

genehmigtes

Protokoll

der 74. ord. Sitzung des Fachbereichsrates des
Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie
am Mittwoch, den 14.11.2007 um 14 Uhr
im Institut für Chemie und Biochemie, Takustr. 3, 14195 Berlin, Seminarraum 12.12

Beginn: 14.00 Uhr

Ende: 15.30 Uhr

Anwesend sind

Fachbereichsrat (Mitglieder)

(Professoren)

Herr Gust, Herr Haag, Herr Haucke (Stellvertr., stimmberechtigt), Frau Hengge, Herr Hilger,
Frau Kokschi (Stellvertr., stimmberechtigt) Herr Kuhl, Herr Roesky

(WiMi)

Herr Fürste, Herr Roth, Herr Zimmer

(SoMi)

Frau Kopp, Herr Kuppler

(Stud.)

Frau Kaufeld, Frau Schön

Erweiterter Fachbereichsrat

Herr Abram (bis TOP 8), Herr Rathjen (TOP 12, wurde vorgezogen), Herr Reißig, Herr Sep-
pelt (bis TOP 6)

Fachbereichsverwaltung

Frau Flender, Herr Oppel

Frauenbeauftragte

Frau Artelt

Gäste

Zu TOP O: Frau Adolphs, Ref. I, Herr Bornkessel, Betriebsarzt

Öffentlicher Teil

0. Präsentation Mitarbeiterbefragung und Informationen zur Ersten Hilfe

Die Ergebnisse der Mitarbeiterbefragung zum Thema „Gesundheit“ am Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie wurden von Herrn Dipl.-Psych. Jens Wellendorf von der BGF – Gesellschaft für betriebliche Gesundheitsförderung mbH kurz präsentiert. Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Fachbereichs werden zentral zu der am **Dienstag, den 4.12.2007 um 14.30 Uhr** stattfindenden Präsentation der Ergebnisse eingeladen. Die Mitglieder des Fachbereichsrates erhalten die Präsentation als pdf-File.

Herr Dr. Bornkessel, Betriebsarzt der FU, berichtet, dass im Rahmen der Mitarbeiterbefragung deutlich wurde, dass viele Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sich bezüglich der „Ersten Hilfe“ unzureichend informiert fühlen. Es wurde ein Fragebogen entworfen, anhand dessen nach Be-

fragung und Auswertung eine gezielte Verbesserung der Organisation der Ersten Hilfe erfolgen soll. Den Fragebogen und die Auswertung erhalten die Mitglieder des FBR zur Kenntnis. Die Homepage des Betriebsärztlichen Dienstes ist unter <http://www.fu-berlin.de/sites/baas/index.html> erreichbar.

1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 74. ord. Sitzung am 14.11.2007

Die Tagesordnung wird mit dem neuen TOP 7 (Zusammensetzung der Auswahlkommission zur Vergabe von Studienplätzen in der Pharmazie für das SS 2008) genehmigt.

2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der 73. Sitzung am 17.10.2007

Das Protokoll wird mit 1 Enthaltung genehmigt.

3. Bericht des Dekans

- Herr Prof. Roesky, Institut für Chemie und Biochemie, hat den Ruf auf die W3-Professur an der Universität Karlsruhe zum Sommersemester 2008 angenommen.
- Herr Prof. Gust, Institut für Pharmazie, hat den Ruf auf die W3-Professur NF Schunack, angenommen.
- Herr Prof. Pflüger, Institut für Biologie, Neurobiologie, ist zum Councillor der International Society for Neuroethology für 4 Jahre gewählt worden.
- Herr Prof. Reißig, Institut für Chemie und Biochemie, ist vom Senat der DFG mit Wirkung vom 1.1.2008 für drei Jahre zum Mitglied des Senatsausschusses für die Angelegenheiten der Sonderforschungsbereiche und zugleich zum wissenschaftlichen Mitglied des entsprechenden Bewilligungsausschusses gewählt worden.
- Am Dienstag, den 4.12.2007, findet um 14.30 Uhr im Hörsaal der Chemie, Takustr. 3 eine Informationsveranstaltung zu den Umfrageergebnissen „Gesundheit“ statt, zu der die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zentral eingeladen werden.
- Die Einführung eines neuen Schließsystems wird voraussichtlich im Februar/März 2008 erfolgen. Eine zeitnahe Information der Bereiche erfolgt.
- Die Drittmittelverwaltung bietet eine Sprechstunde im Fachbereich an, zu der die mit diesen Angelegenheiten befassten Mitarbeiter/innen per Mail eingeladen worden sind. Die Termine sind jeweils Montags 12.11., 26.11., 10.12. und 14.1.2008 von 9-11 Uhr im Raum 12.09, Takustr. 3.
- Es gilt ein generelles Rauchverbot in den Häusern des Fachbereichs. Die vor den Häusern stehenden Aschenbecher müssen entfernt, bzw. in einem gewissen Abstand von den Eingängen aufgestellt werden.
- Der Gottfried Wilhelm Leibniz-Preis 2009 ist von der DFG ausgelobt worden. Die Nominierungsvorschläge erfolgen durch den Fachbereich/Dekan in Absprache mit der zuständigen Vizepräsidentin. Die Geschäftsführenden Direktoren sind informiert und werden um Namensvorschläge gebeten.

