Politikwissenschaft)

Steinhardt, Isabel

Studiengangentwicklung als strategisches Moment von ProfessorInnen. Der Einführungsprozess politikwissenschaftlicher Bachelor- und Masterstudiengänge in Deutschland im Forschungsstil der Grounded Theory. (Soziologie)

Vey, Judith

Gegen-hegemoniale Perspektiven. Eine hegemonietheoretische Analyse linker Krisenproteste in Deutschland. (Soziologie)

Wagner, Elisabeth

Legitimationskonflikte und Strategien der (Selbst-)Normalisierung in der SM-Sexualität. (Soziologie)

Weckert, Elina

Qualitätsverbesserungen in europäischen Gesundheitssystemen. Ein deutsch-französischer Vergleich. (Politikwissenschaft)

Weil, Stefanie

The Role of Foreign Interest Groups in China's Political Bargaining Process. An Inquiry into the Strategies of European and American Lobbying Efforts Concerning China's Indigenous Innovation Policies. (Politikwissenschaft)

Weipert-Fenner, Irene

The Autocratic Parliament. Power and Norm Dynamics in Egypt, 1866-2011. (Politikwissenschaft)

Fachbereich Erziehungswissenschaften:

Bigos, Sabrina Isabell

Kinder und Jugendliche in heilpädagogischen Heimen – Biografische Erfahrungen und Spuren der Heimerziehung aus Adressatenansicht. (Erziehungswissenschaften)

Bonnes, Caroline

Die berufliche Entwicklung von Menschen mit ADHS – Eine qualitative Studie zur beruflichen Passung von Menschen mit Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung (ADHS) aus der Perspektive der Resilienzforschung. (Erziehungswissenschaften)

Dellori, Claudia

Kontextgebundene Definitionen: Der Umgang mit der absoluten Metapher „lebenslanges Lernen“. (Erziehungswissenschaften)

Ehrbeck, Heinrich

Geschichte des Antisemitismus im hessischen Unterricht. Konzeptionen und Materialien. (Erziehungswissenschaften)

Fellmann, Anne

Handlungsleitende Orientierungen und professionelle Entwicklung von Studierenden, Lehrkräften im Vorbereitungsdienst und aktiven Lehrkräften. (Erziehungswissenschaften)

Kipper, Jenny

Die lernende Organisation? Das Verhältnis von Personalentwicklung und Qualitätsmanagement aus erziehungswissenschaftlicher Sicht. Eine qualitativ-empirische Untersuchung pädagogischer Wissensformen und Technologien in Großunternehmen. (Erziehungswissenschaften)

Naumann, Alexander

Instruktionssensitivität von Leistungstestaufgaben unter Beibringung der erforderlichen Zeugnisse, Ausweise und Belege. (Erziehungswissenschaften)

Richter, Sophia Anne

Pädagogische Strafen? Theoretische Debatten und schulischer Alltag. Eine Ethnographische Collage. (Erziehungswissenschaften)

Schäfer, Marcus

Organisationsveränderungen in der öffentlich verantworteten Erwachsenenbildung aus der Sicht der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter – Eine subjektorientierte Untersuchung des Strukturwandels an Volkshochschulen. (Erziehungswissenschaften)

Stošić, Patricia

„Sichtbare“ Erziehungswissenschaft? Die Medialisierung des Bildungsproblems der „Kinder mit Migrationshintergrund“. (Erziehungswissenschaften)

Wettstädt, Lydia

Kompetenzorientierter Unterricht im Lernbereich Globale Entwicklung – der Kompetenzerwerb und seine Bedingungen. (Erziehungswissenschaften)

Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaften:

Fauth, Benjamin Caspar

Perspektiven auf Unterrichtsqualität in der Grundschule: Urteile von Schülerinnen und Schülern, Lehrpersonen und externen Beobachtern. (Psychologie)

Harks, Birgit

Kompetenzdiagnostik und Rückmeldung – zwei Komponenten formativer Assessments. (Psychologie)

