

**Protokoll der
8. ordentlichen Sitzung des Institutsrates Chemie
am 18.12.2002**

Beginn: 14:00 Uhr

Ende: 17:30

Anwesend: Abram bis 16 Uhr, Christmann, Hartl, Hucho, Knapp, Luger, Reißig, Limbach ab 15 Uhr bis 16:45, Manz bis 16:45, Lehmann, Oppel, Schmidt-Gönner, Müller, Schröder

Gäste: Knappe, Roth

Protokoll: M. Barukcic

TOP 1 Genehmigung der Tagesordnung, nichtöffentl. Teil

Die Tagesordnung, nichtöffentl. Teil, wird **einstimmig** angenommen.

TOP 2-7 s. Vertraulicher Teil des Protokolls

TOP 8 Genehmigung der Tagesordnung, öffentl. Teil

Die Tagesordnung wird ohne Widerspruch angenommen.

TOP 9 Genehmigung des Protokolls, öffentl. Teil, vom 23.10.2002

Das Protokoll wird genehmigt.

TOP 10 Bericht des GD

a) Personalien:

Herr Stark hat den Ruf auf die Juniorprofessur OC angenommen. Herr Prof. Manz ist in den Ausschuss für Hochleistungsrechner als Vertreter für Berlin gewählt worden. Weiterhin ist Herr Manz als Vorsitzender des Prüfungsausschuss Bachelor/Master Chemie gewählt worden.

b) Biochemie:

Es klingt jetzt wahrscheinlich dramatischer als es wirklich ist: Aber es ist nach wie vor unklar, wie die langfristige Unterbringung der Biochemie erfolgen soll, da es noch keine eindeutigen Signale der ZUV zu einer Aufgabe der Thielallee gibt. Zurzeit versucht der GD (mit Frau Lanz und dem direkt betroffenen Biochemiker, Prof. Multhaup sowie Prof. Kuhl von der Biologie) eine brauchbare (Übergangs)Lösung zu finden.

Gedacht ist an eine neue Nutzung des Gebäudes in der Takustrasse 6 in dem sich zurzeit noch die Kristallographie und Mineralogie befinden. Dort soll ein Schwerpunkt der Biochemie etabliert werden. Die Mineralogie, die bisher auch in diesem Gebäude untergebracht ist, wird im ersten Halbjahr 2003 ausziehen. Prof. Kuhl ist in den 2. Stock der Takustrasse 6 eingezogen. Dies ist auch als eine Maßnahme zu verstehen, um die räumlichen Überkapazitäten in der Chemie abzubauen. Es ist geplant, die beiden neu zu besetzenden C3 Professuren gleich in der Takustrasse 6 anzusiedeln. Weiterhin soll auch die C3 Professur Ökotoxikologie (Achazi Nachfolge), die voraussichtlich eine biochemische Ausrichtung haben wird, in die Takustrasse 6 einziehen. Damit sind die Raumkapazitäten in der Takustrasse 6 ausgeschöpft. Es werden dort untergebracht sein: zwei C4 Professuren (Kuhl, Saenger) sowie vier C2/C3 Professuren (Luger, C3 Biologie, zwei C3 Biochemie). Hörsaal, Seminar- und Praktikumsräume im Parterre bleiben erhalten bzw. werden umgebaut.

Es ist leider nicht auszuschließen, dass die anderen AG's der Biochemie auch langfristig noch in der Thielallee verbleiben.

c) Finanzen des Instituts für Chemie:

Der GD weist noch mal darauf hin, dass die Finanzsituation an unserem Institut eine erhebliche Schiefelage besitzt. Das Institut wird seit mehreren Jahren unterfinanziert. Die von der ZUV für den Verbrauch angewiesenen Mittel sind unzureichend. Mit diesen Mitteln alleine erzielen wir einen Minusbetrag von EUR 15.000,- bevor überhaupt den einzelnen AG's Verbrauchsmittel zugewiesen werden. Dieses fatale Problem wird nur verdeckt, weil wir seit Jahren auf Investitionen verzichten und die von der ZUV für Investitionen angewiesenen Mittel als Verbrauchsmittel verwenden.

Dennoch ist die damit erreichte Finanzierung der Verbrauchsmittel nicht üppig. Eine Anschaffung größerer Geräte erfolgt nur noch im Zusammenhang mit Neuberufungen.

Die Kosten für die Bibliothek belaufen sich gemäß dem Ansatz im Institutshaushalt auf EUR 194.882,- einschließlich Beilstein und der EUR 15.000,- für Skyfinder pro Jahr. Allerdings wurde ein Teil davon nicht ausgegeben. Da die Biologie sich an den Kosten von Skyfinder nicht, wie ursprünglich angenommen, beteiligt, sind die Kosten dafür auf EUR 21.736,- pro Jahr gestiegen (Gesamtkosten: EUR 32.604,-). Alternativ kosten die *Chemikal Abstracts* EUR 27.100,- pro Jahr. Für eine reine Literatursuche ist das für uns kostenlose Web of Science sogar besser als Skyfinder. Der GD möchte deshalb ein Nachdenken der Bibliothekskommission anstoßen, ob Skyfinder auch in weiterer Zukunft notwendig ist.

