

CHEMIE

INFO

TU-Info Sonderausgabe 2b/95

Wie Ihr sicher schon aus diversen Aussendungen wissen werdet, finden im Mai diesen Jahres wieder einmal ÖH-Wahlen statt, bei denen auch die Studienrichtungsververtretung (StrV) Technische Chemie neu bestimmt wird. Dabei hättet Ihr theoretisch die Möglichkeit, Eure Interessensvertretung neu zu wählen, wenn es nicht, wie Ihr schon dem letzten NATAN entnommen habt, ein gravierendes MitarbeiterInnenproblem gäbe. In den letzten zwei Jahren konnte die StrV Chemie nur die allerwichtigsten Aufgaben - und auch das teilweise mit starken Unterbesetzungen - erfüllen. Um in Zukunft eine ausreichende Studierendenvertretung zu gewährleisten, brauchen wir vor allem Menschen (=StudienkollegInnen), die uns dabei helfen.

Um Euch die Arbeitsbereiche einer StrV, die Tätigkeiten der letzten zwei Jahre und unsere Vorstellungen von einer funktionierenden Vertretung (zahlreiche Projekte wie etwa das ChemikerInnenfest konnten während der letzten Legislaturperiode nicht durchgeführt werden) näherzubringen, veranstalten wir am

Dienstag, den 4.4.95 um 12.00 Uhr im Hörsaal 017

eine HörerInnenversammlung.

.....und um eins gleich klarzustellen:

HörerInnenversammlung heißt nicht nur, daß wir von der StrV über oben angeführte Themen sprechen, sondern auch, daß wir von Euch Kritik, Anregungen, Wünsche, Verbesserungsvorschläge, eigene Ideen,..... hören wollen!!!!

Studierendenvertretung kann nur funktionieren, wenn zwischen Studierenden und deren VertreterInnen eine ausreichende Gesprächsbasis vorhanden ist. In diesem Sinne würden wir uns über Euer (zahlreiches?) Erscheinen freuen.

2b 95

Fachschaft Chemie?

Seit der letzten ÖH-Wahl sind schon wieder fast 2 Jahre vergangen. Wir haben in dieser Zeit einiges erreicht. Während der letzten beiden Jahre waren unsere Anstrengungen hauptsächlich auf das größte Problem in unserem Studium konzentriert - das Organik-Labor.

ORGANIK-LABOR

Nachdem die Warteliste auf nun schon sechzig Personen angewachsen war, ist es uns in Zusammenarbeit mit dem Organik-Institut gelungen, einen zusätzlichen Kurs auf die Beine zu stellen, der nun in den Osterferien beginnen wird.

Da sich in Folge der Reform des Studienplanes auch beim Labor für Instrumentelle Analytik Platzprobleme zeigten, suchten wir auch hier nach

Alternativen. Unser Vorschlag, ein äquivalentes Labor für Biochemiker und -Chemikerinnen am Institut für Lebensmittelchemie abzuhalten, und so zusätzliche Plätze zu schaffen wurde akzeptiert und schon dieses Semester umgesetzt.

ANALYTIK-LABOR

Auch durch die zusätzliche Bereitschaft des Institutes für Instrumentelle Analytik, ihre Laborkapazität dieses Semester zu erweitern, wird es hier längerfristig zu keinen Engpässen mehr kommen.

Der übrige Teil unserer Arbeit ist nicht an "großen Erfolgen" zu messen aber sicher genau so wichtig. Von der Fachschaft Chemie werden folgende Kommissionen beschiedt: Studienkommission, Fachgruppenkommission Chemie, Institutskonferenzen von 9 Instituten,

Was tun die eigentlich?

Fakultätskollegium Naturwissenschaften. Insbesondere die Arbeit in der Studienkommission ist von besonderer Bedeutung, da hier über Änderungen des Studienplans, Eingangsvoraussetzungen, Anrechnungen und studia irregularia (oder so, ist lateinisch) entschieden wird - die Studierendenvertretung hat immerhin ein Drittel der Stimmen.

KOMMISSIONEN etc.

Auch in den anderen Kommissionen wollen wir nicht auf unser demokratisches Mitbestimmungsrecht verzichten.

Organisatorische Hilfe stellt die Fachschaft Chemie jedes Jahr auch den Erstsemestrigentutorien zur Verfügung, um den künftigen Chemiestudierenden eine Einstiegshilfe in den Uni-Alltag zu geben. Zuletzt können wir auch noch von unseren Auslandskontakten berichten. Im

vergangenen Herbst nahmen zum ersten Mal Vertreter der Fachschaft Chemie an der Bundesfachtagung der Chemiefachschaften in Braunschweig teil.

INTERNATIONALES

Dort trafen sich Chemiestudierende aus dem gesamten deutschsprachigen Raum zum Erfahrungsaustausch.

Wir hätten gerne noch mehr gemacht - es mangelte nie an Ideen, sondern nur an Personal.

Michael Schindler, Christian Mechtler

Fachschaftstreffen im SS 95

2. Mai
16. Mai
30. Mai
13. Juni
27. Juni

ÖH - Wahlen
16./17./18. Mai 1995

email-Adresse:
chemie@htu.tu-graz.ac.at

Medieninhaber, Hrsg., Verleger: ÖH-TU Graz
Rechbauerstr. 12, 8010 Graz
f.d.l.v. Fachschaft Chemie
Druck: Eigenvervielfältigung

TU-Info 2b/95, P.b.b., Erscheinungsort Graz, Verlagspostamt 8010 Graz