Holzberger, Doris

Motivationale Orientierungen von Lehrkräften und deren Unterrichtshandeln – Eine differenzierte Betrachtung vermittelnder Mechanismen, Arbeitsbedingungen und Wirkrichtungen. (Psychologie)

Kaptain, Daniel

Infanteriespezifisches Training – Evaluation eines speziellen Trainingsprogramms zur Steigerung der bedarfsträgerorientierten körperlichen Leistungsfähigkeit während eines Lehrgangs an der Luftlande-/Lufttransportschule der Bundeswehr. (Sportwissenschaften)

Kirchner, Marietta

Characterising postural sway fluctuations in humans using linear and nonlinear methods. (Sportwissenschaften)

Kröger, Anne

Autismus-Spektrum Störungen und Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörungen: Gemeinsamkeiten und Unterschiede auf neurophysiologischer Ebene. (Psychologie)

Lauer-Schmaltz, Marie

Förderung der Lesefähigkeit bei Kindern im Grundschulalter. (Psychologie)

Merkt, Julia

Psychological Compensation in Attention Deficit Hyperactivity Disorder –Application of a Theoretical Framework. (Psychologie)

Müller, Anna-Rebecca

Zur Effektivität eines web-basierten Missbrauchspräventionsprogramms: Eine empirische Überprüfung von Selbstwert, Risikowahrnehmung und Angstbewältigungsstil als potenzielle Moderatoren. (Psychologie)

Vieluf, Svenja

Öğretmek or Ensenar? A Cross-National Study of Teacher's Professional Competence and Teaching Quality. (Psychologie)

von und zu Gilsa, Laura

Motive der Emotionsregulation im Arbeitskontext. (Psychologie)

Walther, Christoph

Sportbezogene Klassenfahrten als Medium der sozialen Integration - eine empirische Untersuchung am Beispiel einer Skifahrt in der Jahrgangsstufe 7. (Sportwissenschaften)

Fachbereich Evangelische Theologie:

Jin, Miri

Critique and Feminist Theology. A Study on the Characteristics of the Critical Feminist Subject and her/his Action in Elisabeth Schüssler Fiorenza. (Religionsphilosophie)

Fachbereich Katholische Theologie:

Bockenheimer, Wolfgang

Die Rhein-Mainische Volkszeitung (RMV) zum Antisemitismus der Weimarer Zeit. (Kirchen- und Dogmengeschichte)

Gerte, Daniel

Prüft die Geister, ob sie aus Gott sind! Zeitgenössische Spiritualität im Spiegel der Gefängnisbriefe Bonhoeffers. Entwurf einer Kriteriologie für die geistliche Begleitung. (Praktische Theologie)

Ramos Riera, Ignacio

Ignatius „verschriftlicht“. Jeronimo Nadal als Schlüsselgestalt der argumentativen Entstehung einer auf den Ex. basierten sozialen Spiritualität. (Systematische Theologie)

Philosophie und Geschichtswissenschaften:

Cless, Karlheinz

Menschen am Brunnen. Ethnologische Perspektiven zum Umgang mit Wasser. (Historische Ethnologie)

Comtesse, Dagmar

Postnationale Volkssouveränität. Eine Aktualisierung Rousseaus. (Philosophie)

dal Vera, Fabrizio

Seditio: la tutela dell'ordine pubblico nella trattativa giuridico-politica tra XVII secolo. (Mittlere und Neuere Geschichte)

Depner, Anamaria

Dinge in Bewegung. Das Ende einer lebenslangen Beziehung. (Historische Ethnologie)

Dirschlmayer, Michaela

Römische Kaiserinnen als Kirchenstifterinnen vom 4. bis zum 6. Jahrhundert. (Alte Geschichte)

Gallant, Katharina Friederike

Brücken der Interkulturalität in Abya Yala und Amerika: Eva Morales Barack Obama zwischen Kulturdialog und Kulturkonflikt. (Historische Ethnologie)

