

genehmigtes

## Protokoll

der 97. ord. Sitzung des Fachbereichsrates des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie am Mittwoch, den 19.05.2010 um 13 Uhr  
im Hörsaal des Instituts für Chemie und Biochemie und im Anschluss an die Habilitationsvorträge im Seminarraum 12.12, Takustr. 3, 14195 Berlin

Beginn: 13.00 Uhr

Ende: 16.30 Uhr

### Anwesend sind

#### *Fachbereichsrat (Mitglieder)*

##### (Professoren)

Herr Abram (TOP 0-14), Herr Hilger, Frau Kipper (TOP 0-14), Herr Müller (Stellvertr., stimmberechtigt), Frau Romeis (ab TOP 1), Herr Rühl (ab TOP 0/Dreyer)

##### (WiMi)

Herr Roth, Herr Zimmer

##### (SoMi)

Frau Müller (ab TOP 0/Dreyer)

##### (Stud.)

Herr Berg (Stellvertr., nicht stimmberechtigt), Herr Fuge, Frau Gregorschewski, Herr Leupold

#### *Erweiterter Fachbereichsrat*

Herr Bodmeier, Frau Eisenhardt (TOP 0/Turgay), Frau Hengge (TOP 0/Turgay), Herr Knapp (TOP 0), Frau Kokschi (TOP 0-14), Herr Manz (TOP 0/Dreyer), Herr Multhaup (TOP 0/Turgay), Herr Mutzel (TOP 0/Turgay), Frau Paulus (TOP 0/Dreyer), Herr Schuster (TOP 0), Frau Wurst (TOP 0/Turgay)

#### *Fachbereichsverwaltung*

Frau Flender

#### *Frauenbeauftragte*

Frau Artelt

#### *Gäste*

--

## Öffentlicher Teil

### 1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 97. ord. Sitzung am 19.05.2010

Die Tagesordnung wird genehmigt.

### 2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der 96. Sitzung am 14.04.2010

Das Protokoll wird genehmigt.

### 3. Bericht des Dekans

- Am 12. Mai 2010 wurde Herr Prof. Dr. Peter-André Alt vom erw. AS zum neuen Präsidenten der FU Berlin gewählt. Frau Prof. Dr. Monika Schäfer-Korting wurde zur 1. Vizepräsidentin gewählt.
- Mit Schreiben vom 9.4.2010 wurde von der Senatsverwaltung für Bildung, Wissenschaft und Forschung der Verleihung der Würde einer apl-Professur an Frau PD Dr. Petra Skiebe-Corrette zugestimmt.
- Mit Schreiben vom 16.5.2010 hat Herr Dr. Schmiemann den Ruf auf die W1-Professur „Didaktik der Biologie“ zum 1.6.2010 angenommen.
- Die W2-Professur "Zoologie/Evolutionsbiologie" und die W2/W3-Professur "Neurophysiologie der Tiere" werden am 20.5.2010 in „Die Zeit“ ausgeschrieben. Die Frist endet am 17.6.2010.
- Die W1-Professur "Bioanorganische Chemie" wurde am 6.5.2010 in „Die Zeit“ und „Nature“ ausgeschrieben.
- Herr Prof. Rainer Haag wurde von der Universität Freiburg mit dem "Steinhofer Vorlesungspreis 2010" ausgezeichnet.
- Am 9.6.2010 um 16.30 Uhr wird im Hörsaal der Anorganischen Chemie, Fabeckstr. 34-36 der Preis für gute Lehre verliehen.
- Der Carl-Ramsauer-Preis 2010 für hervorragende Doktorarbeiten in Physik und angrenzenden Gebieten ist ausgeschrieben. Nominierungen sind bis zum 18.6.2010 an das Dekanat zu schicken. Ansprechpartnerin ist Frau Dr. Schrüfer, App. 73640.
- Für den Ernst-Reuter-Preis 2010 wurden vom Fachbereich 4 Vorschläge eingereicht.

5. Ausschreibung W2/W3-Professur "Angewandte Physikalische Chemie" (NF Limbach) am Institut für Chemie und Biochemie  
- Ausschreibungstext -

**Beschluss FBR 21/01 - 19.05.2010**

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

Stellenbezeichnung: Professur für Angewandte Physikalische Chemie

Bes. Gr. W2/W3 oder vergleichbares Angestelltenverhältnis (Die Berufung nach W2 bzw. W3 erfolgt entsprechend der Qualifikation der Bewerberin/des Bewerbers)

**Aufgabengebiet:** Forschung und Lehre auf dem Gebiet der Physikalischen Chemie

**Einstellungsvoraussetzungen:** gem. § 100 BerlHG

**Weitere Anforderungen für die Einstellung:**

International ausgewiesene Forschungstätigkeit auf dem Gebiet der Angewandten Physikalischen Chemie, insbesondere der Physikalischen Chemie von Materialien, Sensoren oder elektrochemischen Prozessen. Erfahrung in der eigenverantwortlichen Durchführung von Lehrveranstaltungen der Physikalischen Chemie, Erfahrung in der Einwerbung und Durchführung von Drittmittelprojekten.

