

Protokoll

der 29.ord. Sitzung des Fachbereichsrates des
Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie
am **Mittwoch, den 12. Juni 2002 um 14.15 Uhr**
im Institut für Chemie, Takustr. 3, 14195 Berlin, Raum 12.12

Beginn: 14.15 Uhr
Ende: 16.40 Uhr

Anwesend sind

Fachbereichsrat (Mitglieder/Stellvertreter/innen):

(Professoren)

Herr Christmann (14.15-16.40), Herr V.A. Erdmann (14.15-16.40), Herr Gust (14.15-16.40), Herr Hartmann (14.15-16.40), Herr Hilger (14.15-16.40), Herr Mutzel (14.15-16.40), Herr Pflüger (14.15-16.40), Frau Schäfer-Korting (14.15-16.40), Herr Schunack (14.15-16.40), Herr Seppelt (15.20-16.40)

(WiMi)

Frau Fundel (14.15-16.40), Herr Roth (14.15-16.40), Herr Weise (14.15-16.40)

(SoMi)

Frau Jonas (14.15-16.40), Frau Plewinsky (14.15-16.40), Herr Wehner (14.15-16.40)

(Stud.)

M. Teschner (15.40-16.40)

Erweiterter Fachbereichsrat

Herr Eich (15.50-16.30), Herr R. Erdmann (14.15-15.20), Frau Hengge-Aronis (15.40-16.25), Frau Hilker (15.40-16.40), Herr Schmülling (15.40-16.25), Herr Wurm (16.15-16.40), Frau Zerbst (14.15-16.00)

Fachbereichsverwaltung:

Herr Zach

Frauenbeauftragte:

Frau Schulmeister

Gast:

Herr Schweiger

Protokoll:

Frau Gilardoni

Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 29. Sitzung am 12.6.2002

Die Tagesordnung wird genehmigt.

2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils des 27. Sitzung am 17.4.2002

Das Protokoll wird genehmigt.

3. Bericht des Dekans

- das Centrum für Hochschulentwicklung (CHE) macht eine Befragung zum Hochschulranking, die alle unsere Fächer betrifft. Im Herbst 2003 werden die Professoren unseres Fachbereiches direkt angeschrieben werden
- die Ausschreibungstexte für die Juniorprofessuren sind ans Präsidium weitergeleitet worden
- die Liste NF Schunack ist ans Dekanat zurückgegangen; der Dekan hat den Berufungskommissionsvorsitzenden erneut mit der Liste betraut
- DAAD-Programm als kombiniertes Stipendien- und Betreuungsprogramm (Stibet), das der verbesserten Betreuung ausländischer Studierender und Doktoranden dient. Nächste Frist: September 2002. Weitere Informationen unter www.daad.de, dort unter „Angebote für Hochschulen“ weiterklicken
- Die nächste Promovendenfeier findet am **16. Juli, 16.00 Uhr** statt
- Der Senator ist vom Präsidium gebeten worden, den Zweitplatzierten der Liste C4-Biochemie (NF Schweiger), Herrn Priv. Doz. Dr. Gerd Multhaupt, Universität Heidelberg, zu berufen
- Der Fachbereich ist aufgefordert worden, für die Bundestagswahl im September 78 Wahlhelfer zu stellen
- Ein Schreiben des Kanzlers vom 5.6.2002 bezüglich der Änderung der Reinigungsleistungen in Universitätsgebäuden ist an die Sekretariate des Fachbereichs geschickt worden, mit der Bitte um Bekanntgabe in den Bereichen.

4. Dekansentscheide

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie stimmt den seit der letzten ord. Sitzung (28. Sitzung am 15.5.2002) getroffenen Dekansentscheiden zu.