4. Zulassungsbeschränkung Blockpraktikum Biochemie für das SS 2008 und das WS 2008/2009

Beschluss FBR 21/01 – 14.11.2007

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt, die Platzzahl im Blockpraktikum Biochemie auf 26 Praktikumsplätze (13 Doppelplätze) für das SS 2008 und das WS 2008/2009 festzulegen mit folgender Begründung: *Die Beschränkung ist aus räumli-*

chen, apparativen und personellen Gründen notwendig. Eine mehrfache Durchführung der Veranstaltung ist nicht möglich, da es sich um eine ganzsemestrige ganztägige Veranstaltung handelt. Für die vom Blockpraktikum Biochemie im Biochemie-Studiengang nicht in Anspruch genommene Plätze werden für das Grundpraktikum der Biochemie für Naturwissenschaftler im Hauptstudium vergeben.

Abstimmung: einstimmig bei 1 Enthaltung

5. Ausschreibung W3-Professur „Anorganische Chemie“ am Institut für Chemie und Biochemie

Beschluss FBR 21/02 - 14.11.2007

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

Stellenbezeichnung: Universitätsprofessur für Anorganische Chemie

Bes. Gr. W3

Aufgabengebiet: Vertretung des Fachs Forschung und Lehre

Einstellungsvoraussetzungen: gem. § 100 BerlHG

Erwartungen an die künftige Tätigkeit:

Vertretung des Fachgebietes in voller Breite im Rahmen der am Institut für Chemie und Biochemie etablierten Studiengänge, insbesondere im Rahmen des Bachelor- und zweisprachigen Masterstudiums Chemie, Kooperationsbereitschaft im Bereich der fachspezifischen existierenden Forschungsschwerpunkte bzw. deren sinnvolle Ergänzung.

Eine Mitarbeit im Bereich der SFB-Initiative 765 „Multivalenz als chemisches Organisations- und Wirkprinzip“, des SFB 658 „Elementarprozesse in molekularen Schaltern an Oberflächen“, des Exzellenzclusters „Unifying Concepts in Catalysis“ oder weiterer in Berlin etablierter Forschungsverbände ist erwünscht.

Weitere Anforderungen für die Einstellung:

International ausgewiesene Forschungstätigkeit auf dem Gebiet der Anorganischen Chemie, insbesondere im Bereich funktionaler anorganischer Moleküle. Erfahrung in der eigenverantwortlichen Durchführung von Lehrveranstaltungen der Anorganischen Chemie, Erfahrung in der Einwerbung und Durchführung von Drittmittelprojekten.

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 **6** 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 bei 1 Enthaltung

Einsetzen einer Berufungskommission W3-Professur „Anorganische Chemie“ am Institut für Chemie und Biochemie

Beschluss FBR 21/03 – 14.11.2007

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

Professoren/in	Herr Abram, Herr Haucke, Herr Reißig, Herr Rühl, Herr Seppelt, Frau Schlecht, Herr Gust
Stellvertreter	Herr Haag, Herr Luger, Herr Manz
Professor/in extern	Herr Limberg/HU
Professor fachfremd	Herr Wolf/Physik
akad. Mitarbeiter	Herr Spandl
Stellvertreter	Herr Lehmann
sonst. Mitarbeiter	Herr Peschke
Stellvertreter/in	Frau Käfert
Student/in	wird nachbenannt
Stellvertreter/in	wird nachbenannt

Abstimmung: einstimmig bei 1 Enthaltung

6. Neuwahl stud. Mitglied in die gemeinsame Kommission „Lehrerbildungszentrum“

Beschluss FBR 21/04 - 14.11.2007

Durch Ausscheiden des bisherigen Mitglieds, Herrn Koska und der Stellvertreterin, Frau Hans, ist eine Neuwahl erforderlich.

Der Fachbereichsrat beschließt Herrn Stefan Zimmermann (stefanzi@zedat.fu-berlin.de) in die gemeinsame Kommission „Lehrerbildungszentrum“ zu wählen. Ein Stellvertreter/eine Stellvertreterin wird ggfs. per Dekansentscheid nachbenannt.

Abstimmung: einstimmig

7. Zusammensetzung der Kommission zur Regelung des Vergabeverfahrens von Studienplätzen im Studiengang Pharmazie für das SS 2008

Beschluss FBR 21/05 - 14.11.2007

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Zusammensetzung der Kommission wie folgt: Prof. Melzig, Prof. Surmann, Prof. Kleuser, Dr. Witte, Frau Dr. Kietzmann und Dr. Siebenbrodt.

Abstimmung: einstimmig

8. Verschiedenes

--

gez. Prof. Dr. Ronald Gust
Dekan

gez. Ute Gebhardt
Protokollführerin