

genehmigtes

Protokoll

der 93. ord. Sitzung des Fachbereichsrates des
Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie
am Mittwoch, den 9.12.2009 um 13 Uhr

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

Beginn: 13.00 Uhr

Ende: 16.00 Uhr

Anwesend sind

Fachbereichsrat (Mitglieder)

(Professoren)

Herr Abram (TOP 0-10), Herr Gust, Herr Haag (nicht anwesend bei TOP 8), Herr Hau-
cke (ab TOP 1), Frau Knaus (TOP 0), Herr Müller (TOP 0) (Stellvertr., stimmberechtigt),
Herr Pflüger, Herr Reißig, Herr Rühl (TOP 0 Rudolph – TOP 10)

(WiMi)

Frau Graf, Herr Roth, Herr Zimmer

(SoMi)

Frau Arlott (ab TOP 1) (Stellvertr., stimmberechtigt), Frau Müller

(Stud.)

Herr Fuge, Herr Leupold, Herr Schmidt Yanez

Erweiterter Fachbereichsrat

Herr Hausmann (ab TOP 3), Herr Manz (TOP 10-12), Herr Sudhaus (TOP 10),

Fachbereichsverwaltung

Frau Flender

Frauenbeauftragte

Frau Artelt (ab TOP 0, Rudolph)

Gäste

--

Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 93. ord. Sitzung am 9.12.2009

Die Tagesordnung wird genehmigt.

2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der 92. Sitzung am 11.11.2009

Das Protokoll wird genehmigt.

3. Bericht des Dekans

- Herr Wolber, Erstplatzierter für die W1-Professur "Molecular Modelling" hat den Ruf angenommen.
- Herr Bucher, Erstplatzierter NF Hartmann, hat den Ruf auf die W3 Pflanzenphysiologie an der FU abgelehnt.
- Der Betriebsärztliche Dienst ist umgezogen und ab 7.12.2009 in der Fabeckstr. 60-62 unter den Apparaten 56678/79 und per Fax 56684 zu erreichen.
- Die International Academy of Life Sciences hat für 2010/2011 ein Academic-Year-Programm zur Förderung des wissenschaftlichen akademischen Nachwuchses in die USA aufgelegt. Informationen können unter www.lifesciences.net/announcement1.html abgerufen werden.

4. Zulassungsbeschränkung Blockpraktikum Biochemie für das SS 2010 und das WS 2010/2011

Beschluss FBR 21/01 - 9.12.2009

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt, die Platzzahl im Blockpraktikum Biochemie auf 26 Praktikumsplätze (13 Doppelplätze) für das SS 2010 und das WS 2010/2011 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.* Für das Blockpraktikum Biochemie im Biochemie-Studiengang nicht in Anspruch genommene Plätze werden für das Grundpraktikum der Biochemie für Naturwissenschaftler im Hauptstudium vergeben.

Abstimmung: einstimmig

5. Verschiedenes

gez. Prof. Dr. Ronald Gust
Dekan

gez. Ute Gebhardt
Protokollführerin