

genehmigtes

Protokoll

der 30.ord. Sitzung des Fachbereichsrates des
Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie
am **Mittwoch, den 10.7.2002 um 14.15 Uhr**
im Institut für Chemie, Takustr. 3, 14195 Berlin, Raum 12.12

Beginn: 14.15 Uhr

Ende: 17.30 Uhr

Anwesend sind

Fachbereichsrat (Mitglieder/Stellvertreter/innen):

(Professoren)

Herr V.A. Erdmann (14.15-17.30), Herr Gust (14.15-17.30), Herr Hartmann (14.15-17.30), Herr Hilger (14.15-17.30), Herr Knapp (15.30-17.30), Herr Mutzel (14.15-17.30), Herr Pflüger (14.15-17.30), Herr Reißig (14.15-15.30), Frau Schäfer-Korting (14.15-17.30), Herr Schunack (14.15-17.30)

(WiMi)

Frau Fundel (14.15-17.30), Herr Roth (14.15-17.30), Herr Weise (14.15-17.30)

(SoMi)

Frau Jonas (14.15-17.30), Frau Plewinsky (14.15-17.30), Herr Wehner (14.15-17.30)

(Stud.)

Frau Hübner (14.15-17.30), Herr Moser (14.15-16.30), Frau Nitschke (15.40-17.30), Frau Sporn (15.40-17.30), Herr Teschner (16.30-17.30)

Erweiterter Fachbereichsrat

Herr Bodmeier (TOP 0), Herr Eich (TOP 0 und 20), Herr Haase (TOP 4), Frau Hengge-Aronis (ab TOP13), Frau Hilker (14.15-16.45), Herr Kolodziej (TOP 0), Herr Limbach (TOP 4), Herr Müller (14.15-15.30 und 17.10-17.20), Herr Schmülling (ab TOP 13), Frau Zerbst (14.15-16.45)

Fachbereichsverwaltung:

Frau Lanz

Frauenbeauftragte:

Frau Schulmeister

Gäste:

Herr Schweiger, Herr Lehrach zu TOP 15

Protokoll:

Frau Gilardoni

Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 30. Sitzung am 10.7.2002

Die Tagesordnung wird mit den neuen TOPen **8** (Ausschreibung C4-Professur für Ökologie der Pflanzen) und **11** (Zulassungszahlen Pharmazie) genehmigt.

2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der 29. Sitzung am 12.06.2002

Das Protokoll wird genehmigt.

3. Bericht des Dekans

- Frau Prof. Hengge-Aronis ist in die Akademie Leopoldina, Halle, aufgenommen worden, sowie, schon vor längerer Zeit, in die Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften.
- Priv.Doz.Dr. Karl-Michael Weitzel, Institut für Chemie, hat den Ruf auf die C4-Professur für Physikalische Chemie an der Universität Marburg zum 1.10.2002 angenommen.
- Der Senator hat der Verleihung der akad. Würde eines „außerplanmäßigen Professors“ für Herrn Priv.Doz. Dr. Heinz-Dieter Franke (Biologie) zugestimmt.
- Dr. rer.nat. Wolfgang Harrer, ehemals Professor in der Organischen Chemie, ist am 1. Juli 2002 verstorben.
- Der Senator hat der Ausschreibung der Juniorprofessuren Didaktik der Biologie, Organische Chemie, Proteomik, Molekularbiologie der Pflanzen zugestimmt; die Stellen sollen umgehend ausgeschrieben werden.
- Zur Lage der Biochemie: der Dekan hat ein Memorandum verfasst, in dem er auf die äußerst kritische Lage der Biochemie aufmerksam macht; das Memorandum ist dem Präsidium zugeschickt worden; der Ruf an Herr Multhaupt (C4-Biochemie) liegt derzeit beim Senator zur Unterschrift; die Ausschreibung der beiden C3-Professuren Biochemie ist beendet; es sind 162 Bewerbungen eingegangen! Die Kommission wird umgehend ihre Arbeit aufnehmen.
- Die Unfallkasse Berlin führt Ende August für Mitarbeiter aus dem Laborbereich kostenlos zwei Schulungen durch; Einzelheiten sind über die Institutssekretariat bzw. das Dekanat zu erfragen;
- Der Akademische Senat hat in seiner Sitzung am 3.7.2002 die Fortführung des vollständig überarbeiteten Bachelorstudienganges Chemie und des zweisprachigen Masterstudienganges Chemie beschlossen. Diese ersetzen den Diplomstudiengang Chemie, der zum 30.09.2004 geschlossen wird.
- DAAD-Förderprogramm „Hochschullehreraustausch“ mit der Russischen Föderation und Belarus; Reisekosten für deutsche Hochschullehrer werden erstattet; Informationen sind über www.daad.de erhältlich bzw. liegen im Dekanats-/ Institutssekretariaten aus.
- DAAD-Tutorenprogramm: pro Fachbereich der FU kann ein ausländischer Studierender gefördert werden für insgesamt 4 Monate, pro Monat gibt es 400,- €. Informationen liegen im Dekanats-/Institutssekretariate aus. Anträge müssen bis zum **15.09.2002** mit Begründungen im Dekanat vorliegen.
- Termine des Wintersemesters der FBR-Sitzungen:
 - **30.10.2002**
 - **27.11.2002**
 - **11.12.2002 (nur bei Bedarf!)**
 - **15.01.2003**
 - **12.02.2003 (letzte Semesterwoche)**

