

genehmigtes

Protokoll

der 66. ord. Sitzung des Fachbereichsrates des
Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie
am Mittwoch, den 13.12.2006 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, Frau Knaus, Herr Kuhl, Herr Reißig, Herr
Roesky, Herr Surmann

(WiMi)

Frau Radek, Herr Weise, Herr Zimmer

(SoMi)

Herr Biller, Frau Kopp, Frau Plewinsky

(Stud.)

Herr Weckwerth

Erweiterter Fachbereichsrat

--

Fachbereichsverwaltung

Frau Flender; Herr Oppel

Frauenbeauftragte

Frau Artelt, Frau Buchert

Gäste

Frau Müller (Studienbüro)

Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 66. Sitzung am 13.12.2006

Die Tagesordnung wird genehmigt.

2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der 65. Sitzung am 15.11.2006

Das Protokoll wird genehmigt.

3. Bericht des Dekans

- Sfb-Teilprojekte von Frau Knaus, Herrn Multhaupt und Herrn Limbach wurden von der DFG positiv begutachtet, ebenso der Vorantrag für einen Sfb von Herrn Haag.
- Der AS hat auf seiner Sitzung am 22.11.2006 eine Musterordnung für Promotionsstudien der Dahlem Research School für zunächst 2 Jahre beschlossen.

4. Satzungen zur Vergabe von Studienplätzen in den Bachelorstudiengängen Biologie, Chemie sowie im Diplomstudiengang Biochemie

Beschluss FBR 21/ 01 – 13.12.2006

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Satzungen zur Vergabe von Studienplätzen in den Bachelorstudiengängen Biologie, Chemie sowie im Diplomstudiengang Biochemie. In bezug auf relevante Tätigkeiten wird eine berufliche Tätigkeit bzw. Berufsausbildung von mindestens 2-jähriger Dauer erwartet.

Abstimmung: einstimmig mit 1 Enthaltung

5. Ausschreibung W1-Professur „Bioinformatik“ am Institut für Biologie - Ausschreibungstext -

Beschluss FBR 21/02 – 13.12.2006

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

Stellenbezeichnung: W1-Professur auf Zeit für Bioinformatik

Aufgabengebiet: Vertretung des Fachgebietes neurobiologische Bioinformatik in Forschung und Lehre, insbesondere auf dem Gebiet der Theoretischen Neurobiologie. Beteiligung an der Grund- und Hauptstudiumslehre im Fach Bioinformatik

Einstellungsvoraussetzungen: gem. § 100 BerIHG

Erwünscht:

Die Bewerberin/der Bewerber soll in der Forschung auf dem Gebiet der Analyse von Multineuronen-Messungen, insbesondere der Erfassung von Korrelationsstrukturen und der Dynamik neuronaler Interaktion ausgewiesen sein. Erfahrung in der Durchführung von Lehrveranstaltungen im DSc/MSc in der Bioinformatik, mit Schwerpunkt Neuroinformatik und des in der Einrichtung befindlichen Masterstudiengangs Computational Neuroscience. Kooperation mit den neurobiologischen Arbeitsgruppen des Instituts und mit den Arbeitsgruppen am Bernstein-Zentrum für Computational Neuroscience sind erwünscht.

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

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnis, Urkunden, Schriftenverzeichnis mit den fünf wichtigsten Sonderdrucken, Anlagen zur Lehrtätigkeit, zu derzeitigen und geplanten Forschungsvorhaben, Forschungsk Kooperationen und Drittmittelprojekten) sind innerhalb von 6 Wochen zu richten an die Freie Universität Berlin Dekan Prof. Dr. Hartmut H. Hilger Fachbe-

reich Biologie, Chemie, Pharmazie, Takustr. 3, 14195 Berlin-Dahlem

Abstimmung: einstimmig

Zusammensetzung der Berufungskommission der W1-Professur "Bioinformatik" am Institut für Biologie

Beschluss FBR 21/03 – 13.12.2006

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

Professoren/innen	Herr Menzel, Frau Knaus, Herr Schütte
Professor fachfremd	Herr Knapp
Professor Präsidium	
Stellvertreter/innen	Herr Kuhl
akad. Mitarbeiter/innen	wird nachbenannt
Stellvertreter/innen	wird nachbenannt
sonst. Mitarbeiter/innen	wird nachbenannt
Stellvertreter/innen	wird nachbenannt
Student/innen	wird nachbenannt
Stellvertreter/innen	wird nachbenannt

Abstimmung: einstimmig

6. Drei-Jahres-Regelung für wissenschaftliche Mitarbeiter zur Promotion

Beschluss FBR 21/04 - 13.12.2006

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt, dass Doktorandenstellen nur noch für 3 Jahre ausgeschrieben werden sollen, auch in Anlehnung an die Ordnung für Promotionsstudien der Dahlem Research School § 5 Absatz 2. Die national und international üblichen Gepflogenheiten in den Naturwissenschaften sollten Anwendung finden.

Abstimmung: einstimmig bei 1 Enthaltung

7. Verschiedenes

Herr Hilger berichtet über den Stand der Berufungsverfahren NF Korge, NF Hartmann, NF Schunack und NF Frey/Greuter.

gez. Prof. Dr. Hartmut H. Hilger
Dekan

gez. Anja Flender
Verwaltungsleiterin

