Geier-Redaktion c/o FS I/1 Kármánstr. 7 geier@fsmpi.rwth-aachen.de http://www.fsmpi.rwth-aachen.de/ Verantwortliche RedakteurInnen: Niklas Hoppe, Felix Reidl, Fernando Sánchesz Villaamil, Andreas Ganser, Michael Nett

 $++\cdot 146311\cdot ++\cdot \text{ridder} \cdot \text{heißt} \cdot \text{jetzt} \cdot \text{twix} \cdot ++\cdot \text{rekursionswochen} \cdot \text{bei} \cdot \text{mcdonalds} \cdot ++\cdot \text{selbstfahrhaubitze} \cdot ++\cdot \text{ich} \cdot \text{habe} \cdot \text{gar} \cdot \text{nix} \cdot \text{im} \cdot \text{kopf} \cdot ++\cdot \text{i'm} \cdot \text{shipping} \cdot \text{up} \cdot \text{to} \cdot \text{boston} \cdot \text{to} \cdot \text{find} \cdot \text{my} \cdot \text{wooden} \cdot \text{leg} \cdot ++\cdot \text{pop} \quad \text{titan} \cdot \text{verdraengt} \cdot \text{quiz} \quad \text{koenig} \cdot ++\cdot \text{kandier} \quad \text{ende} \cdot ++\cdot \text{ehrenfeuchte} \cdot \text{fesselspiele} \cdot ++\cdot \text{django} \cdot \text{reinhardt} \cdot \text{integrale} \cdot ++$

Watt is nu der Senat?

Der Senat ist ein wichtiges beschlussfassendes Gremium der Hochschule. Seit den jüngsten^a Hochschulgesetznovellen gingen allerdings Teile seiner Kompetenzen an den Hochschulrat und das Rektorat über^b. Dennoch werden im Senat weiterhin Entscheidungen get ρ ffen, welche die Hochschule als Ganzes betreffen.

So gehören zu den Aufgaben des Senates die Grundordnung zu erlassen und zu ändern c . Außerdem plant der Senat die Hochschulentwicklung und entscheidet über die Grundsätze zur Zielvereinbarung sowie die Mittelverteilung. Dann muß der Senat noch das Rektorat d bestätigen und verleiht Ehrungen. Gewürzt wird die Kompetenz des Senates mit der Möglichkeit Empfehlungen und Stellungnahmen in Angelegenheiten, die die gesamte Hochschule betreffen e abzugeben. Die Garnierung ist dann noch die Möglichkeit die Forschungsschwerpunkte der Hochschule empfehlen zu können.

Bei der Wahl an sich gilt für alle I/1er der Wahlkreis "SS1" und entsprechend gibt es noch mehr Wahlkreise. Wichtig für Dich ist, dass wir f uns den Wahlkreis mit den Medizinern g teilen.

palawer**Geier**husky

- a wirklich nicht lange her
- b wurde sozusagen beschnitten
- c Jar-Jar Binks: "Mächtig heftich ...!"
- d~bestehend aus Rektorin bzw. Rektor
, P ρ rektorin bzw. P ρ rektor
 und Kanzlerin bzw. Kanzler
- e von grundsätzlicher Bedeutung sind
- f diesmal der Fachbereich I
- g nicht nur die Humanmedis sondern auch die Zahnmedis

Noch mehr Wahlen?

Wenn du nach den Wahlen zum Senat und zum FBR noch Ausdauer hast, darfst du auch noch bei der Wahl zum erweiterten Senat, zum Wahlgremium zur Gleichstellungbeauftragten, zum Studierendenparlament und, falls du AusländerIn bist, sogar noch zur AusländerInnenvertretung ein Kreuzchen machen.

Die Informationen zu den ganzen Listen, die für das Studiparlament kandidieren, findest du in der Wahlzeitung a . Das ist dieses auffallend blaue b Ding, das jetzt überall c rumliegt oder in der Fachschaft deines Vertrauens d und im AStA zu bekommen ist. kreuzchenmach-Geier matthias †

- a http://www.stud.rwth-aachen.de/wahl/archiv/2007wahlen/
- b Dieses Jahr weiß
- c Pontstraße, Wohnheimbars, etc.
- d immernoch in der Karmanstr. 7

${f Watt}$ is nu der ${f FBR?}$

Wenn Dir jemand das $Ak\rho nym^a$ "FBR" an den Kopf wirft, meint erIn möglicherweise den Fachbereichsrat.

Ein Blick in staubige Hochschuldefinitions- und -erklärungsbücher teilt einem dann mit: "Dem Fachbereichsrat obliegt die Beschlussfassung über Angelegenheiten des Fachbereichs." und ich denke mir "Genau!" b

Für alle nicht-Gehirnverknoteten^c: Wir gehören als I/1erInnen zum Fachbereich I und teilen uns diesen Fachbereich mit den Chemis und den Biologen. Da wir aber auch nur eine Koalition von MathIs, PhysIs und InfIs sind, lässt sich der Fachbereich eins auch in insgesamt fünf Fachgruppen aufteilen^d.

Das Dumme ist nun, dass es t ρ tzdem nur drei studentische Vertreter Innen gibt. Das könnte aber damit zusammenhängen, dass sich die Fachschaft Mathe, Physik, Informatik eine N Vertreter In teilt.

