

Opening unserer neuen Fahrschule



freitag / 14.06.96

18.30 h

willkommen!

gewinne fundays
mit dem nagel-
neuen BMW Z3!

eintritt: OS 30,- abend-
kasse, der reinerlos des
eintritts kommt zu einer
hälfte dem sos-kinderdorf in
deutschfeistritz / stubing zu
gute, die andere hälfte der
renovierung des stiftes
seckau

mit
Antenne
Steiermark

opening

(Studiensekretariat Telematik) - eine kurze Zusammenfassung

HörerInnenversammlung mit A. Kleinschuster

Während des ganzen Studiums hat man ein Ziel vor Augen: Endlich das ersehnte Zeugnis in den Händen zu halten. Aber der Weg dorthin ist steinig und voller Hürden. Eine dieser Hürden soll jetzt abgebaut werden: Deshalb wurde diese HörerInnenversammlung ins Leben gerufen, um alle Fragen und Probleme zu klären, die im Zusammenhang mit Zeugnissen, dem Einreichen zur 2. Diplomprüfung, dem Studienabschluß usw. stehen. Je früher man sich informiert, desto leichter lassen sich Probleme umgehen; deshalb sollte man auch vorbeischaun, wenn man noch weit vom Abschluß des Studiums entfernt ist - der nächste Termin ist der 13. Juni.

Im Laufe der Zeit sollen die Antworten auf Eure Fragen ein komplettes Nachschlagewerk ergeben; eine jeweils aktuelle Version findest Du auf der Telematik-Homepage (<http://www.icg/~tele>). Einige besonders wichtige Punkte daraus sind im folgenden kurz zusammengefaßt:

• Stv. Telematik

Der Studienversuch Telematik (074) läuft im SS 96 aus. Danach muß man fertig sein oder auf 874 umsteigen; Formulare dazu gibt es auf der Evidenzstelle.

• Diplomarbeit

Die Diplomarbeit muß mindestens 6 Monate vor der Beurteilung angemeldet werden, der Kandidat ist für die Anmeldung selber verantwortlich! Deshalb zuerst anmelden (Formular beim Gutachter), dann erst anfangen. Das Thema muß den 17 großen (wählbaren) Wahlfachkatalogen mit mehr als 24 Stunden oder den Pflichtfächern zuordenbar sein. Die Arbeit an der Diplomprüfung muß mindestens 1/2 Jahr dauern (Beschluß der Studienkommission). Wichtige Kriterien für die Beurteilung sind: Literaturliste, Dicke,

Schriftgröße, Randbreite

• Falsch ausgefüllte Zeugnisse

Titel und Stunden müssen stimmen; ob LU oder KU ist nicht tragisch, es muß nur eindeutig sein, ob Vorlesung oder Übung; Prüfungsfach, Nummer, Katalog, 074 / 874 etc. egal; Wahlfach / Freifach egal, man macht einfach entsprechende Stöße.

• Semesterzahl

Man hat genug Semester, wenn bei „anrechenbare Semester“ im Studienbuch eine Zahl größer oder gleich 10 steht (aus dem ersten Studienabschnitt kann man 2 Semester mitnehmen).

• Prüfungsfächer bei der 2. Diplomprüfung

Der Kandidat hat ein Vorschlagsrecht, Prof. R. Posch (Präses der 2. Diplomprüfungskommission) schaut sich das an, es sollten möglichst nicht alle Prüfer aus einem Institut kommen. Prüfungsfach: Einzelnes Vorlesungsfach (einzelne Prüfung), z.B. SW-Paradigmen, Entwurf & Analyse von Algorithmen, aber nur Elektronik, Nachrichtentechnik (ohne 1, 2); aber auch z.B. Theoretische Informatik (Maass); es müssen Pflichtfächer oder Fächer aus den Wahlfachkatalogen sein (Übersicht siehe Aushang oder WWW): Der Prüfer darf nur das Fach prüfen, für das er eine Lehrbefugnis (Habilitation) hat, eine Liste findet man ebenfalls im WWW (2. Diplomprüfung, Prof. Posch). Der entsprechende Professor (Diplomarbeitgutachter) muß selber prüfen, die einzige Ausnahme ist Prof. Leopold aufgrund seiner Erkrankung (er darf delegieren). Der Prüfungsfragenkatalog ist mit dem jeweiligen Prüfer auszumaachen.

Es sind noch Fragen übriggeblieben? Der nächste Termin ist Donnerstag, 13. Juni 1996, auch diesmal wieder in familiärer At-