



COM-

41

PLEX

Infoblatt für den FB Mathematik &

Informatik an der Uni Münster

Hallo liebe Studenten, endlich hat eure Fachschaft wieder genug interessante Informationen zusammengetragen, um euch mit dieser 41sten Ausgabe der COMPLEX beglücken zu können! Wir wünschen euch viel Spaß beim Lesen!

DIE FEUERZANGENBOWLE

„Jeder nur einen wönzigen Schlock!“ – das mag vielleicht im Chemieunterricht von Lehrer Schnauz gelten, nicht aber für euch! Denn am **14. Dezember** ist es endlich wieder soweit: Die Fachschaft Mathematik und Informatik lädt euch zur traditionellen Vorführung des Kultstreifens „**Die Feuerzangenbowle**“ ein.

Wie jedes Jahr haben wir uns begleitend zu dem Meisterwerk von 1944 wieder ein unterhaltsames Programm für euch überlegt. Los geht das Ganze um **20 Uhr** im **M2** (Einlass ab 19:45). Für Verpflegung ist jeder selbst verantwortlich. Eure Eintrittskarte könnt ihr ab dem 1. Dezember für unschlagbare 2,50€ in der Fachschaft erwerben. Auch Professoren und andere Mitarbeiter des Fachbereichs sind natürlich herzlich willkommen!

Wir freuen uns auf einen schönen Abend mit euch! Und vergesst nicht eure Wecker, Taschenlampen und prall mit Feuerzangenbowle gefüllten Thermoskannen einzupacken!

STUDICARD – MIT ODER OHNE CHIP?

Es ist beschlossene Sache: Die viel diskutierte StudiCard, die den Studierendenausweis und den ULB-Ausweis in sich vereint und mit einem Foto des Besitzers ausgestattet ist, soll ab dem Sommersemester 2011 unseren Alltag erleichtern.

Zusätzlich besteht die Möglichkeit, dass in den nächsten Jahren ein personalisierter Funk-Chip in die Karte integriert wird. Dadurch versprechen sich die Verantwortlichen einen weiteren Ausbau der Funktionen, z. B. die zusätzliche Nutzbarkeit als NRW-Ticket und Mensa- und Kopierkarte. Allerdings

ermöglicht diese Technologie auch zahlreiche Möglichkeiten zum Missbrauch, so z. B. ein ungewolltes Auslesen der Daten per Funk oder auch die Möglichkeit von elektronischen Anwesenheitskontrollen in Vorlesungen.

Damit ihr einen genauen Einblick in die Vor- und Nachteile der StudiCard mit Chip erhaltet, bieten wir am **Donnerstag, den 18.11.10 um 18 Uhr** c.t. eine **Informations- und Diskussionsveranstaltung** im Raum 017/N4 des Neubaus an. Hier bekommt ihr die Möglichkeit eure Meinungen und Ideen mit uns und den anderen Teilnehmern auszutauschen und ihr erfahrt, wie ihr euch für oder gegen eine Einführung des Chips einsetzen könnt!

WER IST EIGENTLICH...?

Um euch einen besseren Überblick darüber zu verschaffen, wer für was wo und wie in unserem Fachbereich verantwortlich ist, haben wir uns entschlossen von nun an mit jeder neuen Ausgabe der COMPLEX einen wichtigen Amtsträger des FB 10 vorzustellen.

Dieses Mal konnten wir Herrn Prof. Löwe, der erst vor Kurzem zum neuen Dekan ernannt wurde, dafür gewinnen sich und sein Aufgabengebiet selbst vorzustellen:

- Name: Matthias Löwe
- Geboren: Ja und aufgewachsen in einer Kleinstadt ohne Kino in der ostwestfälischen Provinz
- Studium: Ja, Mathematik und Physik von 1984-1990 in Bielefeld danach Promotion bis 1992 ebendort, Schwerpunkt Stochastik

TERMINE:

Feuerzangenbowle:

Di, 14.12.2010
Um 20:00 Uhr

Weihnachtsferien:

24.12.2010-
07.01.2011

Ersti-Wochenende:

3.-5.12.2010

Wahlen:

29.11 - 03.12

Präsenzdienst der Fachschaft:

