

Agrar- und Umweltwissenschaftliche Fakultät

Doktorandentag 2007



Programm am Donnerstag, den 15. März 2007

Moderation: Frau Prof. Dr. Annette Zeyner

Zeit	Name	Promotionsgebiet	Thema
08.00 Uhr	Robert Pieper	Tierernährung und Futtermittelkunde	Der Einfluss pflanzlicher Produkte als Futterzusatzstoff auf die mikrobielle Besiedlung des Dünndarmchymus bei Ferkeln zum Zeitpunkt des Absetzens
08.30 Uhr	Annette Gefrom	Tierernährung und Futtermittelkunde	Die Sillierung von Körnern der großsamigen Leguminosen als Verfahren der Konservierung und der Verbesserung ihres ernährungs-physiologischen Wertes für Monogastriden
09.00 Uhr	Anne Flöter	Tierernährung und Futtermittelkunde	Einfluss der Proteinquelle auf die intestinale Mukosaentwicklung beim jungen Wiederkäuer
09.30 Uhr	Eyad Alabsi	Grünlandkunde und Futterbau	Botanische Zusammensetzung und Erträge im Vergleich von Weide- und Schnittnutzung in Langzeitexperimenten zur reduzierten Düngung von zwei typischen Weidestandorten
		Pause	10.00-10.15 Uhr

Zeit	Name	Promotionsgebiet	Thema
10.15 Uhr	Christoph Hammer	Massivbau	Einfluss von Stahlfaserbeton auf das Verformungsverhalten bewehrter Baukonstruktionen
10.45 Uhr	Elmar Wisotzki	Geotechnik	Bodenbehandlungen mit Kalk-Hüttensand-Gemischen
11.15 Uhr	Dirk Banemann	Abfall- und Stoffstromwirtschaft	Einfluss der Silagequalität auf die Biogasausbeute
11.45 Uhr	Hans-Jürgen Pessier	Landwirtschaftliche Betriebslehre und Management	Entwicklung eines Rating - Modells für Agrarunternehmen zur Entscheidungsunterstützung im finanzwirtschaftlichen Aufgabenbereich
		Mittag	12.15-13.15 Uhr

Zeit	Name	Promotionsgebiet	Thema
13.15 Uhr	Riad Quara-Fallah	Wasserwirtschaft	Auswirkungen der Klimaänderung auf den Wasserhaushalt an ausgewählten Klimastationen M-V bis 2055
13.45 Uhr	Elke Peters-Ostenberg	Landschaftsplanung und Landschaftsgestaltung	Sicherung hoher Qualität bei der Anlage und Unterhaltung von Querungshilfen aus tierökologischer Sicht
14.15 Uhr	Ute Fischer	Landschaftsplanung und Landschaftsgestaltung	Soziale und integrative Stadtentwicklungsplanung am Beispiel einer kinder- und jugendgerechten Freiraumentwicklung unter Berücksichtigung von Lebenslage und Lebensraum
14.45 Uhr	Anja Bollmohr	Landschaftsplanung und Landschaftsgestaltung	Aufdeckung von Stärken und Schwächen im Rahmen der Regionalentwicklung: ein methodischer Beitrag zur Analyse, Bewertung, Planung und Umsetzung im peripheren ländlichen Raum
		Kaffee	15.15-15.30 Uhr

Zeit	Name	Promotionsgebiet	Thema
15.30 Uhr	Rico Vogel	Geodäsie und Geoinformatik	Multikriterielle Bewertung und zelluläre Simulation von Flächennutzungsoptionen
16.00 Uhr	Martin Kofahl	Geodäsie und Geoinformatik	WebGIS in der teilflächenspezifischen Landwirtschaft - Mobile Nutzung einer Geodateninfrastruktur

Agrar- und Umweltwissenschaftliche Fakultät

Doktorandentag 2007



Programm am Freitag, den 16. März 2007

Moderation: Prof. Dr. Henning Bombeck

Zeit	Name	Promotionsgebiet	Thema
08.00 Uhr	Hend Aldamen	Phytomedizin	Blattläuse an Kartoffeln - Untersuchungen zur Vermehrung an verschiedenen Kartoffeln
08.30 Uhr	Deniz Baltaci	Phytomedizin	Untersuchungen zum Einsatz von Sulfurfluorid und Kohlenstoffdioxid im Vorratsschutz
09.00 Uhr	Susanne Jörn	Phytomedizin	Naturschutzfachliche Bedeutung des Precision Farming
09.30 Uhr	Robert Thalmann	Phytomedizin	Entwicklung einer PCR-gestützten Diagnosetechnik zur Identifizierung boden- und samenbürtiger Pilzkrankungen bei der blauen Lupine (<i>Lupinus angustifolius</i>)
		Pause	10.00-10.15 Uhr

Zeit	Name	Promotionsgebiet	Thema
10.15 Uhr	Nabil Hasan	Siedlungsgestaltung und ländliche Bauwerke	Funktionalität der neuen Wüstenumland-Dörfer im südägyptischen Kontext
10.45 Uhr	Nauaf Mansur	Bodenkunde und Pflanzenernährung	Die Bodenfarbe als Indikator für Gehalt und qualitative Merkmale der organischen Bodensubstanzen
11.15 Uhr	Rahmatullo Igamberdiev	Bodenkunde und Pflanzenernährung	Water quality monitoring of small lakes (kettle holes) by means of Hyperspectral Remote Sensing (HRS)
11.45 Uhr	Kathleen Fischer	Tierphysiologie, Tiergesundheit und Tierschutz	Analyse embryonaler und perinataler Ferkelverluste - eine Studie an fruchtbarkeitsbetonten Sauenlinien in mitteldeutschen Schweinezuchtbetrieben
		Mittag	12.15-13.15 Uhr

Zeit	Name	Promotionsgebiet	Thema
13.15 Uhr	Anke Serr	Agrobiotechnologie	Untersuchungen zum Nutzen von Pflanzen mit neuartigen Eigenschaften zur Inwertsetzung von ländlich-peripheren Räumen im Nordosten Deutschlands
13.45 Uhr	Patricia Horn	Agrobiotechnologie	Entwicklung einer schnellen und effizienten Untersuchungsmethode zur Wirkung transgenkodierter Proteine auf den Boden
14.15 Uhr	Hans-Albrecht Thrun	Agrobiotechnologie	Ansätze zur Steigerung der Biomasse durch die Optimierung der Nettphotosynthese in transgenen Kartoffeln
14.45 Uhr	Silvana Polzin	Landwirtschaftliche Verfahrenstechnik	Verminderung ausgewählter Schadgasemissionen mit Hilfe katalytisch wirkender, dotierter Aktivkohle auf Basis nachwachsender Rohstoffe