**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 laufender SFB-Vorhaben (765 „Multivalenz als chemisches Organisations- und Wirkprinzip“) oder weiterer in Berlin etablierter bzw. geplanter Forschungsverbände ist erwünscht.

**Abstimmung:** *einstimmig*

## Einsetzen einer Berufungskommission W2/W3-Professur "Angewandte Physikalische Chemie" (NF Limbach) am Institut für Chemie und Biochemie

Beschluss FBR 21/02 – 19.05.2010

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

Professor/in Stellvertreterinnen	Herr Rühl, Herr Haag, Herr Abram, Frau Reich/Physik Frau Kokschi, Frau Paulus, Frau Alexiev, Herr Seppelt
-------------------------------------	--

Dekanat Stellvertreterin	Herr Hilger Frau Romeis
-----------------------------	----------------------------

Professor extern Stellvertreter	Frau von Klitzing/TU Herr Rademann/HU
------------------------------------	--

Professor fachfremd Stellvertreter	Herr Müller/Pharmazie Herr Wöste/Physik
---------------------------------------	--

Professor/in Präsidium

Akad. Mitarbeiter Stellvertreterin	Herr Flesch Frau Leibscher
---------------------------------------	-------------------------------

sonst. Mitarbeiterin Stellvertreter	Frau Köppe Herr Thierbach
--	------------------------------

Student Stellvertreter	Johannes Ullrich Christian Grunewald
---------------------------	---

**Abstimmung: einstimmig**

## 5. Nachwahl fachfremdes Mitglied in die Berufungskommission W2-Professur "Zoologie/Evolutionsbiologie" am Institut für Biologie

Beschluss FBR 21/03 – 19.05.2010

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Nachwahl von *Herrn Prof. Dr. Michael Bongardt/Fachbereich Geschichts- und Kulturwissenschaften* als fachfremdes professorales Mitglied in die Berufungskommission der W2 -Professur "Zoologie/Evolutionsbiologie".

Abstimmung: *einstimmig*

**6. Nachwahl auswärtiges professorales Mitglied in die Berufungskommission W2/W3-Professur "Neurophysiologie der Tiere" am Institut für Biologie**

**Beschluss FBR 21/04 – 19.05.2010**

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Nachwahl von *Herrn Prof. Dr. Herbert Zimmermann/Universität Frankfurt* als auswärtiges professorales Mitglied in die Berufungskommission der W2/W3-Professur "Neurophysiologie der Tiere".

Abstimmung: *einstimmig*

**7. Nachwahl fachfremdes Mitglied in die Berufungskommission W2-Professur "Biochemie" am Institut für Chemie und Biochemie**

**Beschluss FBR 21/05 – 19.05.2010**

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Nachwahl von *Herrn Prof. Dr. em. Helmut Lecheler/FB Rechtswissenschaften* als fachfremdes professorales Mitglied in die Berufungskommission der W2 -Professur "Biochemie".

Abstimmung: *einstimmig*

**8. Nachwahl fachfremdes professorales Mitglied/Stellvertreter in die Berufungskommissionen W3-Professur "Pharmazeutische Chemie" und W2-Professur "Pharmazeutische Chemie/Analytik" am Institut für Pharmazie**

**Beschluss FBR 21/06 – 19.05.2010**

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Nachwahl von *Frau Prof. Dr. Juliana Raupp/FB PolSoz* als fachfremdes Mitglied und *Herrn Prof. Dr. em. Helmut Lecheler/Fachbereich Rechtswissenschaften* als Stellvertreter in die Berufungskommissionen W3-Professur "Pharmazeutische Chemie" und W2-Professur "Pharmazeutische Chemie/Analytik".

Abstimmung: *einstimmig*

## 9. Zulassungszahlen zu Zulassungszahlen zu den 60 LP-Modulangeboten der Bachelorstudiengänge Biologie und Chemie für das WS 2010/2011

Beschluss FBR 21/07 - 19.05.2010

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt folgende Zulassungszahlen zu den 60 LP-Modulangeboten für

Biologie: 60  
und  
Chemie: 10

**Abstimmung: einstimmig**

## 10. Jährliche Zulassung ab WS 2011/2012 für den Monobachelorstudiengang Biologie am Institut für Biologie

Beschluss FBR 21/08 - 19.05.2010

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt für den Monobachelorstudiengang Biologie ab dem WS 2011/2012 nur noch jährlich Studierende zum Studiengang zuzulassen.

**Abstimmung: einstimmig**

## 11. Lehre in strukturierten Promotionsstudiengängen

Beschluss FBR 21/09 - 19.05.2010

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt, dass 2 LVS Lehre in strukturierten Promotionsstudiengängen für die Lehrleistung anrechenbar sind.

**Abstimmung: einstimmig**

## 12. Verschiedenes

--

gez. Prof. Dr. Hartmut H. Hilger  
Dekan

gez. Ute Gebhardt  
Protokollführerin