Geelhaar, Tim

Christianitas Politisierung eines Wortgebrauchs zwischen Spätantike und Karolingerzeit. (Mittlere und Neuere Geschichte)

Leithoff, Johanna

Vergangenheit als Weg zur Macht. Zur Erringung, Verstetigung und Ausgestaltung des Principats unter Vespasian, Titus und Domitian. (Alte Geschichte)

Levkovich, Ilya

Die Auffassung der Zeit im Werk des Rabbi Abraham Ibn Daud. (Philosophie)

Nour Sckell, Soraya

La Justice cosmopolite. Histoire des principes et enjeux contemporains. (Kosmopolitische Gerechtigkeit. Geschichte ihrer Grundlagen und zeitgenössische Fragen.) (Philosophie)

Ottiger, Peter

Die Außenpolitik Frankreichs und Großbritanniens gegenüber der Expansionspolitik des Dritten Reiches in den Jahren 1933 bis 1939, dargestellt und kommentiert aus der Sicht der Neuen Zürcher Zeitung und des Journals de Genève. (Mittlere und Neuere Geschichte)

Pereira Restrepo, Sebastian

Die vielen Gesichter des Eros. Versuch einer philosophischen Rekonstruktion der personalen Liebe. (Philosophie)

Roy, Baijayanti

The making of a 'Gentleman Nazi': Albert Speer's politics of history in the Federal Republic of Germany. (Mittlere und Neuere Geschichte)

Schweighöfer, Stefan

Die Begründung der normativen Kraft von Gesetzen bei Francisco Suárez. (Philosophie)

Slamka, Boris

Anständig durchgehalten? Die Vereinigten Stadttheater in Frankfurt am Main 1914-1918. (Mittlere und Neuere Geschichte)

Stenico, Mauro

Cosmologia e ideologia: la teoria dell' espansione dell' Universo nello spazio pubblico (1922-1992). (Mittlere und Neuere Geschichte)

Fachbereich Sprach- und Kulturwissenschaften:**Bartash, Vitali**

The Mesopotamian System of Weights According to written Evidence. (Altorientalische Philologie)

Buccellati, Federico

Three-dimensional Volumetric Analysis in an Archaeological Context: the Palace of Tuzkish at Urkesh and its Representation. (Archäologie und Kulturgeschichte des Vorderen Orients)

Ciric, Gordana

Roman coins out of time: the transformation of values. The reuse of Roman coins in medieval cemeteries in the territory of Serbia (AD 400-1400). (Archäologie und Geschichte der römischen Provinzen)

Friedrich-Sander, Silke

Johann Moritz Rugendas und Carl Blechen: Reisebilder zwischen Emotion und Kalkül. (Kunstgeschichte)

Heynisch, Christian

Die mediale Strategie des Absolutismus. Kunst und Politik im Frankreich der ersten Hälfte des 17. Jahrhunderts. (Kunstgeschichte)

Loffredo, Anna Maria

Kunstunterricht und Öffentlichkeit. Kunstdidaktische Konzepte und Reflexionen zu Unterricht mit analogen und digitalen Anteilen im Kontext der Systemtheorie. (Kunstpädagogik)

Nieslony, Magdalena

Ivan Puni und die Bedingtheit der Malerei. Ein Topos der russischen Avantgarde-Ästhetik. (Kunstgeschichte)

Sahin, Ertugrul

Euro-Islam im Spannungsfeld zwischen Universalität und Historizität. (Islamische Studien)

Wilhelm, Rita

Oper und zeitgenössisches Musiktheater 1951 bis 1994. Uraufführungskritiken von Wolf-Eberhard von Lewinski. Analyse – Interpretation. (Musikwissenschaft)

Woletz, Julie

Human Computer Interaction. Eine Anthropologie des Interfacialen. (Kulturanthropologie und Europäische Ethnologie)

