

genehmigtes

Protokoll

der 78. ord. Sitzung des Fachbereichsrates des
Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie
am Mittwoch, den 23.4.2008 um 14 Uhr

im Institut für Chemie und Biochemie, Takustr. 3, 14195 Berlin, Seminarraum 12.12

Beginn: 14.00 Uhr

Ende: 16.30 Uhr

Anwesend sind

Fachbereichsrat (Mitglieder)

(Professoren)

Herr Gust, Herr Haag, Frau Hengge, Frau Knaus, Frau Kokschi (TOP 3-11), Herr
Kuhl (bis TOP 13), Frau Romeis (bis TOP 14), Herr Schmülling

(WiMi)

Herr Fürste (Stellvertr., stimmberechtigt), Herr Roth (Stellvertr., stimmberechtigt), Herr
Zimmer

(SoMi)

Frau Kopp, Herr Kuppler, Frau Müller

(Stud.)

Frau Kaufeld (bis TOP 10), Frau Schön

Erweiterter Fachbereichsrat

Herr Abram (ab TOP 10), Herr Borsch (TOP 1-10), Herr Hausmann, Herr Rillig (TOP
1-14), Frau Scharff (TOP 1-13), Herr Schuster (TOP 1-14), Herr Tockner (TOP 1-10)

Fachbereichsverwaltung

Frau Flender, Herr Ooppel

Frauenbeauftragte

Frau Artelt

Gäste

--

Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 78. ord. Sitzung am 23.04.2008.

Die Tagesordnung wird genehmigt.

2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der 77. Sitzung am 13.02.2008

Das Protokoll wird mit 1 Enthaltung genehmigt.

3. Bericht des Dekans

- Mit Schreiben vom 3.4.2008 ist an Herrn Prof. Claus Bolte der Ruf auf die W3-Professur "Didaktik der Chemie" vom Senator erteilt worden.
- Die W1-Professur "Molekular- und Zellbiologie" wird am 2.5.2008 im Amtsblatt Berlin mit einer 3-wöchigen Ausschreibefrist, die am 23.5.2008 endet, ausgeschrieben. Die Berufungskommission wird per mail informiert.
- Die W2/W3-Professuren "Physikalische Chemie" (NF Limbach) und "Neurobiologie" (NF Menzel) sind von der Senatsverwaltung zur Ausschreibung freigegeben worden (**in bezug auf die künftigen W2/W3-Ausschreibungen wird es unter "Verschiedenes" noch eine Information geben**).
- Herr Prof. Borsch, W3 Spezielle Botanik/Leiter Bot. Garten seit 1.3.2008 stellt sich vor.
- Herr Prof. Tockner, S-W3 IGB seit 1.12.2007, stellt sich vor.
- Termine für Feuerlöschübungen sind: Donnerstag 24.4.2008, 13-15 Uhr, Silberlaube, Parkplatz Fabeckstr. und am Montag 2.6.2008 auf dem Parkplatz Königin-Luise-Str. 27.
- Der Förderverein der Technologiestiftung Berlin hat den mit 20.000 € dotierten "Transferpreis WissensWerte" ausgelobt. Informationen sind unter www.transferpreis.de abrufbar.
- Die Professoren des FB sind über das „Berliner Programm zur Förderung der Chancengleichheit von Frauen (W1-Professuren“ informiert worden, das eine Laufzeit von 2008-2011 hat, jedoch nach Beendigung vollständig aus eigenen Mitteln finanziert werden muss.

4. Änderung der Vergabesatzung Pharmazie

Beschluss FBR 21/01 - 23.04.2008

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Änderung der Satzung zur Regelung des Vergabeverfahrens von Studienplätzen im Rahmen der Hochschulquote im ZVS-Studiengang Pharmazie wie folgt:

§ 6 Abs. 1 Satz 2 erhält folgende Fassung:

"Die Ladung ist rechtzeitig erfolgt, wenn sie mindestens sieben Werktage vor der Durchführung des Testverfahrens abgesandt wurde."

