

genehmigtes

**Protokoll**

der 32.ord. Sitzung des Fachbereichsrates des  
Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie  
am **Mittwoch, den 27.11.2002 um 12.15 Uhr**  
im Institut für Chemie, Takustr. 3, 14195 Berlin, Raum 12.12

**Beginn:** 12.15 Uhr

**Ende:** 17.05 Uhr

Anwesend sind

**Fachbereichsrat** (Mitglieder/Stellvertreter/innen):

**(Professoren)**

Herr Christmann, Herr Erdmann, Herr Gust, Herr Hartmann, Herr Hilger, Herr Pflüger (TOP 0, Skiebe-Corette und ab TOP 1 öffentlicher Teil), Frau Schäfer-Korting, Herr Schlüter (ab 13.45 TOP 0, Marx), Herr Schunack (ab 13.00 TOP 0, Skiebe-Corrette), Herr Seppelt (ab 13.45 TOP 0, Marx -TOP 10)

**(WiMi)**

Herr Roth, Herr Weise, Herr Zimmer

**(SoMi)**

Frau Jonas, Frau Plewinsky, Herr Wehner

**(Stud.)**

Frau Sporn (ab TOP 1), Herr von Döhren (ab TOP 1)

**Erweiterter Fachbereichsrat**

Herr Bartolomaeus (TOP 1-10), Herr Bodmeier (TOP 5-12), Herr Borchert (TOP 1-12), Herr Frey (TOP 1-10), Herr Hartl (TOP 0, Marx), Herr Hausmann (TOP 0, Skiebe-Corrette, TOP 1-11), Frau Hengge-Aronis (TOP 1-10), Frau Hilker (TOP 1-11), Herr Hucho (TOP 0-12), Herr Korge (TOP 1-10), Herr Kuhl (TOP 0, Skiebe-Corrette, TOP 1-12), Herr Manz (TOP 6), Herr Menzel (TOP 0, Skiebe-Corrette, TOP 1-12), Herr Multhaupt (TOP 0, Skiebe-Corrette, TOP 1-12), Herr Mutzel (TOP 0, Skiebe-Corrette, TOP 1-11), Herr Niemitz (TOP 10), Herr Rehse (TOP 10,11), Herr Schmitt (TOP 1-10), Herr Schnarrenberger (TOP 1-12), Herr Schricker (TOP 1-10), Herr Surmann (TOP 1-12), Herr Todt (TOP 5-11), Frau Zerbst (TOP 0, Skiebe-Corrette, TOP 1-12)

**Fachbereichsverwaltung:**

Frau Lanz

**Frauenbeauftragte:**

Frau Schulmeister

**Gäste:**

--

**Protokoll:**

Frau Gilardoni

**Öffentlicher Teil**

**1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 32. Sitzung am 27.11.2002**

Die Tagesordnung wird genehmigt.

## 2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der 31. Sitzung am 30.10.2002

Das Protokoll wird genehmigt.

## 3. Bericht des Dekans

- **Dr. Kathrin Schmidt**, Institut für Pharmazie, eh. Doktorandin bei Prof. Gust, erhält den **Ernst-Reuter-Preis 2002**; die Verleihung findet am 4.12.2002 um 18.00 Uhr im Henry-Ford Bau statt
- **Priv.Doz. Dr. Giovanni Galizia, Institut für Biologie (Neurobiologie)** nimmt zum 1.1.2003 den Ruf an die University of California, Riverside an.
- Die **Wahllisten** für die Fachbereichsratswahlen sind bis zum 26.11. bei der Geschäftsstelle des dezentralen Wahlvorstandes eingegangen.
- **Prof. Manz**, Physikalische und Theoretische Chemie, ist zum Vorsitzenden des Prüfungsausschusses Bachelor-/Masterstudiengang Chemie gewählt worden.
- **Am 04.12.2002 findet „Ein Tag der Chemie“** als Veranstaltung aller Berliner Universitäten, der Universität Potsdam und des Verbandes der chemischen Industrie statt. Ort: TU Berlin, Physikneubau, Hardenbergstr. 36, Berlin-Charlottenburg von 15.00 bis 18.00 Uhr.
- Aus gegebenem Anlass wird von der Pers.abt. darauf hingewiesen, dass die Arbeitsaufnahme erst nach Unterzeichnung des **Arbeitsvertrages** erfolgen darf; gleiches gilt bei Verlängerungen von befristeten Verträgen; alle Stellen des FBs werden noch einmal in einem gesonderten Schreiben darauf hingewiesen.
- Bericht über die **Dekaneversammlung** am 19.11.2002.
- Am 20.11.2002 wurde in einer feierlichen Veranstaltung der **Otto-Klung-Weberbank-Preis** für Chemie an Dr. Thomas Tuschl verliehen.
- Im Rahmen der **Frauenförderung** am Fachbereich werden **Abschlussstipendien für 9 Monate zur Fertigstellung einer Dissertation** ausgelobt; Antragsschluß ist der 15.01.2003, Unterlagen sind einzureichen bei den Frauenbeauftragten: Karin Schulmeister oder Dr. Constanze Donner (beide Takustr. 3); die Auswahlkommission besteht aus: Frau Prof. Hilker, Frau Prof. Schäfer-Korting, Frau Dr. Beatrix, Frau Dr. Donner, Frau Schulmeister.

