

Freie Universität Berlin, Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie Takustr. 3, 14195 Berlin, Tel. 838-53562

genehmigtes

Protokoll

der 65. ord. Sitzung des Fachbereichsrates des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie am Mittwoch, den 15.11.2006 um 14.00 Uhr im Institut für Chemie und Biochemie, Takustr. 3, 14195 Berlin, Seminarraum 12.12

Beginn: 14.00 Uhr

Ende: 15.00 Uhr

Anwesend sind

Fachbereichsrat (Mitglieder)

(Professoren)

Herr Gust, Frau Hengge, Herr Hilger, Herr Kuhl, Herr Roesky, Frau Romeis (Stellvertr., stimmberechtigt), Frau Schäfer-Korting (TOP 15), Herr Surmann (WiMi)

Frau Radek, Herr Zimmer

(SoMi)

Herr Biller, Frau Kopp, Frau Plewinsky

(Stellvertr.) Frau Braatz

(Stud.)

Frau Nitschke. Herr Weckwerth

Erweiterter Fachbereichsrat

Herr Haag (TOP 7), Herr Weigmann (TOP 14)

Fachbereichsverwaltungsleiterin

Frau Flender

Frauenbeauftragte

Frau Artelt, Frau Buchert

Gäste

--

Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 65. Sitzung am 15.11.2006

TOP 6 entfällt. Die Tagesordnung wird genehmigt.

2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der 64. Sitzung am 18.10.2006

Das Protokoll wird genehmigt.

3. Bericht des Dekans

- Die Lange Nacht der Wissenschaften wird am Samstag, den 9. Juni 2007 in der Zeit von 17 Uhr bis 01 Uhr stattfinden. Der Teilnahmewunsch soll über ein Web-Formular erfasst werden, das im Monat Dezember unter http://lndw.campus.fu-berlin.de abrufbar sein wird.
- Herr Prof. Thomas Speck, Erstplatzierter der W3 Systematische Botanik und Pflanzengeographie (zugl. Leiter Bot. Garten) hat den Ruf mit Schreiben vom 18.10.2006 abgelehnt.
- Die **W3-Professur Biochemie** wird am 23.11.2006 in "Die Zeit" und "Nature" ausgeschrieben. Die Berufungskommission wird informiert.
- Die Vorstellungsvorträge für die S-W3-Professur Aquatic Ecoschiences (zugleich Leitung IGB) haben am 2. und 3.11.2006 stattgefunden. Die Gutachten werden eingeholt.
- 4. Gemeinsame Kommission S-W3-Professur mit dem FB Geowissenschaften und IGB ohne Beschlusskompetenz

Beschluss FBR 21/01 - 15.11.2006

In Abänderung des Beschlusses FBR 21/02 vom 19.10.2005 beschließt der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie die Umwandlung der gebildeten GBK mit Beschlusskompetenz mit dem IGB (S-Professur: Aquatische Ökologie) in eine GBK ohne Beschlusskompetenz.

Abstimmung: einstimmig

5. Zulassungsbeschränkung Blockpraktikum Biochemie für das SS 2007 und das WS 2007/2008

Beschluss FBR 21/02 - 15.11.2006

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt, die Platzzahl im Blockpraktikum Biochemie auf 26 Praktikumsplätze (13 Doppelplätze) für das SS 2007 und das WS 2007/2008 festzulegen mit folgender Begründung: Die Beschränkung ist aus räumlichen, apparativen und personellen Gründen notwendig. Eine mehrfache Durchführung der Veranstaltung ist nicht möglich, da es sich um eine ganzsemestrige ganztägige Veranstaltung handelt.

Abstimmung: einstimmig

6. Satzung zur Regelung der Vergabeverfahren von Studienplätzen in den Bachelorstudiengängen Biologie, Biochemie und Chemie sowie im Diplomstudiengang Biochemie

Dieser Tagesordnungspunkt wird vertagt.

7. Studienordnung für den gemeinsamen englischsprachigen Masterstudiengang Polymer Science

Beschluss FBR 21/03 - 15.11.2006

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Studienordnung für den gemeinsamen englischsprachigen Masterstudiengang Polymer Science. Die noch erforderlichen redaktionellen Änderungen bei der Formulierung diverser Paragraphen, die von den studentischen Vertretern angeführt worden sind, werden mit dem Rechtsamt besprochen.

Abstimmung: einstimmig bei 3 Enthaltungen

8. Neuwahl der Berufungskommission W3-Biochemie (NF Erdmann)

Beschluss FBR 21/04 - 15.11.2006

In Abänderung des Beschlusses FBR 21/04 vom 24.11.2004 beschließt der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie die Neuwahl der Berufungskommission W3-Professur (NF Erdmann) wie folgt:

Professoren Herr Multhaup, Frau Romeis, Herr Haucke,

Herr Reißig, Herr Kuhl

Stellvertreter/in Herr Gust, Frau Knaus, Herr Oliver Seitz/HU, Institut

für Chemie, oliver.seitz@chemie.hu-berlin.de

Professorin fachfremd Frau Hengge

Professor auswärtig Herr Michael Famulok, Rheinische Friedrich-Wil-

helms-Universität Bonn

LIMES - Chemical Biology Lab, Gerhard-Domagk-Straße 1, 53121 Bonn, Germany, Tel.: +49 (0) 228 73-1787, Fax: +49 (0) 228 73-5388, m.famulok@uni-

bonn.de

Professor Präsidium Herr Martin Paul, Campus Charité Mitte, Schumann-

str. 20/21, 10117 Berlin, Tel. 450-570252, martin.-

gez. Ute Gebhardt

paul@charité.de

Akad. Mitarbeiter Herr Kurreck Stellvertreterin Frau Oei

Sonst. Mitarbeiterin Frau Hoffmann Stellvertreter Herr Buchlow

Student Herr Hannes Ruwe, hruwe@zedat.fu-berlin.de
Stellvertreter Herr Magnus Mayer, magmayer@chemie.fu-

berlin.de

Abstimmung: einstimmig

9. Verschiedenes

--

gez. Prof. Dr. Hartmut H. Hilger

Dekan Protokollführerin