



Betrifft: Basisgruppe Technische Mathematik



Definition:

Es sei G eine nichtleere Menge.

Wir sagen, die Verknüpfung

$$* : G \times G \Rightarrow G$$

definiere auf G eine Gruppenstruktur, wenn sie die folgenden Eigenschaften besitzt:

(1G) $*$ ist assoziativ

(2G) Es gibt ein Element e in G , so daß gilt:

(2G1) e ist linksneutral

(d.h. für alle a in G gilt $e * a = a$)

(2G2) Zu jedem a in G gibt es ein a' in G mit $a' * a = e$

(man sagt a' sei linksinvers zu a)

Bei der Basisgruppe Technische Mathematik ist die Voraussetzung, das G NICHTLEER sein muß, nicht erfüllt.

Für die Studierenden der Technischen Mathematik (z.B. für Dich!) bedeutet das:

- Wir verzichten teilweise auf Mitspracherechte, da nicht alle Gremien vollständig besetzt sind.
- Entscheidungen, die uns alle betreffen, werden von der Studienrichtungsververtretung (=STRV) "autoritär" getroffen, obwohl sie auch demokratisch getroffen werden könnten. DU könntest mitentscheiden.
- Viele mögliche Veranstaltungen finden nicht statt, da einfach die Leute zum Mitorganisieren fehlen.

Derzeit werden unter anderem folgende Aufgaben von der STRV bewältigt:

- Aktualisierung der STRV-Home-page
- laufende Versorgung des Matheraumes mit Getränken.
- Nominierung der StudierendenvertreterInnen in diversen Gremien.
- Organisation des Mathe-Stammtisches. Ich weiß allerdings nicht, warum, denn es kommt eh niemand.
- Abhaltung einer Sprechstunde, da war

allerdings seit Oktober auch noch nie jemand da.

- Schreiben von Artikeln für TU-Info und Natan.

Diese (und andere) Aktivitäten würden einfach mehr Spaß machen, wenn man sie nicht allein machen müßte.

Wie zukünftig die Kommunikation unter den Mathe-Studierenden durchgeführt werden soll, weiß ich nicht.

Ob das im Rahmen eines konventionellen "Basisgruppentreffens" (z.B. im Mathe-Aufenthaltsraum) (Wann, wie oft?), während eines MathematikerInnen-Stammtisches (Wenn ja, wann, wo und wie oft?) oder in einer ganz neuen Form (????) - das hängt von Dir ab.

Du hast folgende Möglichkeiten:

- Ruf mich unter 0316/91 97 23 an (Wolfgang verlangen)
- Schick eine E-mail (entweder an dauti@sbox.tu-graz.ac.at oder an mathematik@htunix.tu-graz.ac.at)
- Sprich mich an, wenn Du mich siehst.
- Schreib mir einen Brief (Wolfgang Dautermann, Wienerstr. 58a/34, 8020 Graz)
- Hinterlege eine Nachricht auf der ÖH im NAWI-Fach.

und gib mir bekannt, wie Du Dir die Zukunft der Basisgruppe Technische Mathematik vorstellst.

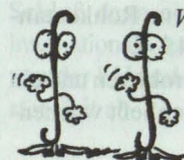
Wann und wo soll der Stammtisch stattfinden? Soll er stattfinden?

Basisgruppentreffen: Ja/Nein, Zeitpunkt?

Kommentare zur STRV-Homepage (<http://htunix.tu-graz.ac.at/~mathematik/>)?

Welche Informationen fehlen?

Interessierst Du Dich für die Mitarbeit in irgendeinem Gremium?....



Wolfgang Dautermann

Studienkommission TM

In unserer Studienkommission ist es üblich, sämtliche Studienplanänderungen immer in der letzten Sitzung des Studienjahres zu beschließen - im Klartext: falls Du Änderungswünsche hast, dann rühr Dich jetzt!!! (Betrifft vorallem: Aufnahme von Fächern in die Gebundenen Wahlfachkataloge, fehlende/unrichtige Dinge in den Äquivalenzlisten, Anregungen, Wünsche, Beschwerden,...).

Entweder deponieren bei Angelika: 97 13 79 alias quaxi@sbox oder Sigi Lettner: 31 0 67 alias gringo@sbox.

Bei Spezialfragen (Anrechenbarkeiten, alter Studienplan,...) wendet Euch bitte auch an den Vorsitzenden der Stuko, Prof. Kern!

Hinweis in eigener Sache: die Arbeit in der Stuko ist sehr interessant, aber sie erfordert doch eine gewisse Einarbeitungszeit. In ein bis zwei Jahren sind die jetzigen studentischen Mitglieder hoffentlich DIs - daher brauchen wir jetzt Nachwuchs!. Wer sich irgendwie vorstellen kann, aktiv an der Studienplangestaltung und an studienrelevanten Entscheidungen (Lehrveranstaltungen!) teilzunehmen, der möge sich umgehend bei Wolfgang, Sigi oder Angelika melden!