

Interdisziplinäres Kolloquium

Im interdisziplinären Kolloquium sollen Problemstellungen untersucht werden, die mit der Mathematik bzw. der Statistik im weiteren Sinn zusammenhängen. **Vorschläge für Kolloquiumsvorträge** sind jederzeit willkommen.

Kunstgeschichte - Soziologie und empirische Sozialforschung - Mathematik/Statistik

In Kooperation mit Prof. Dr. Stefanie Eichler, **Soziologie und empirische Sozialforschung** und Prof. Dr. Michael Zimmermann, **Kunstgeschichte**

- Mittwoch, 4. Juli 2018
Dr. Hans Fischer, KU Eichstätt-Ingolstadt
"Chancenverhältnisse und große Zahlen: Die Entwicklung des mathematischen Wahrscheinlichkeitsbegriffs in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts."

Absatzwirtschaft und Marketing - Mathematik / Statistik

In Kooperation mit Prof. Dr. Joachim Büschken, **Absatzwirtschaft und Marketing**

- Mittwoch, 13. Juli 2011
Prof. Dr. Dr. h.c. Winfried Stute, **Universität Gießen**
"Über den Einfluss von Fernsehwerbung - Fakten, Modelle, Analysen".

Pädagogik - Didaktik - Mathematik / Statistik

In Kooperation mit Prof. Dr. Klaudia Schultheis, **Grundschulpädagogik und -didaktik** und Dr. Hans Fischer, **Didaktik der Mathematik**

- Mittwoch, 8. Juni 2011
Dr. Iris Kühnl, Learn & Relax, Lern- und Lebensberatung und Petra Hiebl, Lehrstuhl für Grundschulpädagogik und -didaktik
"Genderspezifische Präferenzen im musisch-ästhetischen Bereich"

Psychologie - Statistik - Mathematik - Soziologie

In Kooperation mit Prof. Dr. Jürgen Hellbrück und Prof. Dr. Joachim Thomas, **Psychologie** und Prof. Dr. Jens Luedtke, **Soziologie**

- Mittwoch, 28. Januar 2009 Prof. Dr. Walter Olbricht, Lehrstuhl für Stochastik, Universität Bayreuth: "Der Zufall: Gegenspieler und Helfer der Statistik" Finance and Banking - Statistik - Mathematik"

Finance and Banking - Mathematik - Statistik

In Kooperation mit Prof. Dr. Marco Wilkens

- Mittwoch, 16. Januar 2008
Dr. Harald Benzing, Versicherungskammer Bayern:
"Risikomanagement: Theorie und Praxis in Versicherungsunternehmen"

Politikwissenschaft - Statistik - Mathematik

In Kooperation mit Prof. Dr. Stefan Schieren, Politikwissenschaften

- Mittwoch, 24. Januar 2007
Prof. Dr. Friedrich Pukelsheim, [Institut für Mathematik, Universität Augsburg](#):
"Die Wahl zum Europäischen Parlament im Vertrag über eine Verfassung für Europa: Ein Europa degressiver Wertigkeiten"

Marketing - Psychologie - Statistik - Mathematik

In Kooperation mit Prof. Dr. Joachim Büschken und Prof. Dr. Jürgen Hellbrück

- Mittwoch, 19. Juli 2006, Prof. Dr. Rainer Schwabe, [Institut für Mathematische Stochastik \(IMST\), Universität Magdeburg](#):
"Welches Bier würden Sie kaufen? - oder: Statistische Modellierung und Design in der psychologischen Marktforschung"

Archäologie - Bauforschung - Statistik - Mathematik

In Kooperation mit Prof. Dr. Gerhard Zimmer, [Klassische Archäologie](#)

- Mittwoch, 01. Juni 2005, Prof. Dr. Wolf Koenigs, [TU München](#):
"Bauforschung in Priene, Kleinasien. Planung und Geschichte einer antiken Stadt"
- Mittwoch, 01. Februar 2006, Dipl.-Ing. Hajo van de Löcht, Karlsruhe / Olympia:
"Zum Philippeion von Olympia. Neue Ergebnisse im Rahmen des partiellen Wiederaufbaus"

Gäste

Die folgenden Professoren waren Gäste der Katholischen Universität Eichstätt-Ingolstadt:

- Prof. Dr. George Tsaklidis, [Aristotle University of Thessaloniki](#), Griechenland, Oktober 2004
- Prof. Dr. Nicolaoas Farmakis, [Aristotle University of Thessaloniki](#), Griechenland, Oktober 2004, Januar 2006, 2007, 2008, 2009, 2012, 2014, 2015 und 2017.

- Prof. Dr. Anatoly Mogulskiy, **Sobolev Institute of Mathematics**, Novosibirsk, Russland, Mai bis Juni 2004, September bis November 2005 und November bis Dezember 2006.
- Prof. Dr. Elisaveta Pancheva, **Institute of Mathematics and Informatics, Bulgarian Academy of Sciences**, Juni 2007.