d) 2003 das Jahr der Chemie:

Herr Kalesse koordiniert zu diesem Ereignis die möglichen Beiträge aus unserem Institut. Der GD hat eine Anfrage der Firma Media Consulta Deutschland, ob das Institut Beiträge in Form von Vorlesungen oder Vorführungen machen will. Es gibt unter anderem eine Ausstellung mit dem Thema „Der Kuss – Magie und Chemie“. Damit lassen sich sicher auch einige biochemische und mikrobiologische Gesichtspunkte verbinden.

e) Nochmals Ausstattung und Größe der Seminarräume in der OC:

Inzwischen wurde das Mobiliar der Seminarräume, soweit es sinnvoll war, ergänzt, um den offiziellen Kapazitätsangaben zu entsprechen. Die Qualität der Möbel und die Größe der Seminarräume bei wachsenden Studentenzahlen und Übungen in größeren Gruppen bleibt ein Problem. Zum Teil sind in der Vergangenheit Seminarräume in andere Räume umfunktioniert worden. In einem Fall scheint ein Seminarraum nachträglich verkleinert worden zu sein. Es kann sein, dass wir solche Dinge nun ev. wieder rückgängig machen müssen.

Anmerkung von Prof. Hucho

Sollten die Räumlichkeiten für die C3 Professur Biochemie nicht fertig gestellt werden, ist die Grundlehre der Biochemie für das SS 2003 nicht sicher gestellt.

TOP 11 Finanzierung und Kosten der Sprachkurse für das PHD-Programm

Es gibt eine Finanzierungszusage der FU. Der Fachbereich sollte das klären.

TOP 12 Prüfungsausschuss (Bericht von Prof. Manz)

Prof. Manz berichtet über seine Erfahrung der 3 Sitzungen des Prüfungsausschusses Bachelor/Master Chemie.

Er legt eine Empfehlung des Prüfungsausschusses für eine „Orientierende Notenskala“ vor (s. Anlage).

Diese wird **einstimmig** angenommen.

TOP 13 Zulassungsvoraussetzungen zur Promotion (Prof. Manz)

Der Institutsrat bittet den Promotionsausschuss, eine Ausführung über die Promotionsordnung zu erarbeiten.

Ja: 12 Nein: 0 Enthaltung: 0

TOP 14 Reform des Lehrerstudiums in Chemie (Prof. Roth)

Herr Roth berichtet über die Pläne des Senats, wo Studierende ab WS 2003/04 nach einem neuen Bachelor/Masterstudiengang für Lehre auch bei uns studieren können. Herr Roth ist, neben Frau Köhler-Krützfeld, als Vertreter des Instituts für Chemie benannt worden.

TOP 15 Mittel für gute Lehre (Herr Knappe, Prof. Hartl)

Um die Studenten zu motivieren sollen Preise für gute Lehre vergeben werden.

Der GD befürwortet dieses Vorhaben und ist bereit pro Semester 2000 Euro (1000 Euro Grundstudium, 1000 Euro Hauptstudium) vom Institut bereitzustellen.

Abstimmung: Ja: 11 Nein: 0 Enthaltung: 0

TOP 16 Beschlussfassung über die Verwendung eines Entwurfs zur Präsentation unseres Instituts für Studieninteressenten im Internet

Herr Lehmann hat eine sehr umfassende und leicht verständliche Internetseite entworfen die allen Institutsratsmitgliedern zugänglich gemacht worden ist.

Sie ist für Studieninteressenten, die sich über Studiengänge und unserem Institut informieren wollen.

Herr Lehmann bittet um weitere Vorschläge für eventuelle Verbesserungen.

Die Web-Adresse lautet: <http://userpage.chemie.fu-berlin.de/~tlehmann/bm/>

TOP 17 Verschiedenes

- a) Im Gebäude der Organischen und Physikalischen Theoretischen Chemie haben sich verschiedene Firmen eingemietet. Zum Teil profitiert das Institut Chemie durch Einnahmen der Mieten (80%) davon andererseits fehlt aber auch die Fläche. Im neuen Jahr können aber auch diese Einnahmen des Instituts wegfallen. Der GD will sich dafür einsetzen, dass auch weiterhin dieses Geld dem Institut zu Gute kommt.
- b) Herr Multhaupt ist ab sofort Bereichssprecher der Biochemie.
- c) Der GD wird gebeten, hinsichtlich des Problems mit den Sicherheitsschränken, an die Techn. Abteilung, Herrn Kunze, einen Brief zu schreiben.
- d) Thomas Lehmann berichtet über vermehrte Diebstähle im Haus Takustr. 3.
- e) Frau Schröder erwähnt, dass der Haupteingang des Öfteren nachts nicht verschlossen ist, dass die Riegel ausgeklinkt werden und dass in den Seiteneingängen die Türen mit Steinchen offen gehalten werden.
Eine geeignete Maßnahme wäre, wenn die Hauseingangstüren mit einem elektronischen Schließsystem versehen würden. Dazu müsste sich der GD mit der techn. Abteilung in Verbindung setzen um eine Machbarkeitsstudie erstellen zu lassen.

gez. E.-W. Knapp
(Geschäftsführender Direktor)

gez. M. Barukcic
(Protokoll)