Fachbereich Neuere Philologien:

Allen, Martina

GenReVisions: Generic Experimentation and World-Constructions in Contemporary Anglophone Literature. (Anglistik)

Antoine, Nadja Marlene

Zwischen Kooperation und Wetteifer. Interaktion und mediale Organisation von Kreativität. Beispiel des kooperativen Ideennetzwerks jovoto. (Theater-, Film- und Medienwissenschaft)

Burk, Karin

Kindertheater als Möglichkeitsraum. Untersuchungen zu Walter Benjamins „Programm eines proletarischen Kindertheaters“. (Theater-, Film- und Medienwissenschaft)

Einwächter, Sophie Gwendolyn

Transformation von Fankultur. Organisatorische und ökonomische Konsequenzen globaler Vernetzung. (Theater-, Film- und Medienwissenschaft)

Husel, Stefanie

Grenzwerte – Im Spiel forced entertainments. (Theater-, Film- und Medienwissenschaft)

Loebell, Ricardo

La cadena de los dias von Augusto d’Halmar. (Romanistik)

Sawires-Masseli, Marie-Christin

Arab American Novels Post-9/11: Classical Storytelling Motifs against Outsidership. (Amerikanistik)

Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaften

Holger Brandt

Schätzung latenter nichtlinearer Effekte in Quer- und Längsschnittstudien

Hannah Cholemkey-Musch

Differentialdiagnostik und Gruppentherapie bei hochfunktionalen Autismus-Spektrum-Störungen im Kindes- und Jugendalter

Frank Peter Drzensky

Identification and change

Emily Sinclair Frankenberg

Acculturation in a reluctant host society Research, assessment and intervention with immigrant youth populations in Germany

Kathrin Hansen

Chronische Alpträume -Behandlung und Ursachen

Tana Kröner-Borowik

Ursachen und Behandlung chronischer Alpträume

Janosch Linkerhand

Neurostructural correlates of reading

Gabriella Oturai

The Development of Infants' Action-Related Object Knowledge. Deferred Imitation and Eye Tracking Studies in 12- and 18-Months

Britta Reinke

Funktionelle und strukturelle neuronale Korrelate episodischer Gedächtnisprozesse bei der bipolaren Erkrankung Fachbereich Geowissenschaften

Efstratios Bourtsoukidis

Volatile organic compound emissions from vegetation and their responses to environmental and meteorological parameters measured with Proton Transfer Reaction – Mass Spectrometry techniques

Corina Buendia Grigoriu

Towards understanding phosphorus dynamics, their geographic variation, and implications for terrestrial primary productivity

Daria Demers-Stepien

Occurrence, distribution and behavior of hydrophilic ethers in the aquatic environment

Mirjam Koch

Foraminifera as proxies for paleoceanographic reconstructions during specific periods of Earth history

Janine Noordmann

Natural Fractionation of Uranium Isotopes

Anja Niederhöfer

Interpretation magnetotellurischer Messungen auf Island und 3D-Modellierungen des Island-Plumes

Stephan Sala

Entwicklung und Einsatz eines flugzeuggetragenen GC/MS-Systems zum Nachweis halogener Kohlenwasserstoffe in der Atmosphäre

Marcus Walther

Automatische Bestimmung von Doppelbrechungsparametern in regionaleismischen Netzwerken (ADORE) für Aufzeichnungen des Deutschen Seismologischen Regionalnetzes

Fachbereich Informatik und Mathematik**Stefan Boettger**

Virtual Machine Scheduling in Dedicated Computing Clusters (Informatik)

Jörg Bornschein

Large-scale parallelized learning of nonlinear sparse coding models (Informatik)

Iulia-Andra Dahmer

Coalescent trees and their lengths (Mathematik)

Zhenwen Dai

Unsupervised Learning of Invariant Object Representations – A Probabilistic Generative Modeling Approach (Informatik)

Sebastian Kalcher

An Erasure-Resilient and Compute-Efficient Coding Scheme for Storage Applications (Informatik)

