

Das Semester läuft schon seit einigen Wochen und damit ihr vor Weihnachten nicht nur auf dem Weihnachtsmarkt Glühwein trinken müsst, haben wir in dieser Complex jede Menge Veranstaltungsempfehlungen für euch: Wir zeigen traditionell die Feuerzangenbowle (erstmal mit Glühweinverkauf!), ihr könnt euch bei einer weiteren Veranstaltung aus der Reihe „Mathe bietet Perspektiven“ über mögliche spätere Arbeitgeber informieren und Herr Löwe präsentiert sein neues Buch. Außerdem solltet ihr nicht vergessen euer StuPa und eure FSV zu wählen und euch bei QISPOS anzumelden. Des Weiteren in dieser Complex: Der neue Dekan und der Ansprechpartner zum Thema BAföG stellen sich vor!

WAHLEN DES STUDIERENDENPARLAMENTS UND DER FACHSCHAFTSVERTRETUNG

Und keiner geht hin? – Wir schon!!!

Wie jedes Jahr sind auch dieses Jahr vom **26. – 30. November** wieder Wahlen! Die Wahlbeteiligung ist jedoch jedes Jahr 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 29.11. und Freitag, der 30.11.) an jeden Wähler kostenlos **eine** Tasse Glühwein im Hörsaalgebäude für alle die verteilen, die bei uns am Fachbereich gewählt haben.

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 Matheparty 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!

FEUERZANGENBOWLE

Auch dieses Jahr lädt euch die Fachschaft Mathematik und Informatik wieder zur traditionellen Vorführung der Feuerzangenbowle am **04.12.** um 20 Uhr (**Einlass 19.45**) im **M2** ein. Neben diesem cineastischen Meisterwerk haben wir natürlich auch dieses Jahr wieder ein sagenhaftes Rahmenprogramm auf die Beine gestellt. Karten können nur im Vorverkauf und ab dem 20.11. in der Fachschaft zum Preis von 2,50 € erworben werden. Dieses Jahr wird es zum ersten Mal auch einen Glühweinausschank geben. Also bringt euch Thermoskannen mit, denn in Tassen wird nicht gezapft! Für weitere Verpflegung zum Film ist jeder selbst verantwortlich. Wir laden ausdrücklich auch alle Professoren und Mitarbeiter ein!

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

TERMINE:

Qispos-Anmeldephase:

Endet am 17.12.2012 um 24 Uhr → Anmelden nicht vergessen!!!

StuPa, ASV und FSV Wahlen

26. - 30.11.2012

Feuerzangenbowle

Di, 4.12.2012
20 Uhr

Mathe bietet Perspektiven

Mi, 5.12.2012

Löwe liest

Di, 11.12.2012
19 Uhr (M3)

Weihnachtsferien:

24.12.2012 -
04.01.2013

Die Gebäude des Fachbereichs bleiben vom 24.12.12 bis zum 01.01.13 geschlossen

Präsenzdienst der Fachschaft:

Mo: 9 - 14 Uhr
Di: 9 - 12, 13 - 15 Uhr
Mi: 9 - 10, 12 - 13 Uhr
Do: 9 - 12, 13 - 14 Uhr
Fr: 9 - 13 Uhr

Öffentliche Sitzung:

Mittwochs 10 - 12 Uhr

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

BEMERKENSWERTES – KURZ GEFASST

- ✓ Am Abend des 22. Novembers fand das legendäre Konzert *Rock im Hörsaal* statt. Es war ein voller Erfolg. Wir danken Prof. Christopher Deninger für die tolle Idee und sein großes Engagement.
- ✓ Am 05. Dezember ist es wieder so weit. Um 17:00 Uhr im M2 begrüßen wir Daniela Moss von Saracus Consulting und Dirk Hartmann von der Siemens AG. Wir hoffen auf spannende Vorträge mit hoffentlich interessanten Referenten und ihren Werdegängen.
- ✓ Vor wenigen Wochen trat Prof. Martin Stein (oben vorgestellt) die Nachfolge von Prof. Matthias Löwe als Dekan des FB an. Außerdem übernahm Prof. Arthur Bartels das Amt des Studiendekans und löste damit Prof. Siegfried Echterhoff ab. Wir danken Herrn Löwe und Herrn Echterhoff für ihr großes Engagement und gratulieren Herrn Stein und Herrn Bartels zu ihren neuen Ämtern.

UNSER NEUER DEKAN – PROF. MARTIN STEIN



Name: Martin Stein

Geboren: 1951

Studium:

Mathematik auf Lehramt Gymnasium von 1969 bis 1974, ab Anfang 1975 Promotionsstudium, Promotion 1977 bei Prof. Diller in intuitionistischer Beweistheorie, 2. Staatsexamen in Mathematik (Lehramt Gymnasium) sowie Habilitation in Didaktik der Mathematik: 1984

Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Assistent:

Seit 1977 am damaligen Institut für Didaktik der Mathematik an der Pädagogischen Hochschule Westfalen-Lippe, Abt. Münster

Erste Professuren:

Münster 1994 für Didaktik der Mathematik

Hier in Münster:

Seit 1994 bis 2005, dann wieder 2008 bis heute

Was ich mache, wenn ich nicht über Mathematik nachdenke:

Das ist ein wenig wie bei meinem Vorgänger im Dekans-Amt: ich koche und esse gerne, gehe auch gerne gut essen und liebe die Spaziergänge mit meinem Hund, der mir immer wieder die Korrektheit des Spruchs „Die meiste Zeit des Lebens erzieht der Mensch vergebens...“ neu vermittelt. Kino finde ich auch toll, wobei ich Action bevorzuge.