4. Dekansentscheide

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie stimmt den folgenden seit der letzten ord. Sitzung (29. Sitzung am 12.06.2002) getroffenen Dekansentscheiden hinsichtlich des Bachelor-/Masterstudienganges Chemie zu:

- „Studierende anderer Universitäten mit nachgewiesenem Vordiplom können noch zwei Jahre nach Einrichtung des Bachelor- und Masterstudienganges Chemie in das Hauptstudium des Diplomstudienganges Chemie aufgenommen werden“
- Den vom Rechtsamt vorgelegten Änderungswünsche für die beiden Ordnungen wird zugestimmt.

Abstimmung: 15:1:1

5. Wahl des dezentralen Wahlvorstandes des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie

Beschluss FBR 21/01 – 10.07.2002

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Wahl folgender Mitglieder aus der Gruppe der Professoren:

Professoren/innen	Herr Thomas Bartolomaeus, Zoologie, Tel. 56288
Stellvertreter/innen	Herr Markus Kalesse, Organische Chemie, Tel. 55344

Abstimmung: einstimmig

6. Zusammensetzung der Berufungskommission C3-Professur (NF Achazi) am Institut für Biologie

Beschluss FBR 21/02 – 10.07.2002

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt folgende Berufungskommission:

Professoren/innen:	Frau Hilker, Herr Kuhl, Herr Steinberg/HU, Herr Weigmann, Herr Hucho
Stellvertreterin:	Frau Zerbst
Akad. Mitarbeiter/innen:	Ralf Menzel, Ökotoxikologie
Stellvertreterin:	Regine Schäfer, Ökotoxikologie
Sonst. Mitarbeiterin	Frau Seyfarth, Ökotoxikologie
Stellvertreterin:	Frau Treitz, Ökotoxikologie
Studenten:	werden nachbenannt

Abstimmung: einstimmig bei 1 Enthaltung

7. Neuwahl von Mitgliedern in die Berufungskommission C3-Professur „Molekulare Genetik der Pflanzen“ (NF Sacristan)

Beschluss FBR 21/03 – 10.07.2002

Auf Wunsch von Herrn Professor Schmülling wird die Berufungskommission namentlich noch einmal aufgeführt und durch den Fachbereichsrat beschlossen:

Professoren/innen:	Herr Schmülling, Herr Korge, Herr Hartmann, Herr Müller-Röber (Universität Potsdam, Institut für Biochemie und Biologie, Karl-Liebknecht-Str. 24-25, Haus 20, 14476 Golm, Tel. 0331/977-2820, email: bmr@rz.uni-potsdam.de
Stellvertreter:	Herr Eich, Herr Kress
Akad. Mitarbeiterin:	Frau Skiebe-Corrette
Stellvertreter:	Herr Schuster
Sonst. Mitarbeiterin	Frau Annette Nöh
Stellvertreterin:	Frau Yvonne Bernhardt, Frau Cordula Stenschke
Studentin:	Frau Manuela Dietrich, Stargarder Str. 47, 10437 Berlin, Tel. 446 755 22
Stellvertreter/in:	Frau Isabel Bartrina y Manns, Rosenheimer Str. 3, 10781 Berlin, email: bartrina@zedat.fu-berlin.de ; Herr Hakan Dortay, Osloerstr. 8, 13359 Berlin, email: Hakan.Dorty@gmx.net