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

Beschluss FBR 21/01 – 12.06.2002

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Wahl folgender Mitglieder aus den Gruppen der Professoren, Wissenschaftlichen Mitarbeiter, Sonstigen Mitarbeiter und Studenten aus den Bereichen Biologie, Chemie, Pharmazie:

Professoren/innen
Stellvertreter/innen

werden nachbenannt
werden nachbenannt

akad. Mitarbeiter/innen
Stellvertreter/innen

Herr Norbert Hülsmann, Zoologie
werden nachbenannt

sonst. Mitarbeiter/innen
Stellvertreter/innen

Frau Claudia Dreisbach, Pharmazie, Sybille Maletz, Angew. Genetik
Ursel Sauter, Humanbiologie

Student/innen
Stellvertreter/in

werden nachbenannt
werden nachbenannt

Abstimmung: einstimmig

**6. Ausschreibung C3-Professur für „Ökotoxikologie“ (NF Achazi) am Institut für Biologie
- Ausschreibungstext -**

Beschluss FBR 21/02 – 12.06.2002

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie übernimmt die vom Institutsrat des Instituts für Biologie am 27.5.2002 vorgeschlagenen Ausschreibungstext und bittet den Präsidenten, die Stelle eines Universitätsprofessors (C3) für Ökotoxikologie zur Wiederausschreibung freizugeben:

Stellenbezeichnung: **Universitätsprofessor für Ökotoxikologie**

BesGr. C3 oder vergleichbares Angestelltenverhältnis

Aufgabengebiet: Vertretung des Faches Ökotoxikologie (Zoologie) in Forschung und Lehre

Einstellungsvoraussetzungen: Habilitation oder vergleichbare wissenschaftliche Leistungen
gem. § 100 BerIHG

Erwünscht: Bewerber/innen sollen in der Forschung durch hervorragende Leistungen auf einem aktuellen Gebiet der Ökotoxikologie international ausgewiesen sein. Erwünscht ist eine zoologische Forschungsrichtung, die ökophysiologische und stoffwechselphysiologische Aspekte anthropogener und natürlicher Toxine fokussiert und diese mit molekularen und genetischen Methoden analysiert. Die Forschungsthemen sollen die am Ort befindlichen Forschungseinrichtungen sinnvoll ergänzen. In der Lehre wird eine Beteiligung sowohl an zoophysiologischen wie auch ökologischen Lehrveranstaltungen erwartet.

Die Bewerbung von Frauen ist ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Urkunden, Schriftenverzeichnis mit den fünf wichtigsten Sonderdrucken, Anlagen zu derzeitigen und geplanten Forschungsvorhaben, Kooperationen und Drittmittelprojekten sowie zu den bisher durchgeführten Lehrveranstaltungen) sind innerhalb von **6 Wochen** zu richten an die Freie Universität Berlin, Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie, Dekan Prof. Dr. Konrad Seppelt, Takustr. 3, 14195 Berlin-Dahlem

Abstimmung: einstimmig

**7. Wiederbesetzung der C4-Professur für „Biochemie der Pflanzen“ am Institut für Biologie
- Ausschreibungstext -**

Beschluss FBR 21/03 – 12.6.2002

Herr Professor Hilger stellt den Antrag, diesen TOP ohne Diskussion an den Institutsrat Biologie zurückzuverweisen, da Unterlagen, die er den Mitgliedern des Fachbereichsrats zur Information zur Verfügung stellen möchte, nicht vorliegen.

Abstimmung: 9:5:0

**8. Ausschreibung Juniorprofessur für „Entwicklungsgenetik der Tiere“ am Institut für Biologie
-Ausschreibungstext -**

Beschluss FBR 21/04 – 12.06.2002

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie stimmt dem nachstehenden Ausschreibungstext zu und bittet den Präsidenten, die Stelle zur Ausschreibung freizugeben:

Im Rahmen der Förderung von Forschernachwuchsgruppen (Juniorprofessurenprogramm) durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung ist an der Freien Universität Berlin folgende Stelle zu besetzen:

**Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie
Institut für Biologie**

**Stellenbezeichnung: Wissenschaftlicher Mitarbeiter/in (zukünftig
Juniorprofessur)***

Vgr. zunächst Ib BAT

Aufgabengebiet:

Selbständige Wahrnehmung von Aufgaben in Forschung und Lehre auf dem Gebiet der Entwicklungsgenetik der Tiere

Einstellungsvoraussetzungen:

Gem. § 47 HRG abgeschlossenes Hochschulstudium, herausragende Promotion und pädagogische Eignung

Erwünscht:

Bewerber/innen sollen Lehrerfahrungen an einer wissenschaftlichen Hochschule nachweisen sowie durch erfolgreiche Forschungsaktivitäten auf einem aktuellen Gebiet der Entwicklungsgenetik der Tiere ausgewiesen sein. Eine enge Kooperation mit Arbeitsgruppen des Fachbereiches, insbesondere mit Arbeitsgruppen der Angewandten Genetik wird erwartet. Es werden Erfahrungen in der Einwerbung und Durchführung von Drittmittelprojekten sowie internationale Lehr- und Forschungserfahrung erwartet.

