



BaGru Technische Physik

Wer sind wir?

Wir, die Basisgruppe Technische Physik, sind ein lockerer Zusammenschluss von Physik-Studierenden und offen für alle, die sich für Verbesserungen der Studienbedingungen einsetzen wollen. Den Kern der Basisgruppe bilden die gewählten Studienvertreter. (<http://icps2010.tugraz.at>)

Was tun wir?

Unser Tätigkeitsbereich umfasst die Vertretung der Studierenden gegenüber den Professoren und wir sind die erste Anlaufstelle für Studierende der Physik bei allerlei Anliegen.

Außerdem arbeiten wir in einigen Studienkommissionen (Technische Physik, AMS, Nanophysics), die für die Erstellung der Studienpläne verantwortlich sind, sowie weiteren Gremien, wie zum Beispiel Habilitationskommissionen.

Zahlreiche Events werden auch von uns organisiert, wie die Weinstraßenfahrt, das Ritteressen, der Glühweinstand oder das legendäre Physikergrillfest in der letzten Juni-Woche, die den Studienalltag auflockern.

Auch das Erstsemestrigentorium wird jedes Jahr von Mitgliedern der Basisgruppe organisiert. So erleichtern wir den jungen Studierenden den Einstieg und begleiten sie auf ihrem Weg durchs Studium.

In den letzten Jahren gab es jedes Wintersemester die Vortragsreihe „Quanten, Felder, schwarze Löcher“, die auch von uns ins Leben gerufen wurde. Diese Vorträge sind auch für Nichtphysiker höchst interessant.

Welche Ziele haben wir?

Eine der größten Aufgaben zur Zeit ist die Organisation der ICPS (International Conference of Physics Students) 2010 in Graz. Diese findet für ungefähr 400 internationale Studierende jedes Jahr in unterschiedlichen Städten Europas statt. Mehr Informationen darüber findet ihr unter <http://physik.htu.tugraz.at/icps2010>

Wo findet man uns?

Wenn Ihr Lust habt die Basisgruppe und die zur Wahl stehenden Studierenden kennen zu lernen, findet ihr uns jeden Donnerstag um 18:30 Uhr im Glaskasten (Foyer P1). Wir freuen uns immer über neue Gesichter.



Basisgruppe Physik

David Fuchs (6. Semester)
Eva Haas (6. Semester)
Katrin Koren (4. Semester)
Robert Krisper (4. Semester)
Georg Spanring (6. Semester)
Valentin Zauner (10. Semester)