Margarete Knappe

Pola urns via the contraction method (Mathematik)

Benjamin Lange

Neue Schranken für SVP-Approximation und SVPAufzählungsalgorithmen (Mathematik)

Luca Lonini

Autonomous Learning of Active Binocular vision on a Humanoid Robot (Informatik)

Andrei Laurian Negoescu

Design of Competitive Paging Algorithms with Good Behaviour in Practice (Informatik)

Matthias Riedel

On the Existence and uniqueness of Glosten-Milgrom Price Processes (Mathematik)

Konstantinos Xylouris

Die dreidimensionale Kabelgleichung und ihre Anwendung in den Neurowissenschaften (Informatik)

Fachbereich Physik**Ulrich Bartz**

Untersuchung und Optimierung eines CW-RFQPrototypen

Sebastian Boppel

Field-Effect-Transistor-Based Detection of Terahertz Radiation: Modelling, Implementation and Application

Ioannis Bouras

Investigation of relativistic shock waves and Mach cones in a partonic cascade

Eike Feldmeier

Feldkorrekturregelung für dynamische Prozesse in normalleitenden Magneten

Mara Grahl

Low-energy effective models for two-flavor quantum chromodynamics and the universality hypothesis

Günnur Güler

Investigation of structural and functional properties of the betaine transporter BetP from *Corynebacterium glutamicum* by using infrared spectroscopy

Tanja Heftrich

Stellare Produktions- und Destruktionsraten des radioaktiven Isotops ^{60}Fe

Christoph Herold

Signals for the QCD phase transition in nonequilibrium chiral fluid dynamics

Maja K. Mackowiak-Pawloska

Fluctuations of identified hadrons in p+p interactions at SPS energies

Yaser Martinez Palenzuela

Ground State Properties of Superheavy Nuclei within the Statistical Learning Framework

Philipp Rau

Chiral Effective Model for the QCD Equation of State and Medium Properties from heavy Ion Collisions

Robert Rommel

Transport- und Ordnungsphänomene niedrigdimensionaler organischer Ladungstransfersalze

Milan Rudloff

Dünne Schichten und Einkristalle neuer organischer Ladungstransferkomplexe

Christian Schömers

Entwicklung einer dynamischen Intensitätsregelung für das Heidelberger Ionenstrahl-Therapiesynchrotron

Kathrin Silvana Schulte

Studies on the Focusing Performance of a Gabor Lens Depending on Nonneutral Plasma Properties

Minni Singla

The Silicon Tracking System of the CBM experiment at FAIR – Development of microstrip sensors and signal transmission lines for a lowmass, low-noise system

Jan Uphoff

Open Heavy Flavor and Other Hard Probes in Ultra-Relativistic Heavy-Ion Collisions

Mario Weigand

Die (n,γ) -Wirkungsquerschnitte von ^{63}Ni und ^{63}Cu im astrophysikalischen s-Prozess
Fachbereich Biochemie, Chemie und Pharmazie

Melanie Alles

The role of Basic Krüppel-like factor in lymphocyte differentiation and function (Biochemie)

Marcel Arndt

Biorelevante Freisetzungsmethoden zur Simulation von Magen- und Darmsaft des nüchternen Hundes (Pharmazie)

Khader Awwad

The role of nitro fatty acids in the regulation of inflammation and angiogenesis (Pharmazie)

Anurag Kumar Bagaria

Integrated methods for NMR structure determination and structure validation (Chemie)

Lea Katharina Bleier

Mitochondrial reactive Oxygen Species: Molecular Mechanisms, Biomarkers and their Role in Permeability Transition (Pharmazie)

Clara Brieke

Entwicklung neuartiger photoschaltbarer Nukleotidanaloga und Diethylaminocumarin als photolabile Modifikation zur wellenlängenselektiven Photoaktivierung von Oligonukleotiden (Chemie)

