

genehmigtes

Protokoll

der 42.ord. Sitzung des Fachbereichsrates des
Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie
am **Mittwoch, den 11.02.2004 um 14.00 Uhr**
im Institut für Chemie, Takustr. 3, 14195 Berlin, Raum 12.12

Beginn: 14.00 Uhr

Ende: 16.30 Uhr

Anwesend sind

Fachbereichsrat (Mitglieder)

(Professoren)

Herr Christmann, Herr Erdmann, Herr Gust, Herr Hartl, Herr Hausmann (ab TOP 3), Frau Hengge-Aronis, Herr Hilger, Herr Reißig, Herr Roesky, Herr Schmülling

(WiMi)

Herr Roth, Herr Weise, Herr Zimmer

(SoMi)

Frau Christmann-Oesterreich, Frau Jonas, Frau Plewinsky

Stellvertreter, nicht stimmberechtigt: Herr Langner, Herr Wehner

(Stud.)

Herr Rockenbauch, Frau Swiatecka, Herr Weckwerth

Erweiterter Fachbereichsrat

Herr Hucho (bis TOP 5), Herr Manz (TOP 3-5), Herr Multhaupt (bis TOP 5)

Fachbereichsverwaltung:

Frau Lanz

Frauenbeauftragte:

Frau Artelt, Frau Buchert

Gäste:

--

Protokoll:

Frau Gilardoni

Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 42. Sitzung am 11.02.2004

Die Tagesordnung wird genehmigt.

2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der 41. Sitzung am 14.01.2004

Das Protokoll wird genehmigt.

3. Bericht des Dekans

- **Dr. Ansgar Klebes**, University of California (San Francisco, USA), hat den Ruf auf die Juniorprofessur für Entwicklungsgenetik der Tiere (Institut für Biologie) zum 01.04.2004 angenommen.
- **Dr. Claus Bolte**, Universität Hamburg, hat den Ruf auf die Juniorprofessur für Didaktik der Chemie (Institut für Chemie) zum 01.04.2004 angenommen.

- **Priv. Doz. Dr. Jörg Rademann**, Universität Tübingen, hat den Ruf auf die C3-Professur für Medizinische Chemie an der FU in Kooperation mit dem FMP zum 01.04.2004 angenommen.
- **Dr. Sirguh Turgay**, ZMBH Heidelberg, hat den Ruf auf die Juniorprofessur Mikrobiologie erhalten.
- **Priv. Doz. Dr. Petra Knaus**, Universität Würzburg, hat den Ruf auf die C3-Professur für Biochemie erhalten.
- Die **Juniorprofessur für Anorganische Chemie** ist vom Präsidium zur Ausschreibung freigegeben worden und die Senatsverwaltung wird nun gebeten, dem zuzustimmen.
- Die **Liste Biochemie der Pflanzen** ist am 23. Januar 2004 vom Präsidium an die Senatsverwaltung gegangen mit der Bitte, Frau Romeis den Ruf zu erteilen.
- Die **Ausschreibung C4-Organische Chemie (NF Schlüter)** ist vom Präsidium zur Ausschreibung freigegeben worden und die Senatsverwaltung wird nun gebeten, dem zuzustimmen.
- **Dr. Jürgen Siepmann**, Pharmazeutische Technologie, hat einen Ruf auf die Professur für Pharmazeutische Technologie an der Université de Lille (Frankreich) erhalten und hat diese zum 2.2.2004 angenommen
- Bei **Prof. Roesky**, Institut für Chemie, werden zwei AvH-Stipendiaten arbeiten:
Dr. Zhida Pan, Heimatland China, Stipendiumdauer: 1.7.02 - 30.6.05, an der FU 1.9.04 - 30.6.05 Letzte Uni: Department of Chemistry, University of Bath, Claverton Down, Bath BA2 7AY, UK. **Dr. Viswanathan Baskar**, Stipendiumdauer: 1.3.02 - 30.4.05, an der FU 1.5.04 - 30.4.05, Heimatuni: Department of Chemistry, Indian Institute of Technology, Kanpur-208016, India
- Änderung der **Lehrverpflichtungsverordnung**: die Wissenschaftsverwaltung hat einen Entwurf an die Hochschulen geschickt. Wichtigste Änderung ist die Aufstockung der Lehrverpflichtung von 8 auf 9 LVS. Es gilt als zu erwarten, dass der Entwurf so umgesetzt wird.
- Die WM-Kontingente für den Fachbereich wurden zugeteilt: 4 zum SS 2004, 22 zum WS 2004/05. Fast alle Kontingente sind im Rahmen von Bleibe- bzw. Berufungsverhandlungen bzw. SFB-Anträge gebunden.
- Auf der **Immatrikulationsfeier** des Sommersemesters (14.04., ab 10.00 Uhr) ist unser Fachbereich aufgefordert worden, sich zu präsentieren (Grußworte des Dekans); ein Studierender unseres Fachbereiches soll ebenfalls ein kurzes Grußwort (Vorschlag von Studierenden des FBR?) abgeben.
- Am 11. und 12. Mai 2004 finden im Henry-Ford-Bau die **Studieninformationstage** der FU für die Berliner Schulen statt.
- **Wahlberechtigung** in der Mitgliedergruppe der Hochschullehrer/innen: aktiv/passiv wahlberechtigt sind Profs/ Jun.profs. Nicht wahlberechtigt sind Priv. Doz., Hon.profs, apl. Profs, emer. und pens. Hochschullehrer/innen.
- Die **FBR-Sitzungen** im Sommersemester finden an folgenden Terminen statt: **21.04., 19.05., 23.06., 14.07. (letzte Semesterwoche)**

