

Informationen

Einladung zur Mitgliederversammlung des Vereins zur Förderung des schulischen Stochastikunterrichts e.V. am 15.11.2008 in Kassel

anlässlich der Herbsttagung 2008 (14.11.-16.11.) des Arbeitskreises Stochastik der GDM

Hiermit laden wir ein zur Mitgliederversammlung des Vereins zur Förderung des schulischen Stochastikunterrichts e.V. am Samstag, den 15.11.2008, ab 17:00 Uhr, in der Tagungsstätte Reinhardswaldschule, Rothwestener Str. 2-14, 34233 Fulda.

Den Raum entnehmen Sie bitte dem schwarzen Brett im Tagungsbüro in der Reinhardswaldschule.

Einladung zur Herbsttagung 2008 des Arbeitskreises Stochastik der GDM vom 14.11. – 16.11. in Kassel

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit möchten ich Sie ganz herzlich zur diesjährigen Herbsttagung des Arbeitskreises Stochastik vom Freitag, 14.11.2008 (abends), bis zum Sonntag, 16.11.2008 (mittags), in der Reinhardswaldschule in Kassel einladen.

Das Hauptthema der Tagung umfasst die „Abschlussstandards in Stochastik für die Sekundarstufe II und ihre Illustration an geeigneten (Abitur-)Aufgaben“.

Wie auf der Herbsttagung 2007 werden auch diesmal vier Vorträge eingeworben, durch die das Thema möglichst umfassend beleuchtet werden soll. Für diesen Block der vier themenspezifischen Vorschläge gelten drei Prinzipien:

- die themenspezifischen Vorträge werden einerseits im engeren Umfeld des Arbeitskreises, andererseits aber auch darüber hinaus eingeworben, um den Diskussionsstand des Arbeitskreises beständig zu erweitern.
- Die themenspezifischen Vorträge sind gegenüber anderen (themenfreien) Vorträgen hinsichtlich der Vortragsdauer und insbesondere hinsichtlich der Zeit für eine Diskussion verlängert.

Tagesordnung:

1. Eröffnung und Beschlussfassung über die Tagesordnung
2. Bericht des 1. Vorsitzenden
3. Bericht des Geschäftsführers
4. Bericht des Kassenprüfers
5. Satzungsgemäße Wahlen
6. Verschiedenes

Zum Tagesordnungspunkt Wahlen: Der Vorstand muss neu gewählt werden. Die Vorstandsmitglieder Rolf Biehler und Gerhard König kandidieren wieder, Arnold a Campo gibt sein über 30 Jahre geführtes Amt ab. E. Warmuth aus Berlin ist bereit, für den Vorstand als drittes Mitglied zu kandidieren. Weitere Vorschläge können in der Mitgliederversammlung gemacht werden.

Gerhard König, Schriftführer, im Juni 2008

- Neben der Diskussionszeit für die einzelnen themenspezifischen Vorträge wird dieser Block durch eine vortragsübergreifende Diskussion des gesamten Themenfeldes abgeschlossen.

Drei der vier Vorträge stehen bereits fest. Wir freuen uns, dass

- Dr. Wolfgang Löding (Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung, Hamburg; Abteilung Qualitätsentwicklung und Evaluation),
- Dr. Christine Sikora/Prof. Dr. Hans-Dieter Sill (Universität Rostock) und
- Hartmut Weber (Mitglied der Kommission zur Konzipierung der zentralen Prüfungsaufgaben in Hessen)

sich für einen Vortrag bereit gefunden haben.

Über die themenspezifischen Vorträge hinaus gibt es traditionell die Möglichkeit, freie Vorträge (30 min + 15 min Diskussion) anzubieten. Solche Angebote sollten bis zum 31.07.2008 an folgende Adresse gesendet werden: a.eichler@uni-muenster.de.

Die Kosten für die Tagung werden (Tagungsgebühr + Vollverpflegung + Kaffee + Übernachtung) ca. 110 Euro betragen. Die Anmeldung erfolgt per mail an die oben angegebene Adresse. Der konkrete Programmablauf, die genauen Kosten sowie alle weiteren Informationen werden in einer zweiten Ausschreibung im Spätsommer auf der Homepage des Arbeitskreises (<http://www.>

mathematik.uni-dortmund.de/ak-stoch/) veröffentlicht und per Rundmail bekannt gegeben. Für die Aufnahme in den Mail-Verteiler des Arbeitskreises schicken Sie bitte bei Bedarf einen entsprechenden Hinweis an die oben genannte Mail-Adresse.

Summer Institute on Bounded Rationality vom MPI für Bildungsforschung, Berlin, 8.7. – 16.7. 2008

Das Summer Institute zu „Bounded Rationality“, das im Jahr 2008 vom Max Planck Institut für Bildungsforschung organisiert wird, findet von 8.7. bis 16.7. am MPIB (Lentzeallee 94, Berlin) statt. In dieser Sommerschule, die der Schnittstelle zwischen Psychologie und Ökonomie gewidmet ist, wird die Ökologische Rationalität (ein Teilaspekt der Bounded Rationality) als zentrales Programm entwickelt. Es wird mehrfach demonstriert werden, wie innerhalb dieses Programms Risiko Abschätzungen und Entscheidungen stets durch die Verwendung von adäquaten Informationsformaten und von einfachen Heuristiken erleichtert und somit gefördert werden.

Errata

Heft 27 (3), 2007

In dem Aufsatz von

Rolf Biehler: TINKERPLOTS: Eine Software zur Förderung der Datenkompetenz in Primar- und früher Sekundarstufe S. 34 – 42.

ist der zweite Abschnitt mit dem ersten Abschnitt versehentlich identisch. Leider wurde der Abschnitt 2 des Manuskriptes hierdurch ersetzt. Der korrigierte Aufsatz ist jetzt auf der Homepage der Zeitschrift elektronisch frei erhältlich.

Ich freue mich auf eine anregende Tagung.

Andreas Eichler

(1. Sprecher des Arbeitskreises Stochastik)

Hauptredner dieses „Summer Institute“ wird Vernon Lomax Smith sein, der im Jahr 2002 zusammen mit Daniel Kahneman den Nobel Preis für Ökonomie erhielt. Smith hat in seinen Theorien zu Entscheidungsfindung in ökonomischen Szenarien die Rolle von ökologischer Rationalität betont.

Weitere Informationen zu dem Summer Institute können unter

<http://www.mpib-berlin.mpg.de/en/forschung/abc/SummerInstitute/objectives.htm> und

<http://www.mpib-berlin.mpg.de/en/forschung/abc/SummerInstitute/faculty.htm>

gefunden werden.

Das Sekretariat der Abteilung Adaptive Behavior and Cognition (030-82406-430) gibt über die Möglichkeiten Auskunft, als Hörerin oder Hörer an Teilen der Veranstaltung teilzunehmen.

Heft 28 (1), 2008

In dem Aufsatz von

Renate Motzer: Zum Paradoxon der beiden Kinder S. 3 – 5.

sind auf der ersten Seite einige Abschnitte fehlerhaft bzw. unvollständig wiedergegeben worden. Der korrigierte Aufsatz ist jetzt auf der Homepage der Zeitschrift elektronisch frei erhältlich.

Homepage der Zeitschrift „Stochastik in der Schule“:

<http://www.mathematik.uni-kassel.de/stochastik.schule/>