Manja Burggraf

Elucidation of effector and regulatory mechanisms in a mouse model for food-induced gastrointestinal allergy (Pharmazie)

Ute Burkhardt

The role of phospholipases D in fetal alcohol spectrum disorder (Pharmazie)

Estel la Buscato Arsequell

Synthesis and in vitro evaluation of lipid signaling modulators (Pharmazie)

Hi-jea Cha

Structural Determinants for substrate Specificity of the Promiscuous Multidrug Efflux pump AcrB (Biochemie)

Luciano Ciccarelli

Mycobacterium tuberculosis type I fatty acid synthase: structure and conformational variability of a protein complex by single-particle electron cryomicroscopy (Biochemie)

Carina Detzer

Sgpl1 controlled S1P levels allow S1pr1 mediated signaling required to control cardiomyocyte differentiation (Pharmazie)

Bercem Dutagaci

Biophysical Studies of Lipid membranes by Solid State NMR and Molecular Dynamics Simulations (Biochemie)

Katrin Dauber

Evaluationsstudie eines neuen durchflusszytometrischen Stammzell-Enumerierungskits mit Einschluss eines Vitalfarbstoffes und Analyse der Wertigkeit von Vitalfarbstoffen bei der durchflusszytometrischen Stammzellbestimmung (Pharmazie)

Janett Eckmann

Veränderte mitochondriale Membraneigenschaften in neurodegenerativen Erkrankungen als Zielstruktur für die Therapie mit Olesoxime (TRO19622) (Pharmazie)

Robert Hänsel-Hertsch

Development and application of spectroscopical methods for studying nucleic acid structure in the context of a cellular environment, with the aim to elucidate the physiologically relevant conformation of the human telomeric G-overhang (Biochemie)

Tim Heinrich

Insertional mutagenesis following γ -retroviral gene transfer in mature T lymphocytes (Biochemie)

Claas Hoffend

Bor-dotierte Tri(9,10-anthryl) und 9,10-Diarylanthracene: Synthese, strukturelle und optoelektronische Charakterisierung (Chemie)

Jasmin Hoffmann

Charakterisierung der Rolle von α -Taxilin für den Zelleintritt und die Morphogenese von Hepatitis B (Pharmazie)

Jiong Hu

Role of the soluble epoxide hydrolase in angiogenesis and retinopathy (Pharmazie)

Marc Hugo

Einfluss von Lösungsmittel, Hilfsstoff und Wirkstoff auf die Eigenschaften von sprühgetrockneten festen Dispersionen (Pharmazie)

Estera Januszewski

Synthese und Charakterisierung symmetrischer und unsymmetrischer substituierter photolumineszenter 9.10-Dihydro-9.10-diboraanthracene (Chemie)

Darja Karpova

Rolle der CXCR4/CXCL12 Wechselwirkung in der unreifen Hämatopoese – Untersuchungen mithilfe eines neuen CXCR4 Antagonisten (Pharmazie)

Jiacheng Lin

On the Inhibition Mechanism of the Antigen Translocation Complex TAP by the Viral Factors CPXV12 and BNLF2a (Biochemie)

Laura Martina Luh

Functional and Structural Investigation of Members of the p53 Transcription Factor Family and their Interaction Partner Pin1 (Biochemie)

Olga Lysenko

Molekulare Erstcharakterisierung von BACL, einem neuronenassoziierten C-Typ Lektin-ähnlichen Rezeptor (Biochemie)

Frank Meyer-Wegner

Donor-induzierte Spaltung von Chlorsilanen und Reaktivitätsstudien des Dichlorsilylens sowie seiner Abfangprodukte (Chemie)

Anja Mieth

Ansätze zur pharmakologischen Therapie abdominaler Aortenaneurysmen am Beispiel von Diltiazem und LP105 (Pharmazie)

Franziska Mohr

Pharmakologische Charakterisierung zentraler cholinergischer Dysfunktionen in transgenen Mausmodellen (Pharmazie)

