

**Genehmigtes Protokoll der
3. ord. Sitzung des Institutsrates des
Institutes für Chemie und Biochemie
am 03.06.2009**

Beginn: 14:20 Uhr

Ende : 15:00 Uhr

**Anwesend sind 11 stimmberechtigte Mitglieder/Stellvertreter
(Professoren)**

Abram, Schalley, Beckmann, Paulus, Rühl, *Stellvertreter*: Miech

(Wissenschaftliche Mitarbeiter)

Spandl (Hr. Lehmann fehlt entschuldigt)

(Sonstige Mitarbeiter/innen)

Ayvasky, Kietzmann

(Studierende)

Goroncy, Triemer

Nicht stimmberechtigte Stellvertreter:

- . -

Gäste:

Fr. Flender, Fr. Müller

Protokoll: B. Behrens

Öffentlicher Teil

TOP 1 Genehmigung des Protokolls der Sitzung vom 6.5.2009

Das Protokoll der Sitzung vom 06.05.2009 wird genehmigt.

TOP 2 Genehmigung der Tagesordnung

Die Tagesordnung wird genehmigt.

TOP 3 Bericht des GD

- In der NF Roesky ist der Ruf an Prof. Tamm aus Braunschweig erteilt worden.
- In der NF Limbach hat Prof. Reif (Berlin) den Ruf erhalten.
- In der NF Erdmann gibt es Gespräche mit Prof. Utz Fischer.
- Prof. Manz ist als neues Mitglied der Leopoldina gewählt worden. Der IR gratuliert Prof. Manz.
- Ein Graduiertenkolleg zur Fluorchemie, an dem Arbeitsgruppen des Institutes maßgeblich beteiligt sind, ist von der DFG bewilligt worden. Sprecher ist Prof. Seppelt.
- Prof. Rühl ist deutscher Koordinator eines vom DAAD positiv begutachteten Exzellenzzentrums für Russland. Der IR gratuliert Prof. Rühl hierzu.

TOP 4 Geplante Aktivitäten der Freien Universität Berlin im 8. EU-Rahmenprogramm

Prof. Rühl berichtet, dass die Vorbereitungen für das 8. EU Rahmenprogramm (ab 2013) jetzt anlaufen und geeignete Themenbereiche positioniert werden müssen. Eine Abstimmung über die strategische Ausrichtung soll im Juni unter Einbeziehung von Herrn Dreher erfolgen, der auch schon die Exzellenzinitiativen der FU koordiniert. Der GD regt an, tragfähige Konzepte vorzubereiten und Herrn Dreher dann auf FB - Ebene zu einer Gesprächsrunde einzuladen.

TOP 5 Zentrale und universitätseinheitliche Evaluierung von Lehrveranstaltungen

Der GD informiert, dass die FU ein einheitliches System zur Evaluierung der Lehre anstrebt und vorbereitet. Basis soll das auch von uns verwendete Programm UNIZENSUS sein. Der IR bittet Dr. Lehmann, in der dazu gegründeten Arbeitsgruppe mitzuarbeiten und die Interessen des Instituts für Chemie und Biochemie zu vertreten.

TOP 6 Situation der Werkstätten und Serviceeinrichtungen im Institut und im FB

Die Zusammenlegung der Glasbläser im Gebäude Fabbeckstr.34/36 ist soweit abgeschlossen. Zur Gestaltung einer sinnvollen Zusammenführung der verstreuten Mechaniker- und Elektronikwerkstätten wird ein Kollegium einberufen, das geeignete Lösungsvorschläge finden soll. Zur Mitarbeit in dem Kollegium haben sich die Herrn Rühl, Schalley, Spandl und Abram bereit erklärt.

TOP 6 Verschiedenes

- Der GD weist auf die lange Nacht der Wissenschaften am 13.6. hin und wünscht allen Beteiligten viel Spaß und Erfolg dabei.
- Am 12.6. 09 findet an unserem Institut die Wilhelm-Jost-Gedächtnis-Vorlesung 2009 in Erinnerung an den Physiko-Chemiker Jost statt. Es spricht der diesjährige Preisträger Dr. Charles K. Westbrook vom Lawrence Livermore National Laboratory (USA). Es wird um rege Teilnahme gebeten. Der IR bittet Herr Kirste um einen Hinweis auf der Instituts-Webseite.
- Zum Beschluss des IR (TOP 4 der IR Sitzung vom 28.1.2009) ist eine ergänzende Stellungnahme der Bibliotheksleitung, Dr. Tatai, eingetroffen. Der IR beschließt einmütig, diese Stellungnahme dem Protokoll der Sitzung vom 28.1.09 beizufügen.
- Der GD bittet, die unserem Institut jetzt zu Verfügung stehende Testphase (bis 31.7.) der Reaxys-Datenbank (Nachfolgesystem für Beilstein und Gmelin) ausgiebig in Anspruch zu nehmen.

gez. U. Abram
(Geschäftsführender Direktor)

gez. B. Behrens
(Protokoll)