Was sind meine Aufgaben als Dekan:

Hmmm... eigentlich muss ich da nur meinem Vorgänger Prof. Löwe zitieren (Complex 41), besser kann man es nicht sagen: „Wenn man, wie ich erst seit weniger als 10 (bei mir jetzt: ca. 3 Wochen) Tagen Dekan ist, fragt man sich das auch ;-). Allgemein repräsentiere ich den Fachbereich bei politischen und offiziellen Anlässen, beispielsweise auf Senatssitzungen, bei Berufsverhandlungen, 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 Arthur Bartels beiseite.“ Als Professor für Didaktik der Mathematik lehre und forsche ich weiterhin auf diesem Gebiet. Hier interessiere ich mich besonders für Fragen der Evaluation und der Entwicklung von Fragebögen sowie für alle Formen des Einsatzes digitaler Medien im Unterricht. Hier ergeben sich viele interessante Themen für Masterarbeiten im Bereich des Studiums für das Lehramt Mathematik an Gymnasien oder Berufskollegs.

LÖWE LIEST

Bielefeld existiert wirklich! Zumindest in dem neuen Kriminalroman *Campusmord in Bielefeld: Ein Fall für Bröker* von Prof. Matthias Löwe, seines Zeichens Statistikprofessor in unserem Hause. Ein Mord im Schwimmbad der Bielefelder Uni. Wieder machen sich der selbsternannte Ermittler Bröker und sein Mitbewohner, ein junger Hacker, daran, einen Mord aufzuklären. Doch die Polizei kommt ihnen zuvor: Rasch ist der Schuldige gefunden und die Beweislast erdrückend. Doch ist die Polizei wirklich auf der richtigen Fährte?

Jeder, den die Neugier gepackt hat, ist herzlich zu Herrn Löwes Lesung am 11.12. eingeladen. Der Autor selbst wird aus seinem Werk vortragen. Die Lesung findet im M3 statt und beginnt um 19 Uhr. Natürlich werden wieder Kekse zum gespannten Wegknuspern bereitgestellt.



WER IST EIGENTLICH...?

Auch dieses Mal stellen wir euch wieder eine wichtige Person des Fachbereichs vor: den BAföG-beauftragten Professor für alle Mathematikstudenten im 1- oder 2-Fach-Bachelor sowie im Master of Science oder im Master of Education

Name: Linus Kramer
Geboren: 1964 in Hessen

Werdegang:

Nach dem Abitur Zivildienst in der Tübinger Unfallklinik und danach Studium der Physik und Mathematik in Tübingen, Heidelberg und Stony Brook. Dann Mathematik-Diplom und Promotion in Tübingen, dann Assistent und Heisenberg-Stipendiat in Würzburg. Eine erste Professur an der TU Darmstadt, seit 2006 Professor in Münster. Mein Arbeitsgebiet ist die Geometrie und Gruppentheorie.

Was genau Sie für die Studenten tun:

Als Bafög-Beauftragter bestätige ich den Mathematik-Studenten im 1- oder 2-Fachbachelor, ob sie bis zum

vierten Semester die erwarteten Studienleistungen erbracht haben. Erfreulicherweise ist das auch fast immer der Fall. Wenn es mal Probleme mit dem Bafög-Amt gibt, versuche ich, unsere Studenten nach Kräften zu unterstützen. Leider sind meine Möglichkeiten da aber sehr begrenzt.

Wo und wann man sie antreffen kann:

Erreichbar bin ich in meiner Sprechstunde in Zimmer 301b mittwochs 10 – 11 Uhr, falls nicht gerade eine Sitzung ist. Wenn meine Tür offen steht, darf man aber auch zu anderen Zeiten zu mir kommen.

Bemerkung:

Für alle Informatikstudenten in den Studiengängen 1- und 2-Fach-Bachelor sowie Master of Science und Master of Education ist zurzeit noch Prof. Achim Clausing zuständig, der dieses Amt jedoch in Kürze aufgeben wird. Wir werden seinen Nachfolger daher zu einem späteren Zeitpunkt vorstellen.

Falls es von eurer Seite noch irgendwelche offenen Fragen zu Inhalten dieser COMPLEX gibt, wendet euch einfach an uns!

Eure Fachschaft



Tim Löpmeier



Esther Sundermann



Kristina Thurmann



Eva-Maria Brinkmann



Janot van der Kolk



Marvin Landwehr



Janic Föcke



Timo Boateng



Stephan Övermöhle



Sina Tellen



Sven Kirchner



Carolin Roßmanith



Philipp Barz



Sonja Hannibal



Laurin Reinsch



Matthias Vill



Lina Eckardt



Tobias Klein