Abstimmung: einstimmig

8. Ausschreibung C4-Professur für „Ökologie der Pflanzen“ (NF Werz) am Institut für Biologie -Ausschreibungstext -

Beschluss FBR 21/04 – 10.07.2002

Da der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie diese Angelegenheit auf seiner Sitzung am 12.6.2002 an den Institutsrat Biologie zurückverwiesen hat, wurde auf der Sitzung des Institutsrates Biologie am 8.7.2002 folgender Beschluß gefasst:

„Beschl.-Nr.: 1/24/02 Strukturplanung in der Botanik

Zu dem Ausschreibungstext C4-Stelle Biochemie der Pflanzen oder alternativ Ökologie der Pflanzen stellen Herr Prof. Schmülling und Herr Prof. Hilger noch einmal die jeweiligen Modelle mit ihren Schwerpunkten vor. Der GD erläutert hierzu die entsprechenden Gespräche mit dem Präsidium. Danach setzt eine kontroverse Diskussion ein. Bevor die Abstimmung erfolgt, wird die Sitzung für 5 Minuten unterbrochen.

Über folgende zwei Modelle wird alternativ abgestimmt:

Modell 1: **C4-Stelle Biochemie der Pflanzen,
 C3-Stelle Ökologie der Pflanzen**

Abstimmung: **Ja: 4 (Prof. 3)**

Modell 2: **C4-Stelle Ökologie der Pflanzen
 NF Schnarrenberger (C3) Biochemie der Pflanzen**

Abstimmung: **Ja: 9 (Prof. 4)**

Damit ist Modell 2 angenommen...“

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie stimmt über den vom Institutsrat Biologie am 8.7.2002 beschlossenen Ausschreibungstext zur C4-Professur für „Ökologie der Pflanzen“ ab.

Abstimmung: 5:5:7

Damit ist der Ausschreibungstext abgelehnt. Herr Hartmann schlägt vor, über das im Institutsrat Biologie diskutierte Modell 1

- Ausschreibung C4-Professur Biochemie der Pflanzen und
- C3-Professur Ökologie der Pflanzen

abzustimmen mit der Prämisse, dass die C3-Professur sofort ausgeschrieben wird. Herr Professor Hilger besteht auf dem Zusatz „gegen den erklärten Willen des Institutsrates Biologie“.

Abstimmung: 8:4:5

Herr Professor Pflüger verliest eine persönliche Erklärung zum Beschluss des Institutsrates Biologie vom 8.7.2002 (**s. Anlage**)

Der Fachbereichsrat verweist somit den Vorgang erneut an das Institut für Biologie mit der Aufforderung, bis zur ersten Sitzung des Wintersemesters Ausschreibungstexte sowie Vorschläge für Berufungskommissionen für beide Professuren dem Fachbereichsrat vorzulegen.

9. Nachbenennung von Sonstigen Mitarbeitern in die Berufungskommission Juniorprofessur „Entwicklungs-genetik der Tiere“ am Institut für Biologie

Beschluss FBR 21/05 – 10.07.2002

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt folgende Vertreter/Stellvertreter in die Berufungskommission zu wählen:

sonst. Mitarbeiter/innen
Stellvertreter/innen

Frau Sybille Maletz, Genetik
Frau Gabriele Haberberger, Genetik

Abstimmung: einstimmig

10. Studienordnung Pharmazie

Beschluss FBR 21/06 – 10.07.2002

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die vom Institutsrat Pharmazie auf seiner Sitzung am 9.7.2002 gebilligte Studienordnung Pharmazie.

Abstimmung: einstimmig

11. Zulassungszahlen für Studierende der Pharmazie

Beschluss FBR 21/07 – 10.07.2002

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Zulassungszahlen für das Wintersemester 2002/2003 wie folgt:

1. Semester max. 86 Studierende (Ausgangswert)
2. Semester max. 83 Studierende
3. Semester max. 79 Studierende
4. Semester max. 76 Studierende
5. Semester max. 72 Studierende
6. Semester max. 69 Studierende
7. Semester max. 65 Studierende
8. Semester max. 62 Studierende

Abstimmung: einstimmig

12. Verschiedenes

--

gez. Prof. Dr. Hans-Joachim Pflüger
Prodekan Biologie

gez. Ute Gilardoni
Protokollführerin