Abstimmung: einstimmig

5. Nachwahl stud. Mitglied/Stellvertreter in die Berufungskommission W3-Professur "Physikalische Chemie" am Institut für Chemie und Biochemie"

Beschluss FBR 21/02 - 23.04.2008

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Nachwahl als stud. Mitglied/Stellvertreter von

Mitglied: Herr Sebastian Anders, sebastianA84@web.de
Stellvertreter Herr Simon Reiske, simonReiske@aol.com

Abstimmung: *einstimmig*

6. Preis für GuteLehre 2008 am Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie

Beschluss FBR 21/03 - 23.04.2008

Die studentische Vertreterin berichtet, dass auch in diesem Jahr wieder der "Preis für Gute Lehre" von den Studenten an Lehrende des Fachbereichs vergeben werden soll. Diese Preisverleihung soll am Mittwoch, den 18.6.2008 um 16 Uhr im Anschluss an die Fachbereichsratssitzung im Institut für Biologie, Pflanzenphysiologie, Königin-Luise-Str. 12-16 stattfinden. Eine finanzielle Unterstützung seitens des Fachbereichs wird zugesagt.

Abstimmung: einstimmig

7. Ausschreibung W3-Professur "Pflanzenphysiologie" (NF Hartmann) am Institut für Biologie - Ausschreibungstext -

Beschluss FBR 21/04 - 23.04.2008

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

Stellenbezeichnung: Universitätsprofessur für Pflanzenphysiologie

Bes. Gr. W3 oder vergleichbares Angestelltenverhältnis

Aufgabengebiet: Vertretung des Fachs Forschung und Lehre

Einstellungsvoraussetzungen: gem. § 100 BerlHG

Weitere Anforderungen für die Einstellung:

Einstellungsvoraussetzungen sind ein abgeschlossenes Hochschulstudium, pädagogische Eignung, Promotion und Habilitation oder der Nachweis gleichwertiger wissenschaftlicher Leistungen.

Erwartungen an die künftige Tätigkeit:

Die Bewerberin/der Bewerber soll in der Forschung in einem aktuellen Arbeitsgebiet der molekularen Pflanzenphysiologie international ausgewiesen sein und Erfahrung in der Einwerbung von Drittmitteln haben und mit ihren/seinen Forschungsarbeiten Schwerpunkte im Bereich der Pflanzenphysiologie mit Bezug auf Signaltransduktion, Stress- und Entwicklungsphysiologie oder zelluläre- oder inter-organismische Kommunikation setzen. Eine Bereitschaft zur Kooperation mit bereits vorhandenen Forschungsgruppen am Fachbereich sowie zur Beteiligung und Aufbau von Forschungsverbänden zum Thema "Biologische Informationsverarbeitung durch biologische Schalter und regulatorische Netzwerke" ist erwünscht. In der Lehre soll das Fach Pflanzenphysiologie und Botanik in den entsprechenden Bachelor- und Masterstudiengängen vertreten werden, wobei im Rahmen der Internationalisierung der Studiengänge die Lehre in deutscher und englischer Sprache durchgeführt wird.

Abstimmung: einstimmig

Einsetzen einer Berufungskommission W3-Professur "Pflanzenphysiologie" am Institut für Biologie

Beschluss FBR 21/05 – 23.04.2008

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

Professor/innen	Frau Romeis, Herr Schmülling, Frau Hengge, Frau Hilker, Herr Gust
Stellvertreter	Herr Kunze
Professor fachfremd	Frau Klann-Delius
Professor extern	Herr Müller-Röber, Univ. Potsdam
akad. Mitarbeiter	Herr Witte
Stellvertreter	Herr Heyl
sonst. Mitarbeiter/in	wird nachbenannt
Stellvertreter/in	wird nachbenannt
Student	Herr Weckwerth
Stellvertreter/in	wird nachbenannt

Abstimmung: einstimmig

8. Ausschreibung W3-Professur "Ökologie der Pflanzen" am Institut für Biologie - Ausschreibungstext -

Beschluss FBR 21/06 - 23.04.2008

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

Stellenbezeichnung: Universitätsprofessur für Ökologie der Pflanzen

Bes. Gr. W3

Aufgabengebiet: Vertretung des Fachs Forschung und Lehre

Einstellungsvoraussetzungen: gem. § 100 BerlHG

Weitere Anforderungen für die Einstellung:

Einstellungsvoraussetzungen sind ein abgeschlossenes Hochschulstudium, pädagogische Eignung, Promotion und Habilitation oder der Nachweis gleichwertiger wissenschaftlicher Leistungen. International ausgewiesene Forschungstätigkeit und Erfahrung in der Einwerbung und Durchführung von Drittmittelprojekten.

