

15. Universitätstag in Bordesholm am 07.07.2013

Fakultätspreisträger und -preisträgerinnen	Preisträger/Preisträgerinnen	Doktormutter/ Doktorvater
Rechtswissenschaftliche Fakultät	Dr. Felicie Schneider	Prof. Dr. Haimo Schack
Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät	Dr. Matthias Hartmann	Prof. Dr. Helmut Herwartz
Medizinische Fakultät	Dr. Kristina Gröning	Prof. Dr. Michael Siniatchkin
Philosophische Fakultät	Dr. Melanie Hanif	Prof. Dr. Dirk Nabers
Philosophische Fakultät	Dr. Julia Trinkert	Prof. Dr. Uwe Albrecht
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät	Dr. Sören Franzenburg	Prof. Dr. Dr. Thomas Bosch
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät	Dr. Torben Ott	Prof. Dr. Michael Bonitz
Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät	Dr. Max-Diederich Holstermann	Prof. Dr. Andreas Susenbeth
Technische Fakultät	Dr. Björn Gojdka	Prof. Dr. Franz Faupel
Förderpreis	Preisträgerin	Doktorvater
Bruhn-Stiftung	Natalie Carter	Prof. Dr. Norbert Frey

Dr. Felicie Schneider

„Die Leistungsverfügung im niederländischen, deutschen und europäischen Zivilprozessrecht“

Dr. Matthias Hartmann

“An empirical study on causes and consequences of inflation and inflation uncertainty” (Eine empirische Studie über die Ursachen und Auswirkungen von Inflation und Inflationsunsicherheit)

Dr. Kristina Gröning

„Multimodale Bildgebung in der prächirurgischen Epilepsiediagnostik bei Kindern und Jugendlichen“

Dr. Melanie Hanif

„The Rise of Regional Powers and the Changing Legitimacy of Regions in International Relations“
(Der Aufstieg von Regionalmächten und der Wandel der Legitimität von Regionen in den internationalen Beziehungen.)

Dr. Julia Trinkert

„Flügelretabel in Mecklenburg zwischen 1480 und 1540. Bestand, Verbreitung und Werkstattzusammenhänge“

Dr. Sören Franzenburg

“Towards understanding the benefits, establishment and maintenance of host-microbe homeostasis in Hydra” (Untersuchungen zur Rolle der Wirt-Mikroben-Interaktionen in der Hydra)

Dr. Torben Ott

“Transport and Waves in Strongly Coupled Coulomb and Yukawa One-Component Plasmas”
(Transport und Wellen in stark korrelierten Coulomb- und Yukawa-Ein-Komponenten-Plasmen)

Dr. Max-Diederich Holstermann

„Änderungen des Fettsäuremusters und der $\delta^{13}\text{C}$ -Werte im Milchfett als Indikatoren für die Körperfettmobilisierung bei Kühen“

Dr. Björn Gojdka

“New Concepts for Functional 0-3- Nanocomposites and Magnetic Field Sensors” (Neue Konzepte für funktionelle 0-3-Nanokomposite und Magnetfeldsensoren)

Natalie Carter

„Die Bedeutung der programmierten Nekrose und speziell des Moleküls ‚Receptor Interacting Protein 3‘ (RIP3) bei Myokardinfarkt und viraler Myokarditis“