

genehmigtes

Protokoll

der ao. Sitzung des Fachbereichsrates des
Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie
am Dienstag, den 4.9.2007 um 13 Uhr
im Institut für Chemie und Biochemie, Takustr. 3, 14195 Berlin, Seminarraum 12.12

Beginn: 13.00 Uhr

Ende: 13.45 Uhr

Anwesend sind

Fachbereichsrat (Mitglieder)

(Professoren)

Herr Gust, Herr Haag, Frau Hengge, Herr Hilger, Herr Kuhl, Herr Roesky, Frau Romeis
(WiMi)

Herr Roth, Herr Zimmer

(SoMi)

Frau Müller

(Stud.)

--

Erweiterter Fachbereichsrat

Herr Reißig, Herr Straub

Fachbereichsverwaltung

Frau Flender, Herr Oppel

Frauenbeauftragte

Frau Artelt, Frau Buchert

Gäste

--

Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der ao. Sitzung am 4.9.2007

Die Tagesordnung wird genehmigt.

2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der ao. Sitzung am 1.8.2007

Das Protokoll wird mit 1 Enthaltung genehmigt.

3. Bericht des Dekans

- Herr Prof. Klement Tockner, hat den Ruf auf die S-W3-Professur „Aquatische Ökologie“ zum 1.12.2007 angenommen.
- Herr PD Dr. Bernd Grünwald, Institut für Biologie, Neurobiologie, hat einen Ruf auf eine Stiftungsprofessur für „Neurobiologie der Honigbiene“ an der Universität Frankfurt/Main erhalten.
- Herr PD Dr. Jens Kurreck, Institut für Chemie und Biochemie, Biochemie hat den Ruf auf eine W3-Professur an die Universität Stuttgart angenommen.
- Herrn Dr. Spielmann wurde am 14.8.2007 die Ernennungsurkunde zum Honorarprofessor am Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie, Institut für Pharmazie überreicht.
- Die AvH-Stiftung hat den Sofja Kovalevskaja-Preis 2008 ausgelobt. Er ist nunmehr mit 1.65 Mio. € dotiert und hat eine Laufzeit von 5 Jahren. Informationen gibt es unter [www-humboldt-foundation.de/kovalevskaja](http://www.humboldt-foundation.de/kovalevskaja).

4. Ausschreibung W3-Professur „Didaktik der Biologie“ am Institut für Biologie - Ausschreibungstext –

Beschluss FBR 21/01 – 04.09.2007

Herr Professor Krüger hat einen Ruf auf eine W3-Professur in Bremen erhalten. Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie wird beim Präsidium die Einleitung eines Hebeverfahrens beantragen und stimmt dem nachstehenden Ausschreibungstext zu und bittet den Präsidenten, die Stelle zur Ausschreibung freizugeben:

Stellenbezeichnung: Universitätsprofessur für Didaktik der Biologie

Bes. Gr. W3

Aufgabengebiet: Forschung und Lehre auf dem Gebiet der Didaktik der Biologie

Einstellungsvoraussetzungen: gem. § 100 BerlHG

Erwartungen an die künftige Tätigkeit

Der/die Stelleninhaber/-in vertritt das Fach Didaktik der Biologie in Forschung und Lehre. In der Lehre ist die Didaktik der Biologie in voller Breite in den Studiengängen Biologie mit Lehramtsoption zu vertreten, einschließlich des Lernbereichs Naturwissenschaften für Studierende der lehramtsorientierten Studiengänge an Grundschulen. Außerdem obliegen ihr/ihm Aufgaben im Bereich der Organisation der Bachelor- und Masterstudiengänge Biologie mit Lehramtsoption sowie der Studienberatung in diesen Fachrichtungen und Beteiligung an der akademischen Selbstverwaltung.

Der Forschungsschwerpunkt soll im Bereich der empirischen Unterrichtsforschung liegen und die an der Freien Universität Berlin vertretene Richtung der naturwissenschaftlichen Lehr-Lern-Forschung stärken. Von dem/der Stelleninhaber/-in wird erwartet, dass er/sie sich interdisziplinären Forschungs Kooperationen sowohl mit Arbeitsgruppen des Fachbereichs als auch mit denen der Berufswissenschaften beteiligt.

Darüber hinaus wird erwartet, dass sich der/die Stelleninhaber/-in an den außeruniversitären biologiebezogenen Bildungsaktivitäten des Fachbereichs beteiligt und die Bereitschaft mitbringt, Kooperationen zwischen Schule und Schulbehörde, Industrie und Universität auf- und auszubauen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (tabellarischer Lebenslauf mit Verzeichnissen der Lehrveranstaltungen, der referierten Publikationen und ggf. weiterer Veröffentlichungen, der Vorträge, der Drittmittelprojekte, der betreuten Abschlussarbeiten, der wenigsten dreijährigen

Unterrichtserfahrung in der Schule und einer kurzen (max. 2 Seiten) Zusammenfassung der bisherigen und geplanten Forschungsvorhaben) sind innerhalb von **2 Wochen** unter Angabe der Kennziffer ***** zu richten an die Freie Universität Berlin, Dekan Prof. Dr. Ronald Gust, Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie, Takustr. 3, 14195 Berlin-Dahlem

Abstimmung: einstimmig

**Zusammensetzung der Berufungskommission W3-Professur „Didaktik der Biologie“
am Institut für Biologie
Beschluss FBR 21/02 – 04.09.2007**

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt folgende Zusammensetzung der Berufungskommission

Professoren/in	Herr Pflüger, Frau Romeis, Herr Schuster, Herr Mutzel
Stellvertreter	Herr Hausmann
Professor fachfremd	Herr Nordmeier/Physik-Didaktik
Professorin extern	Frau Upmeier zu Belzen/Biologie-Didaktik HU

akad. Mitarbeiter/in	Frau Meyfarth
Stellvertreterin	Frau Hoffmann

sonst. Mitarbeiterin	Frau Foret
Stellvertreterin	Frau Stern

Student/innen	wird nachbenannt
Stellvertreter/in	wird nachbenannt

Abstimmung: einstimmig

Die Frauenbeauftragten haben auf Nachfrage durch den Dekan keine Einwände gegen den Ausschreibungstext und die Berufungskommission.

5. Neuwahl professorales Mitglied in die Berufungskommission W1-Professur „Biochemie“

Beschluss FBR 21/03 - 04.09.2007

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Neuwahl in die Berufungskommission W1-Professur „Biochemie“ von Herrn **Prof. Dr. Ronald Gust**.

Abstimmung: einstimmig

6. Verschiedenes

Beschluss FBR 21/05 - 04.09.2007

Der Fachbereichsrat beschließt nach kurzer Diskussion, dass **ab 1.9.2007** in den Häusern des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie (inkl. Balkone und Diensträumen, Aufenthaltsräumen etc.) **absolutes** Rauchverbot besteht. Dies erstreckt sich auch auf die Bereiche vor den Häusern.

Abstimmung: einstimmig

gez. Prof. Dr. Ronald Gust
Dekan

gez. Ute Gebhardt
Protokollführerin

