

Klopapier

- Ausgabe 09/19 -
Eure Fachschaftszeitung

Veranstaltungen

02.09.-20.09.	Repetitorien
09.09.-20.09.	Mathe-Vorkurs
23.09.-04.10.	Programmier-Vorkurs
07.10.	Semesterbeginn
12.10.	Tutorenschulung

Erstveranstaltungen

09.09., 17 ct	Kennenlernabend
10.09., 20 st	Kneipentour
12.09., 17 ct	WuKA
17.09., 18 ct	Karaokeabend
19.09., 19 ct	Grillen und Flunkyballturnier
24.09., 16 ct	ETWAS
26.09., 19 ct	Cocktailabend
30.09., 18 ct	Stundenplanberatung (für LA)
01.10., 18 ct	Spieleabend
04.10., 8:30	Einführungsveranstaltung

Herzlich Willkommen!

Hallo Erstis, willkommen an der Uni Bonn! In der Erstizeitung wurdet ihr bereits durch Prof. Koch und Marena begrüßt, deshalb nur ein kurzes Hallo und ein paar Infos von mir.

Wir als Fachschaft organisieren für euch eine Menge Veranstaltungen, um euch den Einstieg ins erste Semester zu erleichtern. Hier könnt ihr neue Leute und die Umgebung kennenlernen. Aktuelle Informationen und Änderungen findet ihr stets auf der Fachschaftswebseite und unserer Facebookseite. Die ersten Termine sind voraussichtlich die oben aufgeführten.

Kommt vorbei, es lohnt sich!

Außerdem findet ihr viele interessante und hilfreiche Artikel in eurer Ersti-Info. Bei Unklarheiten, Fragen und Anregungen könnt ihr mich jederzeit ansprechen (und alle anderen aktiven Fachschaftler natürlich auch)!

Euer Erstireferent Thomas

An die Lehramtserstis

Auch wenn ihr nach dem Vorkurs erst einmal nicht mehr viele Veranstaltungen mit den Fachbachelors zusammen habt, seid ihr als Mathestudierende natürlich auch weiterhin zu allen Fachschaftsveranstaltungen herzlich eingeladen. Sollte es trotzdem zu Fragen oder Problemen jeglicher Art kommen, sprecht mich oder andere Fachschaftler an - wir helfen euch weiter.

Eure Lehramtsreferentin Janna
(lehramt@fsmath.uni-bonn.de)

P.S.: Verpasst auf keinen Fall die Stundenplanberatung am 30.09., 18ct im Nebengebäude! Neben Tipps, wie ihr eure Stundenpläne gestalten könnt, habt ihr die Möglichkeit, euch dort mit Lehramtsstudierenden aus höheren Semestern auszutauschen.

Was ist eigentlich die Fachschaft?

Jeder, der Mathematik studiert, gehört zur „Fachschaft Mathematik“. Oft ist damit aber der offene Kreis besonders engagierter Mathematikstudierender gemeint, die regelmäßig Veranstaltungen für euch organisieren und in vielen Gremien sitzen, um eure Interessen zu vertreten. Falls ihr also Probleme, Fragen, Anregungen etc. habt – kommt zu uns! Wir sind dafür da, euch zu helfen.

Ihr wollt **mitmachen**? Schaut einfach im Büro oder gleich bei einer Sitzung vorbei – jeder ist willkommen!

Anwesenheitsdienst (AWD) in den Ferien: Di & Do 12-14 c.t. im FS-Büro im Nebengebäude (N0.001)

FSR-Sitzung: Mi, 18 c.t. im Aufenthaltsraum im Nebengebäude (N0.002)