*) Die Bewerber/innen werden zunächst für die Dauer von 3 Jahren eingestellt. Vorbehaltlich der Novellierung des Berliner Hochschulgesetzes und des Gleichbleibens der Sach- und Rechtslage ist beabsichtigt, die Stelleninhaber/innen in eine Beamtenverhältnis auf Zeit zu berufen. Eine Verlängerung um weitere drei Jahre ist im Falle der festgestellten Bewährung möglich.

Die Freie Universität Berlin ist bemüht, eine dem „tenure-track-Modell“ vergleichbares Verfahren einzuführen und setzt daher voraus, dass sich die Bewerber/innen im wissenschaftlichen Wettbewerb überdurchschnittlich engagieren. Die Freie Universität Berlin fordert Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Eignung Befähigung und fachlicher Leistung werden

Frauen bevorzugt eingestellt. Schwerbehinderten Bewerberinnen/Bewerbern wird bei entsprechender Eignung der Vorzug gegeben.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Urkunden, Schriftenverzeichnis mit den fünf wichtigsten Sonderdrucken, Angaben zur Lehrtätigkeit, zu derzeitigen und geplanten Forschungsvorhaben, Forschungsk Kooperationen und Drittmittelprojekten) sind innerhalb von **6** Wochen zu richten an: Freie Universität Berlin, An den Dekan des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie, Herrn Prof. Dr. Konrad Seppelt, Takustr. 3, 14195 Berlin-Dahlem.

Abstimmung: einstimmig

Zusammensetzung der Berufungskommission für die Juniorprofessur „Entwicklungsgenetik der Tiere“ am Institut für Biologie

Beschluss FBR 21/05 – 12.06.2002

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Zusammensetzung der Berufungskommission wie folgt:

Professoren/innen	Herr Korge, Herr Saumweber/HU, Herr Schmülling
Stellvertreter/innen	Herr Schuster
akad. Mitarbeiter/innen Stellvertreter/innen	Herr Roth
sonst. Mitarbeiter/innen Stellvertreter/innen	wird nachbenannt wird nachbenannt
Student/innen Stellvertreter/innen	wird nachbenannt wird nachbenannt

Abstimmung: einstimmig

9. Zusammensetzung der Berufungskommission für die C3-Professuren Biochemie am Institut für Chemie

Beschluss FBR 21/06 – 12.06.2002

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt, durch den Rücktritt von Frau Dr. Kerstin Danker, FB Humanmedizin als Mitglied der Akademischen Mitarbeiter der Berufungskommission für die C3-Professuren Biochemie, Frau Heiland, die Vertreterin war, zum Mitglied zu wählen.

Abstimmung: einstimmig bei 1 Enthaltung

10. Neuwahl von Mitgliedern/Stellvertretern in die Berufungskommission C3-Professur „Molekulare Genetik der Pflanzen (NF Sacristan) am Institut für Biologie

Beschluss FBR 21/07 – 12.06.2002

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

Professoren/innen	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/innen	Herr Kress
akad. Mitarbeiter/innen Stellvertreter/innen	Frau Skiebe-Corrette Herr Schuster
sonst. Mitarbeiter/innen Stellvertreter/innen	bereits gewählt am 15.5.2002 Cordula Stenschke
Student/innen Stellvertreter/innen	bereits gewählt am 15.5.2002 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

11. Neuwahl von Mitgliedern/Stellvertretern in die Berufungskommission Juniorprofessur „Molekularbiologie der Pflanzen“ am Institut für Biologie

Beschluss FBR 21/08 – 12.06.2002

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

Professoren/innen	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/innen	Herr Kress
akad. Mitarbeiter/innen Stellvertreter/innen	bereits am 15.5.2002 gewählt Herr Schuster
sonst. Mitarbeiter/innen Stellvertreter/innen	bereits gewählt am 15.5.2002 Frau Annette Nöh, Yvonne Bernhardt, Angew. Genetik
Student/innen Stellvertreter/innen	bereits gewählt am 15.5.2002 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

12. Verschiedenes

--

gez. Prof. Dr. Konrad Seppelt
Dekan

gez. Ute Gilardoni
Protokollführerin