Doch zum Inhalt: Als höchstes beschlussfassendes Gremium^e des Fachbereichs obliegt es dem FBR z.B. P ρ fInnen zu berufen, das Dekanat zu wählen, eine Menge (Prüfungs-)Ordnungen abzusegnen u.v.a.m. palawer**Geier** husky

- a Kürzel
- b frei nach James Blast Orchester
- c Tipp! Erst mal durchatmen!
- d quasi jedes Fach eine
- e diese Formulierung liest man in den Hochschultexten ständig

Pokerturnier – Kein Bluff

Servus – wie bereits vor zwei Wochen berichtet stellt der AK $S\pi$ le sein erstes Pokerturnier auf die Beine. Die Planung ist abgeschlossen und es gibt konkrete Informationen für euch:

Das Turnier wird am 21.6. im Humboldt-Haus ab 19°0 Uhr ausgetragen. Zwischen 18 und 19°0 Uhr gibt es eine S π leinführung^a. Ges π lt wird Multitable-Freezeout^b ohne Startgebühren^c. Im kollektiven Sinne sind Anfänger, Fortgeschrittene und Gladiatoren herzlich eingeladen!

Da es "nur" fünf Tische geben wird, ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Ergo: Computer/Teilchenbeschleuniger aus, weg vom Whiteboard, anmelden! Machen tut^d ihr dies durch eine formlose Mail^e mit Name und Studiengang. Abtreten! atlantic-city-Geier michael

- a No-Limit Texas Hold'Em
- b OMG WTF BBQ?!
- c Im Gegensatz zum Studium...
- d Ja, ich schreibe das wirklichl!!!111 e^0
- e spiele@fsmpi.rwth-aachen.de

Termine

- 11. 15.6. Wahlen, überall
- 11. 13.6. Prüfungsanmeldung für Mathe/Computermathematik/Physik
- $\infty\,$ Jeden Mo, 19°° Uhr, Fachschaft: Fachschaftssitzung
- ∞ Mo-Fr, 12-14° Uhr, FS: Fachschafts-Sprechstunde
- ∞ Di 22°° Uhr, überall: 22°° Uhr Schrei
- $\infty\,$ Mo-Fr 8^{oo} Uhr- 19^{oo} Uhr, Informatik-Zentrum, Lernen auf der Wiese

Unsere KandidatInnen

Φle Studis verfahren bei der Wahl ja nach dem Motto, watt is das überhaupt, was ich hier wählen soll und was sind das für Menschen, die sich da zur Wahl stellen. Tätä:



Stephan Langer ist einer der zahlreichen Stefans/Stephans in der Fachschaft. Aktiv im Kollektiv, als Sprechstunde, gelegentlich in der Geier-RedaXion, in der ESAG, im Prüfungsausschuss Physik und in der Studienbeitragskommission. Übrigens muss man an dem Wort "Mama" nur ϕ r Buchstaben ändern um "Bier" zu erhalten. Oder kurz: 42 Jahre alt, verwitwet, 2 Kinder, 7. Physik, will in den FBR.

Wenn man Stephan Grap bei Google eintippt, ϕ ndet man tatsächlich Infos über Stephan Grap. Also auch den Stephan Grap um den es sich hier dreht. Wirklich! Prüft's nach! Stephan ist jedenfalls in der Fachschaft als Kollektivmitglied und als biertrinkendes Maskottchen aktiv, s π lt in seiner Freizeit Football und war bei der Instandsetzung^a. Oder kurz: 23 Jahre alt, 7. Physik, will in den FBR.





Matthias Botzen kennen φ le Studis vom Sehen her und haben sich immer gefragt, was das für ein Typ mit dem ver χ den farbigen Naturaf ρ ist. Neben diesem optischen Highlight ist Matthias aber auch schon seit dem SS 2004 in der Fachschaft aktiv. Nebenbei ist er einer der Studis in der Graduiertenförderkommission und im FBR. Schaf. Oder kurz: 25 Jahre alt, 10. Informatik, will im FBR bleiben und

in den SENAT.

a Siehe wahlweise google.de und/oder stasivz.net

Unsere KandidatInnen Teil 2

Anna Nelles ist seit dem SS 2004 aktiv in der Fachschaft und im FBR mit dabei. Nebenbei sitzt sie in der Fachkomission Physik, verteidigt da unsere Rechte und hat in einigen Berufungskommissionen φ l Spaß beim Diskutieren mit den Herren P ρ fessoren gehabt. Hin und wieder φ ndet man sie auch noch im ErstsemesterInnen-Prhojekt. Und nochmal: 22 Jahre, 7. Physik, will im FBR bleiben und in den SENAT.





Nobuyoshi Kuramoto organisiert und bringt sich seit WS 2003/2004 in der Fachschaft ein. Neben seiner Arbeit als Kassenwart der Fachschaft vertritt er uns u.a. im Diplomprüfungsausschuss Physik sowie in der Fachkommission Physik. Außerdem kümmert er sich um die Erstiarbeit (also Rallye etc.). Ansonsten ist Nobu für jeden Spaß zu haben: 24 Jahre, 6. Physik und will im FBR bleiben.

Thomas Kesselheim ist nicht nur im Fachschafts-Kollektiv und als Sprechstunde aktiv, sondern auch in der ESAG, als Fachschaftswebseitenmeister^a, in der Fachkommission Informatik, im Prüfungsausschuss Informatik sowie in der Studienbeitragskommission. Beeindruckend, nicht? Kurz um: 22 Jahre, 6. Informatik und möchte in den FBR.





Mareike Ahl ist im Fachschaftskollektiv dabei, klein, in der Fachkommission Mathematik, süß und Sprechstunde. hat montags Mareike ist auch sonst ein engagierter offener und Mensch. mehr erfahren möchte, schaut siVZ. Oder kurz: 22 Jahre alt, 6. Mathematik und möchte FBR.

Warum Wählen? $M0\omega l$ halten, Schnitzel fressen! WÄHLEN GEHEN!

chimärenGeier niklas und das mächtige copy&paste

a Wortkreationscopyright: Niklas