Astrid Mühlstein

Bindung von lysosomalen Speicherenzymen an nanopartikuläre Arzneistoffträgersysteme zur Überwindung der Blut-Hirn-Schranke (Pharmazie)

Nina Carola Müller

Bispezifische transmembrane Antikörperfragmente zur Inhibierung von erbB-Wachstumsfaktor-Rezeptoren (Biochemie)

Maria Müller

Structure and function of channelrhodopsin-2 by cryo electron crystallography (Biochemie)

Anita Nair Improving Quality of Essential Medicines: A Biowaiver Approach (Pharmazie)

Miriam Neuenfeldt

Entwicklung fluoreszenzmarkierter Liganden für humane Prostaglandin-EP3- und Histamin-H3-Rezeptoren (Pharmazie)

Tripat Kaur Oberoi

The Physiological Roles of Inhibitor of Apoptosis Proteins (IAPs) in Regulating Plasticity of Cell Migration (Biochemie)

Julia Pietzner

Knochenmarkstransplantation und Konditionierungsstrategien im genomischen Instabilitätssyndrom Ataxia-Teleangiektasia (Pharmazie)

Thorsten Pisternick

Entwicklung eines neuartigen Solvatationsmodells für das Kraftfeldprogramm MOMO (Chemie)

Francesca Rapino

BAG3 induction is required to mitigate proteotoxicity via selective autophagy following inhibition of constitutive protein degradation pathways (Pharmazie)

Adelina Reichert

Synthese, Reaktivität und strukturelle Vielfalt im Festkörper von Ferrocenylboranen und – boraten (Chemie)

Jessica Roos

Inhibition der 5-Lipoxygenase als neuer Angriffspunkt bei der Therapie der akuten myeloischen Leukämie (Pharmazie)

Suzan Rührer

Etablierung eukaryotischer zellfreier Expressionssysteme für die Synthese humaner Membranproteine (Biochemie)

Florian Schäfer

Licht-induzierbare AntimiRs und wellenselektive Entschützung von DNA (Chemie)

Elena Schmidt

Automated resonance assignment of biomolecular NMR spectra (Biochemie)

Frank Germar Scholz

Photozyklusstudien an mikrobiellen Retinalproteinen (Chemie)

Claus-Dieter Schuh

Die Rolle von Prostacyclin in der peripheren und zentralen Schmerzverarbeitung (Pharmazie)

Anita Maria Schuwald

Silexan – von der Aromatherapie zu einem potenten Anxiolytikum durch Modulation spannungsabhängiger Calciumkanäle (Pharmazie)

Thomas Taupitz

Anwendung neuer ternärer Cyclodextrin-Formulierungen für schwer lösliche Wirkstoffe: Verbesserung der in vitro Performance und Vorhersage des in vivo Verhaltens (Pharmazie)

Sandra Johanna Ullrich

Insights into a Lipid Regulator by Solid-State MAS NMR: Kinetic and Structure-Functional Studies on Diacylglycerol Kinase (Biochemie)

Andreas Volk

Evaluation of Humanized Mouse Models and Adeno-Associated Viral Vectors for HIV Gene Therapy (Biochemie)

Christian Wagner

Predicting the Oral Absorption of poorly Soluble Drugs (Pharmazie)

Thea Katharina Wöbke

Regulation of CD69 Expression in Human Monocytic Cells (Pharmazie)

Chunli Zhang

Characterization of Aquifex aeolicus F₁F_o ATP synthase and its heterologous production in *Escherichia coli* (Biochemie)

Fachbereich Biowissenschaften**Frederik Barka**

Identifizierung und erste Charakterisierung einer Triacylglycerid-Lipase der Diatomee *Phaeodactylum tricornutum*

David Bierbach

Mate choice in communication networks

Marthe Angele Chimi Komguez

Characterization of candidate ageing biomarkers from the mitochondrial proteome of the fungus *Podospora anserina*