## 4. Dekansentscheide

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie stimmt den folgenden seit der letzten ord. Sitzung (31. Sitzung am 30.10.2002) getroffenen Dekansentscheiden zu:

**Abstimmung: einstimmig**

## 5. Studienordnung für den Internationalen Promotionsstudiengang Chemie

**Beschluss FBR 21/01 - 27.11.2002**

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie übernimmt den Beschluss des Institutsrates Chemie über die Einführung einer Studienordnung für den Internationalen Promotionsstudiengang Chemie.

**Dieser TOP wird vertagt; es soll vom Institut für Chemie geklärt werden, wie die Sprachkurse im Rahmen des Studienganges finanziert werden. Außerdem bedürfen die Zulassungsvoraussetzungen für das Promotionsstudium einer Klärung, insbesondere ein ev. Zugang mit dem Bachelorabschluss. Erst nach Klärung dieser Fragen wird der Punkt wieder auf die Tagesordnung gesetzt.**

6. Ausschreibung C4-Professur für „Physikalische Chemie“ (NF Baumgärtel) am Institut für Chemie  
- Ausschreibungstext -

Beschluss FBR 21/02 – 27.11.2002

An der Freien Universität ist folgende Stelle zu besetzen:

Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie  
Institut für Chemie

Stellenbezeichnung: **Universitätsprofessur für Physikalische Chemie**

BesGr.: C4 oder vergleichbares Angestelltenverhältnis

Aufgabengebiet: Vertretung des Faches Physikalische Chemie in Forschung und Lehre

Einstellungsvoraussetzungen: Habilitation oder vergleichbare Leistungen gem. § 100 BerlHG

Erwünscht: Bewerber/innen müssen ausreichende Lehrerfahrung an einer wissenschaftlichen Hochschule nachweisen sowie durch erfolgreiche Forschungsaktivitäten auf einem aktuellen Gebiet der Spektroskopie kondensierter Phasen (molekulare Struktur, Dynamik, Funktion) ausgewiesen sein. Eine enge Kooperation mit Arbeitsgruppen des Fachbereiches, einschließlich der Bio- bzw. Materialwissenschaften, wird erwartet. Es werden Erfahrung in der Einwerbung und Durchführung von Drittmittelprojekten sowie internationale Lehr- und Forschungserfahrungen erwartet. Bewerber/innen sollen das Fach Physikalische Chemie in voller Breite, auch in englischer Sprache, in der Lehre (Bachelor-/Doppelsprachiger Masterstudiengang Chemie sowie Nebenfachausbildung) vertreten.

Die Freie Universität fordert Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden Frauen bevorzugt eingestellt. Schwerbehinderten Bewerberinnen/Bewerbern wird bei entsprechender Eignung der Vorzug gegeben. Informationen über die wissenschaftlichen Aktivitäten des Instituts für Chemie der Freien Universität sind unter [www.chemie.fu-berlin.de](http://www.chemie.fu-berlin.de) abrufbar.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Urkunden, Schriftenverzeichnis mit den fünf wichtigsten Sonderdrucken, Anlagen zur Lehrtätigkeit, zu derzeitigen und geplanten Forschungsvorhaben, Forschungs Kooperationen und Drittmittelprojekten) sind innerhalb von **6 Wochen** zu richten an die Freie Universität Berlin, Dekan Prof. Dr. Konrad Seppelt, Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie, Takustr. 3, 14195 Berlin-Dahlem

**Abstimmung: 16:0:2**

7. Verschiedenes

--

gez. Prof. Dr. Konrad Seppelt  
Dekan

gez. Ute Gilardoni  
Protokollführerin