4. Dekansentscheide

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie stimmt den seit der letzten ord. FBR-Sitzung (41. Sitzung am 14.01.2004) getroffenen Dekansentscheiden zu.

5. Verabschiedung des Strukturplanes des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie

Beschluss FBR 21/01 - 11.02.2004

Der Fachbereichsrat diskutiert die für die Institute Biologie, Chemie, Pharmazie vorgelegten Beschlussvorlagen. Die Diskussion und die Beschlussfassung wird getrennt nach den Institutsvorlagen durchgeführt.

Beschluss FBR 21/01.1 - 11.02.2004 - Institut für Biologie

Der Fachbereichsrat beschließt die Vorlage als neuen Strukturplan des Instituts für Biologie. Das Dekanat wird ermächtigt, bei gegebenenfalls notwendigen Verhandlungen mit dem Präsidium ohne weiteren Beschluss des FBR über weitere Strukturmaßnahmen zu entscheiden.

Abstimmung: 17:0:1

Beschluss FBR 21/01.2 - 11.02.2004 - Institut für Chemie

Der Fachbereichsrat beschließt die Vorlage als neuen Strukturplan des Instituts für Chemie mit folgenden Änderungen: Von den sechs in den TT-Pool gegebenen Stellen sollen vier wiederbesetzt werden, bei weiteren Kürzungen entsprechend weniger. Eine dieser Stellen ist für die C3-Chemiedidaktik vorzuhalten.

Die Zuordnung der Stellen zu den Bereichen wird zeitnah vom Fachbereich nach fachlicher Beratung durch den Institutsrat Chemie entschieden; wobei nach Bedarf und Leistungen in Forschung und Lehre entschieden wird; dabei wird auch das Ergebnis der Schwerpunktsetzung der drei Berliner Universitäten berücksichtigt werden.

Abstimmung: 11: 3: 4

Beschluss FBR 21/01.3 – 11.02.2004 - Institut für Pharmazie

Der Fachbereichsrat beschließt die Vorlage als neuen Strukturplan des Instituts für Pharmazie mit folgender Änderung: Im sog. Kreditverfahren wird die C4-Professur für Pharmazeutische/ Medizinische Chemie sofort besetzt. Ab 2009 wird eine der nächsten freiwerdenden Stellen für die Reduktion in Abgang gestellt.

Abstimmung: 17:0:1

6. Nachwahl eines Mitgliedes in den Promotionsausschuss des Fachbereichs

Beschluss FBR 21/02 - 11.02.2004

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt, Herr Prof. Klaus Christmann, Physikalische und Theoretische Chemie, als Mitglied in den Promotionsausschuss zu wählen.

Abstimmung: einstimmig

7. Verschiedenes

--

gez. Prof. Dr. Hartmut H. Hilger
Dekan

gez. Ute Gilardoni
Protokollführerin