Cathrin-Jacqueline Czupalla

Astrocyte-derived Wnt growth factors regulate bloodbrain barrier integrity

Bertram Daum

Electron cryo-tomography of bioenergetic membranes

Margarita Diaz Maguina

Preclinical studies on a new self-inactivating λ -retroviral vector for the gene therapy of X-linked chronic granulomatous disease

Heiko Dietz

Konstruktion und Charakterisierung von pentosefermentierenden Industriehefestämmen

Jessica Drost

In vitro models of Ataxin-2 dysfunction

Amro Elghezawy

The consequences of Dicer regulation by calpain on miR-223 levels and role in diabetes-associated platelet function and vascular hemostasis

Fernando Fernandez Mendoza

Genetic diversity and Geneflow between Arctic and Antarctic populations of the lichen *Cetraria aculeata* along the Andes and the Rocky Mountains

Sebastian Winfried Fuchs

Investigation of the biosynthesis of bacterial natural products

Christian Göcke

Deep water sponges of the Antarctic Weddell Sea. Taxonomie, Ecology, and Zoogeography

Sabine Heidmeier

Recombinant measles viruses: use a bivalent vaccine and modulation of their membrane fusion activity

Svenja Kochius

Alternative Cofaktor-Regenerationssysteme für enzymatische Prozesse

Thomas Kuhn

Adaptive radiation und Zoogeographie anisakider Nematoden verschiedener Klimazonen und Ozeane

Nina Suanne Kurrle

The molecular networks of cell-cell adhesion: Functional implications of the membrane raft associated proteins flotillin-1 and flotillin-2

Yosif Manavski

BRAG2, an Arf GEF, regulates integrin-dependent endothelial adhesion and is involved in developmental and pathological angiogenesis

Majid Moradmand

Taxonomic Revision, Molecular Phylogeny and Zoogeography of the huntsman spider genus Eusparassus (Araneae: Sparassidae)

Johanna Lenz

Movement Behaviour And Seed-Dispersal Patterns Of Trumpeter Hornbills (*Bycanistes bucinator*) In Fragmented Landscapes

Hannes Lerp

The phylogeny of the genus *Gazella* and the phylogeography and population genetics of Arabian species

Anne-Katrin Nehring

A study of plasticity proteins in the rat hippocampus using bioorthogonal noncanonical amino acid tagging in combination with mass spectrometry

Christine Nießner

Feinstrukturelle und immunhistologische Charakterisierung potenzieller Rezeptoren der Magnetsinnesorgane von Vögeln

Daniel Pastor-Flores

Genetic and chemical biology approaches for the characterization of the yeast PDK1 orthologs in *Saccharomyces cerevisiae* and *Candida albicans*

Sylvia Pfennig

Function of ephrinBs in reelin signaling during nervous system development and plasticity

Anja Röding

Strukturelle und funktionelle Analyse von Lichtsammelkomplexen in *Nicotiana tabacum* und *Cyclotella meneghiniana*

Stefan Simm

Pipeline for analyzing Next Generation Sequencing data (Bioinformatik)

Kishor Kumar Sivaraj

Role of G-protein G12/13 signaling in angiogenesis

Hanno Schmidt

Adaptation auf Sequenz- und Expressionsebene: eine Transkriptomstudie an zwei kryptischen Schwesterarten der Zuckmücken-Gattung Chironomus

Sebastian Schulz

Charakterisierung phosphomimetischer Mutanten des RNA-Bindeproteins Human antigen R (HuR)

Michaela Tausendschön

Untersuchungen zur epigenetischen Genregulation und die Rolle hypoxie-induzierbarer Faktoren (HIF)-1 α und Hif 2 α in hypoxischen und M2-polarisierten Makrophagen

Axel Weber

Inhibierung von Stat5 in Tumoren durch RNAInterferenz und spezifische Interaktion eines Peptidamer-Konstruktes mit der DNA Bindedomäne