Mo: 10-11, 12-16
Di: 9-12
Mi: 9-14
Do: 10-17
Fr: 9-11, 13-15

Ihr findet uns auch im Internet unter <http://fmi.uni-muenster.de>

- Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Assistent: von 1992-2000 in Bielefeld, Berlin (Weierstrass Institut) und Eindhoven (Niederlande, Eurandom).
- Erste Professuren: 2000-2003 Nijmegen (Assistent und Associate Prof. für Finanzmathematik und Stochastik)
- Hier in Münster: Seit 2003 (Nachfolge Plachky)
- Was ich mache, wenn ich nicht über Mathematik nachdenke: kochen und essen, lesen und schreiben (im Februar 2011 **erscheint ein Krimi** bei Pendragon), Kino und Theater und natürlich meine Hunde
- Was sind meine Aufgaben als Dekan: Wenn man, wie ich erst seit weniger als 10 Tagen Dekan ist, fragt man sich das auch ;-). Allgemein repräsentiere ich den Fachbereich bei politischen und offiziellen Anlässen, beispielsweise auf Senatssitzungen, bei Berufungsverhandlungen, aber auch bei Promotionsfeiern, Habilitationen oder Verabschiedungen. Mir obliegt das politische Alltagsgeschäft des Fachbereichs, viele Entscheidungen, die zügig getroffen werden müssen und die nicht so essentiell sind, dass der Fachbereichsrat darüber entscheiden müsste. Dies betrifft auch finanzielle und Personalentscheidungen sowie Fragen, die den Lehrbetrieb betreffen. Hierbei stehen mir der Finanzdekan Michael Joachim und der Lehrdekan Siegfried Echterhoff beiseite. Daneben bleibe ich natürlich Professor für Wahrscheinlichkeitstheorie und lehre und forsche auf diesem Gebiet, z. B. im Rahmen des SFB 878.

Matthias Löwe

WAHLEN DES STUDIERENDENPARLAMENTS UND DER FACHSCHAFTSVERTRETUNG

Und keiner geht hin? – Wir schon !!!

Jeder kann es sehen. Die Plakate hängen an jeder Ecke und Flyer bekommt man auch überall in die Hand gedrückt. Und trotzdem ist die Wahlbeteiligung jedes Jahr sehr, sehr bescheiden. Der Fachbereich Mathematik liegt zwar für gewöhnlich leicht über dem Schnitt, aber trotzdem könnte und sollte es mehr sein.

Was habe ich davon? – Zumindest einen Glühwein !

Um euch die Entscheidung wählen zu gehen, ein bisschen „schmackhafter“ zu machen, wird die Fachschaft auch dieses Jahr wieder an den letzten beiden Wahltagen (Donnerstag, der 02.12. und Freitag, der 03.12) an jeden Wähler kostenlos eine Tasse Glühwein verteilen.

Die Wahl wird übrigens vom 29. November bis 3. Dezember stattfinden. Damit ihr nicht sagen könnt, ihr hättet keine Ahnung, was gewählt wird und wen man wählen soll und kann, findet ihr hier noch mal eine kurze Info zum Studierendenparlament und zu der Fachschaftsvertretung.

Für jedes Gremium könnt ihr eine Person wählen.

Studierendenparlament (StuPa)

In NRW ist wie in fast allen Bundesländern eine studentische Interessenvertretung vorgesehen, die auch gleichzeitig den

größten Teil der studentischen Selbstverwaltung übernimmt. Das höchste Gremium ist dabei das Studierendenparlament (StuPa). Bestehend aus 31 Mitgliedern werden dort die wichtigsten Entscheidungen gefällt, die alle Studenten und Studentinnen der Universität betreffen. Dazu gehört z. B. die Wahl des AStA. Das StuPa entscheidet auch über solche wichtigen Themen wie das Semesterticket oder den Semesterbeitrag. Man könnte das StuPa auch als *Bundestag der Studenten und Studentinnen* beschreiben. Kleinere Unterschiede existieren aber dann doch schon: Es werden z. B. keine Diäten gezahlt...

Fachschaftsvertretung (FSV)

Die Fachschaftsvertretung wählt den Fachschaftsrat („Die Fachschaft“), der eure Interessenvertretung auf Fakultäts- bzw. Institutsebene ist. Ob nun ein neuer Professor gefunden werden muss, ob die Erstsemesterveranstaltungen oder Fachschaftspartys organisiert werden müssen, euer Fachschaftsrat ist dort für euch da. Um eure Interessen glaubhaft vertreten zu können, ist es wichtig, dass wir uns auf eine hohe Wahlbeteiligung berufen können. Also geht wählen!

BEMERKENSWERTES – KURZ GEFASST

- ✓ Seit dem 27. Oktober 2010 ist Prof. Dr. Matthias Löwe Dekan des Fachbereichs Mathematik und Informatik. Er tritt damit die Nachfolge von Prof. Dr. Christopher Deninger in diesem Amt an.
- ✓ Am 1. Oktober 2010 gab Frau Bernadette Randerath ihren Ausstand. Wir danken ihr für viele Jahre als Dekanatssekretärin an unserem Fachbereich und wünschen ihrer Nachfolgerin Frau Julia Fiege alles Gute in diesem Amt.
- ✓ In diesem Wintersemester haben die ersten Studenten den Masterstudiengang Mathematik begonnen.
- ✓ An alle Erstsemester: Wer sich bisher noch nicht für das alljährliche **Ersti-Wochenende** vom 3.12 bis zum 05.12.10 angemeldet hat, kann das jetzt noch in der Fachschaft tun! Von Freitagnachmittag bis Sonntagmittag wollen wir euch dort die Gelegenheit geben, euch gegenseitig besser kennen zu lernen (nämlich außerhalb des Hörsaals), den Kontakt zur Fachschaft herzustellen und euch alle möglichen Fragen übers Studium zu beantworten. Das Wochenende kostet euch 25 €. Die restlichen Kosten übernimmt die Fachschaft

FALLS ES VON EURER SEITE NOCH IRGENDWELCHE OFFENEN FRAGEN ZU INHALTEN DIESER COMPLEX GIBT, DANN WENDET EUCH EINFACH AN UNS!

EURE FACHSCHAFT