

Wozu Fakultät?

Wir, die StudentInnen, die auf der "Liste Technische Naturwissenschaften - Telematik" kandidieren, möchten die Gestaltungsmöglichkeiten nützen, die man in der Fakultätsvertretung hat.

Wir haben uns früher oder später in den Fachschaften bzw. in den Basisgruppen engagiert, weil wir das Studium nicht so hinnehmen wollten, wie es ist. Die Koordination auf der Fakultätsebene ist notwendig, weil es viele Bereiche gibt wie zum Beispiel die Besetzung von Lehrstühlen, fächerübergreifende Projekte oder Vorlesungskritiken, die mehrere Studienrichtungen betreffen. Deshalb haben sich Fraktionsunabhängige sowie Leute von der ÖSU-Fachschaftsliste, vom VSSTÖ und von der AG zusammengeschlossen und diese Liste gegründet.

Pflichten:

Studierende haben in allen universitären Kommissionen ein Mitspracherecht, wobei sie im Bereich

der Fakultät ein Viertel der Mitglieder stellen. Zu diesen Gremien zählen Personal-, Raum-, Budget- und Stellenplan-, Stipendienkommission, ... Obwohl es nicht immer gelingt, studentische Anliegen zu verwirklichen, ist diese gesetzliche Möglichkeit der Mitbestimmung das wirksamste Mittel, das Leben auf der Uni mitzugestalten. Dafür braucht man sowohl engagierte StudentInnen als auch eine breite Basis, die bei den Wahlen ihre Stimme abgibt.

Was wurde erreicht?

Die Fakultätsvertretung koordiniert die Tätigkeiten der Fachschaften bzw. Basisgruppen. Dazu zählen die Inskriptionsberatung, die Tutorien, die Abhaltung von Einführungslehreveranstaltungen genauso wie die Einberufung von Hörerversammlungen. Außerdem wurden Verbesserungen bei der Durchführung der Labors, eine Erweiterung der Laborplätze (leider nicht überall) und die Herausgabe des Lehrveranstaltungskatalogs für Techn. Mathematik erreicht. Es wurden auch noch zwei Professuren für Lebensmittelchemie und Softwaretechnologie

durchgesetzt, wobei die jeweiligen Berufungskommissionen bereits arbeiten. Nicht zu vergessen ist natürlich die Herausgabe der Fakultätszeitung NATAN.

Vorstellungen:

- » Schaffung von eigenen Aufenthaltsräumen, wo man tratschen, lernen, kaffeetrinken oder ... kann.
- » Studienreform: Nicht zu stark spezialisierte Ausbildung und Einbindung ökologischer, sozialer, gesellschaftlicher und wirtschaftlicher Lehrinhalte in den Studienplan
- » Verbesserung der didaktischen Aus- und Weiterbildung der Lehrenden, wobei sie mehr angeboten und auch ausgenutzt werden sollten
- » Schaffung von mehr Laborplätzen, insbesondere durch vermehrte Betreuung durch TutorInnen.

Die Kandidaten der Liste Technische Naturwissenschaften - Telematik

1. Veronika Seebauer	8. Sem	Techn. Chemie
2. Gerald Gruber	6. Sem	Techn. Mathematik
3. Jürgen Stampf	8. Sem	Techn. Physik
4. Alois Schlögel	7. Sem	Telematik
5. Andreas Terler	6. Sem	Techn. Mathematik
6. Andrea Grogger	10. Sem	Darst. Geometrie
7. Petra Laßnig	6. Sem	Techn. Mathematik
8. Hannes Pintaritsch	10. Sem	Techn. Mathematik
9. Manfred Brandl	12. Sem	Telematik
10. Anton Geyer	10. Sem	Techn. Chemie
11. Albert Panz	4. Sem	Telematik
12. Hermann Schranzhofer	2. Sem	Techn. Physik
13. Stefan Eder	8. Sem	Techn. Physik
14. Markus Silber	4. Sem	Techn. Chemie

Wahllokal für Studierende an der Technisch Naturwissenschaftlichen Fakultät und Telematiker

Foyer zum Hörsaal P1, Physikgebäude, Petersgasse

Telematiker können auch im Fachschaftsraum 324er, Neue Technik wählen

Öffnungszeiten:	14. Mai	8.30 bis 17.00 Uhr
	15. Mai	8.30 bis 18.00 Uhr
	16. Mai	8.30 bis 16.00 Uhr