Erwartungen an die künftige Tätigkeit:

Die Bewerberin/der Bewerber soll sich ausgezeichnet haben auf dem Arbeitsgebiet der Rolle arbuskulärer Mykorrhizapilzen bei der Bodenaggregation, dem Einfluss pilzlicher Proteine auf die Bodenstruktur, der Interaktionen von AM-Pilzen und invasiver Neophyten und die molekulare Ökologie pilzlicher Lebensgemeinschaften. Eine Bereitschaft zur Kooperation mit bereits vorhandenen Forschungsgruppen am Fachbereich ist erwünscht.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (tabellarischer Lebenslauf mit Verzeichnissen der Lehrveranstaltungen, der referierten Publikationen und ggf. weiterer Veröffentlichungen, der Vorträge, der Drittmittelprojekte, Zusammenfassung der bisherigen und geplanten Forschungsvorhaben) sind innerhalb von **3** 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

Einsetzen einer Berufungskommission W3-Professur "Ökologie der Pflanzen" am Institut für Biologie

Beschluss FBR 21/07 – 23.04.2008

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

Professor/in Stellvertreter	Herr Hilger, Herr Pflüger, Herr Borsch, Frau Hilker
Professor extern	Herr Tockner
akad. Mitarbeiter Stellvertreter	wird nachbenannt wird nachbenannt
sonst. Mitarbeiter/in Stellvertreter/in	wird nachbenannt wird nachbenannt
Student/in Stellvertreter/in	wird nachbenannt wird nachbenannt

Abstimmung: einstimmig

9. Einsetzen einer gemeinsamen Kommission für das "Dahlem Research School"-Promotionsstudium "Biomedical Sciences"

Beschluss FBR 21/08 - 23.04.2008

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie setzt folgende Kommission für das DRS-Promotionsstudium Biomedical Sciences ein:

Professor/in Frau Koksch, Organische Chemie (koksch@chemie.fu-berlin.de), Herr Mutzel, Mikrobiologie, rmutzel@zedat.fu-berlin.de)

Sonst. Mitarbeiterin Frau Selent, selent@chemie.fu-berlin.de (AG Haag)

Studentin Frau Papp, ilonapapp@gmx.de, (AG Haag)

Abstimmung: einstimmig

10. Satzung zur Regelung der Vergabe von Studienplätzen im Diplomstudiengang Biochemie und in den Bachelorstudiengängen des FB BCP

Beschluss FBR 21/09 - 23.04.2008

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Satzung zur Regelung der Vergabe von Studienplätzen im Diplomstudiengang Biochemie und in den Bachelorstudiengängen des FB BCP.

Abstimmung: einstimmig

11. Studien- und Prüfungsordnungen für die Masterstudiengänge Neurobiologie und Verhalten, Molekular- und Zellbiologie und Biodiversität

Beschluss FBR 21/10 - 23.04.2008

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt nach eingehender Diskussion die Studien- und Prüfungsordnungen für die zum Wintersemester 2008/2009 einzuführenden Masterstudiengänge "Neurobiologie und Verhalten", "Molekular- und Zellbiologie" und "Biodiversität" im Block abzustimmen mit folgendem Ergebnis:

Ja: 9 Nein: 1 Enthaltungen: 7

12. Verschiedenes

In Bezug auf die aktuell vom FB beantragten und durch den Senator bereits zu Ausschreibung freigegebenen W3-Professuren gehört es:

"..... zur Berufungspolitik des Präsidiums, grundsätzlich geplante W3-Professuren nach W2/W3 auszuschreiben, da es dem Berufungsverfahren eine größere Flexibilität ermöglicht. Die Berufung nach W2/W3 erfolgt entsprechend der Qualifikation des Bewerbers. So kann beispielsweise ein auf Platz 3 der Berufungsliste gelisteter Nachwuchswissenschaftler bei einer Ablehnung des Rufs möglicher erst- bzw. Zweitplatzierter hochkarätiger W3-Kandidaten eine W2-Professur erhalten. Diesem W2-Kandidaten kann dann bei entsprechender Entwicklung eine W3-Professur in Aussicht gestellt werden. Eine nochmalige Ausschreibung und eine Verlängerung des Verfahrens werden somit verhindert. In Zukunft soll in der Stellenausschreibung gleich darauf verwiesen werden, dass die jeweilige Besoldung von der Qualifikation des Bewerbers/der Bewerberin abhängig ist".

Das Dekanat wird sich diesbezüglich mit dem Präsidium in Verbindung setzen, da es dieser Argumentation nicht generell folgt.

gez. Prof. Dr. Ronald Gust
Dekan

gez. Ute Gebhardt
Protokollführerin