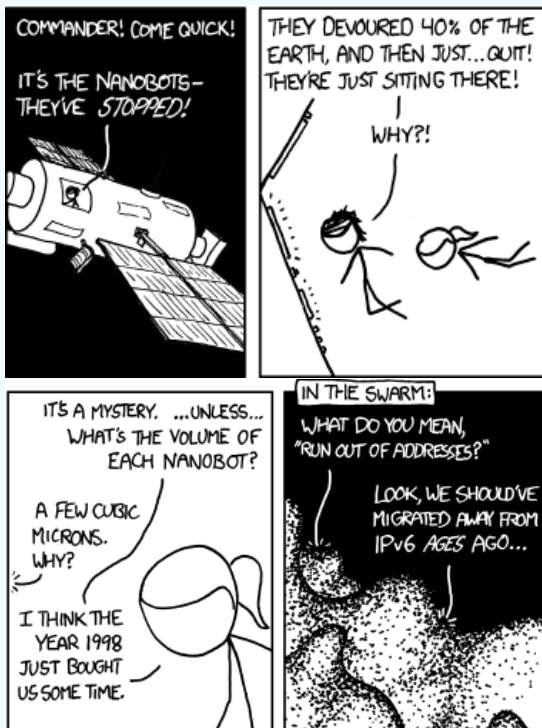
Schaut doch mal vorbei!!!

Info-Übungsgruppen

In vielen Modulen der Informatik läuft die Anmeldung zu den Übungen über das Tutorienvergabesystem (TVS, zu finden unter puma.cs.uni-bonn.de). Anders als BASIS erlaubt TVS eine Anmeldung als Gruppe sowie eine unverbindliche Ansicht der aktuellen Einteilung auf die Übungsgruppen. Dabei läuft die Übungsanmeldung meistens in der ersten Vorlesungswoche an. Genauere Informationen erhaltet ihr in der ersten Vorlesung des Moduls oder auf der jeweiligen Vorlesungswebsite.

Hochschulsport

Die Uni bietet euch viele tolle Sportangebote, ihr findet sie auf www.sport.uni-bonn.de/sportangebot. Die Anmeldungen werden online am 02.10. stattfinden. Schnell sein lohnt sich, informiert euch also bereits vorher darüber, woran ihr im kommenden Semester teilnehmen möchtet.



Quelle: www.xkcd.com

Neue Tutorenschulung

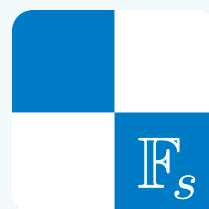
Die Tutorenschulung ist eine gute Vorbereitung auf euren Tutorienjob und erklärt außerdem die neue Prüfungsform, das Portfolio. Allen Tutorierenden des kommenden WS und des SS20 empfehlen wir deshalb, am 12.10. daran teilzunehmen – sie findet nur jährlich statt. Um euch anzumelden, sendet eine E-Mail mit eurem Namen, Semester und tutorierender Vorlesung bzw. Vermerk, dass ihr plant, im SS20 zu tutorieren, an tutorenschulung@fsmath.uni-bonn.de.

Rätsel des Monats

5 logisch denkende Piraten haben 100 Münzen untereinander aufzuteilen. Sie unterliegen einer Rangfolge. Der 1. Pirat macht einen Vorschlag über die Geldverteilung und jeder stimmt mit Ja oder Nein darüber ab. Bei min. der Hälfte Jas ist der Vorschlag angenommen. Sonst stirbt der 1. Pirat und alle rücken eine Position auf. Wieder darf der nun 1. Pirat einen Vorschlag abgeben usw. Die Piraten haben die Ziele Überleben, Geld und viele Tote, in dieser Reihenfolge. Was schlägt der 1. Pirat vor? Die Lösung gibt es auf dem nächsten Klopapier.

Auflösung des vorigen Rätsels:

$\lfloor \frac{n}{2} \rfloor$ Schlümpfe können sicher gerettet werden und dies ist bereits optimal. Es sind $\lfloor \frac{n-1}{2} \rfloor$, wenn alle dieselbe Strategie verfolgen. Wenn du wissen willst, wie genau es zu dieser Zahl kommt, besuch unsere Webseite fsmath.uni-bonn.de.



Bei Feedback
und Fragen einfach eine E-Mail an
klopapier@fsmath.uni-bonn.de