

18. Juni 1997

# FSR-Mathematik

Sitzung 18. Juni 1997

Anwesende: Alexander Schneiderheinze  
Clemens Trinks  
Guntram Trebs  
Hergen Harnisch (Protokoll)  
Marc-Robin Wendt  
Ursula Sommer  
Daniel

## 1 FSR-Wahlen

Der Wahlvorstand informiert, daß der Wahlmodus festgelegt wurde. Die Wahl wird am 1. und 2. Juli stattfinden.

## 2 Vollversammlung

Am nächsten Mittwoch um 12 Uhr soll die Vollversammlung im Raum 216 sein.

Finanzbericht  
Vorstellung der Wahlkandidaten

Themen dafür: Informationen zu den Sparmaßnahmen  
Partyankündigung  
evt. Adlershof

## 3 Konzept und Kürzungen, Sparmaßnahmen

Die Vorschläge des Präsidenten liegen vor. In der Mathematik sollen 3 Professoren, 6 wissenschaftliche Mitarbeiter und 2,7 sonstige bis zum Jahr 2000 eingespart werden. Davon werden besonders die Lehramtsstudiengänge betroffen sein, da sowieso nur noch Studienrat und Sonderpädagogik möglich sein sollen.

Der FSR fordert, die Lehramtsstudiengänge (alle) zu behalten. Zur Erbringung des Sparbeitrags (zum Auffangen der fehlenden Professuren) könnte der Studienbeginn zum Sommersemester wegfallen.

## 4 Adlershof

Vor der Besichtigung am Dienstag sollen sich die Mitfahrenden um 13 Uhr im Spreeblick zwecks Vorbesprechung treffen. Treffen zur Besichtigung selbst ist um

14:45 am S-Bhf-Adlershof. Fahren wollen Marc, Guntram, Ursula und Hergen. Zur Vorbesprechung werden auch die Informatiker kommen.

## **5 Evaluation**

Nach der letzten Evaluation ist keine Resonanz festzustellen gewesen, weder von den Professoren noch von den Studierenden. Alex will im Institutsrat die Professoren ansprechen und fragen. Guntram wird die Koordination der Evaluation in die Hand nehmen. Bis nächsten Mittwoch sollen die Fragebögen kopiert sein.

## **6 Party**

Wir wollen in diesem Sommersemester wieder eine Grillparty organisieren. Guntram wird evt. die Organisation übernehmen, Alex würde auch einkaufen. Als Termin wird der 8.7.97 19 Uhr festgelegt.

## **7 Internes**

Alex und Clemens werden für das Cafe einkaufen.

Marc wünscht die Vervollständigung der Protokolle.