

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

mit diesem eRundschreiben 74 vom 09. September 2011 möchte ich Ihnen / Euch folgende Informationen weiterleiten:

1) Neuer Masterstudiengang Statistik an der Universität Magdeburg

Zum Wintersemester 2010 ist an der Fakultät für Mathematik der Otto-von-Guericke Universität in Magdeburg ein neuer Masterstudiengang Statistik eingerichtet worden. Dieser Masterstudiengang ist interdisziplinär ausgerichtet und umfasst neben den mathematisch-statistischen Lehrveranstaltungen auch Spezialisierungsmöglichkeiten in verschiedenen Disziplinen wie der Wirtschaftswissenschaft, der Informatik, den Ingenieurwissenschaften oder der Medizinischen Biometrie. Der Studiengang bietet sich für Absolventen von Bachelor-Studiengängen in Mathematik oder Statistik an, er steht jedoch auch für Absolventen anderer statistisch-methodisch ausgerichteter Bachelorstudiengänge offen.

Weitere Informationen zum Studiengang: www.statistik.ovgu.de

Kontakt: statistik@ovgu.de

2) Workshop "Pharmacogenetics"

Während der Jahrestagung der DGEpi und GMDS in Mainz wird der Workshop "Pharmacogenetics" angeboten. Dieser Workshop wird gemeinsam von der AG Populationsgenetik und Genomanalyse (IBS-DR), dem AK Humangenetik (GMDS) und der AG Genetische Epidemiologie (DGEpi) organisiert.

Der Workshop findet am Dienstag, den 27.09.2011, von 15:30-17:00 Uhr (Raum P110) statt.

Herr Prof. Dr. Brockmoeller (Goettingen) wird in das Thema einleiten und Frau Prof. Jorgenson (Liverpool) wird die gängigen statistischen Methoden in pharmakogenetischer Forschung kritisch diskutieren.

Nähere Informationen finden Sie unter

<http://www.imbei.uni-mainz.de/mainz2011/workshops.html#W%2010>

3) Workshop "Interaktionsanalysen in der Epidemiologie" und "Reproducible Research"

Call for Abstract: Herbstworkshop am 17. und 18. November 2011 in Bochum über Interaktionsanalysen in der Epidemiologie und Reproducible Research.

Themen:

- * Interaktionsanalyse in der Epidemiologie
- * Reproducible Research

Eine gemeinsame Veranstaltung der Arbeitsgruppen:

- * Epidemiologische Methoden (DGEpi,gmds, DGSMP)
- * Epidemiologie der Herz-Kreislauf- und Stoffwechsel-Erkrankungen (DGEpi,gmds, DGSMP)
- * Statistische Methodik in der klinischen Forschung (gmds)
- * Statistische Methoden in der Epidemiologie (IBS-DR, DGEpi)
- * Statistische Methoden in der Medizin (IBS-DR)

Weitere Informationen:

<http://www.ipa.ruhr-uni-bochum.de/specials/workshop2011.php>

Call for Abstract:

<http://www.ipa.ruhr-uni-bochum.de/pdf/index.php?pdf=/pdf/Callforabstracts2011-07-26.pdf>

Weitere Informationen finden sich wie immer auf unserer [Homepage](#).

Herzlichst,

Ihr / Euer

Bernd-Wolfgang Igl
(Schriftführer Deutsche Region - IBS)