

genehmigtes

Protokoll des öffentlichen Teils

der 26. ord. Sitzung des Fachbereichsrates Biologie, Chemie, Pharmazie
am **Mittwoch, 13. Februar 2002** um 14.15 Uhr
im Hörsaal des Instituts für Chemie, **Takustr. 3**, 14195 Berlin (Habitationsvortrag)
und im Raum 12.12, **Takustr. 3**, 14195 Berlin im Raum 12.12

Beginn: 14.15 Uhr

Ende: 16.45 Uhr

Anwesend sind

Fachbereichsrat (Mitglieder/Stellvertreter/innen):

(Professoren)

Herr Hartmann (14.15-16.45), Herr Hilger (14.15-16.45), Frau Schäfer-Korting (14.15-16.45), Herr Schlüter (14.15-16.45), Herr Schunack (14.15-16.45), Herr Seppelt (14.15-16.45), Herr Knapp (14.15-16.45), Herr Korge (14.15-15.15)

(WiMi)

Herr Roth (14.15-16.45), Herr Weise (14.15-16.45), Frau Fundel (14.15-16.45)

(SoMi)

Frau Jonas (14.15-16.45), Frau Plewinsky (14.15-16.45), Herr Wehner (14.15-16.45), Frau Kopp (14.15-16.45)

(Stud.)

Herr Zimmermann (14.15-16.45), Frau Buttker (14.15-16.45)

Erweiterter Fachbereichsrat

Frau Hilker (14.15-15.15, TOP 0), Herr Hucho (14.15-15.15, TOP 0), Herr Menzel (14.15-15.15, TOP 0), Herr R. Erdmann (15.30-16.20 bis TOP 11), Herr Haase (16.00-16.20, zu TOP 11)

Fachbereichsverwaltung:

Frau Lanz

Frauenbeauftragte:

--

Gäste: Herr Tiedtke, Herr Zach

Protokoll:

Frau Gilardoni

Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 26. ord. Sitzung am 13.2.2002

Die Tagesordnung des öffentlichen Teils der 26. ord. Sitzung am 13.2.2002 wird mit den neuen TOPen **6** (Einführung eines NC für den Diplomstudiengang Chemie) und **7** (Zulassungszahlen Pharmazie) genehmigt.

2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der 25. ord. Sitzung am 23.1.2002

Das Protokoll wird genehmigt.

3. Bericht des Dekans

- Dr. Dietmar Kuhl hat den Ruf auf die C4-Professur für Biochemie der Tiere zum Sommersemester angenommen
- Prof. Dr. Thomas Bartolomaeus hat den Ruf auf die C4-Professur für Systematik/Evolution der Tiere zum Sommersemester angenommen
- Priv. Doz. Dr. Markus Kalesse hat zum Sommersemester den Ruf auf die C3-Professur für Organische Chemie angenommen
- Die Verschiebung des Eintritts in den Ruhestand zum 30.09.2002 von Prof. Schunack ist vom Präsidenten auf dessen Antrag hin genehmigt worden
- PKLR: die Kommission hat letztmalig getagt; am 24.4. wird im AS über die Ergebnisse der Kommission ein Beschluß gefasst.
- Zielvereinbarungen: die überarbeitete Fassung liegt dem Dekanat vor; es gibt noch kleinere Änderungen
- WM-Kontingent: der Fachbereich erhält 19,5 Kontingente für den Akad. Mittelbaubereich; durch Berufungen ist ein Großteil des Kontingentes schon „aufgebraucht“.
- Der Haushalt ist dem Fachbereich zugewiesen worden und wird in Kürze auf die Institute aufgeteilt werden; im konsumtiven Bereich ist die Lage katastrophal, da durch die Erhöhung der Lehrauftragsentgelte, Tutorenkosten, Berufungszusagen, Dezentralisierung der Wartungskosten für EDV/Telefon etc. die Vorwegabzüge immens sind.
- Juniorprofessoren: Schreiben von Herrn Schlüter an VP Braun
- Die DFG hat die Forschergruppe „Innovative Arzneistoffe und Trägersysteme, integrative Optimierung zur Behandlung entzündlicher hyperproliferativer Erkrankung“ (Leitung: Frau Prof.Dr. Schäfer-Korting) bewilligt
- Am 14./ 15.5.2002 werden die nächsten studienFU.tage stattfinden; verantwortlich für die Koordination/ Durchführung der Schnupperangebote sind in der Biologie, Dr. Grospietsch, in der Chemie, Frau Dr. Köhler-Krützfeldt, in der Pharmazie, Prof. Wurm
- Die Änderung des HRGs steht unmittelbar bevor; Auswirkungen wird es auf die Vertragsgestaltung im Akad. Mittelbaubereich haben: die Kategorien Wiss.Ass. und Oberass. werden ersatzlos gestrichen; Wiss. Mitarbeiter können bis zur Promotion max. 6-Jahresverträge erhalten, nach der Promotion nochmals 6 Jahre, dann gibt es keinerlei Möglichkeit der befristeten Weiterbeschäftigung (außer auf einer akad. Dauerstelle!) mehr. Neu ist ebenfalls, dass für die Berechnung der insgesamt 12 Jahre **alle** Verträge (Privatdienstverträge, Verträge mit außeruniversitären Forschungseinrichtungen, Verträge an allen Hochschulen in Deutschland) angerechnet werden! Unihopping ist nicht mehr möglich! **Am 15. Februar, 14.00 Uhr** findet im **Hörsaal A, Henry-Ford-Bau**, eine Informationsveranstaltung des Präsidiums zu diesem Thema statt
- Im FU-Rundschreiben zur privaten Altersvorsorge („Riesterrente“) wird empfohlen, dass VBL-Beschäftigte derzeit noch keine privaten Altersvorsorgeverträge anderweitig abschließen und Angebote abwarten sollen
- Die erste Promovendenfeier im Sommersemester findet am **14. Mai, 16.00 Uhr** statt.
- Neuaufgabe Frauen-C2-Förderprogramm: 5 C2-Stellen zum 1.6.02 zu besetzen; Anträge müssen mit den erforderlichen Unterlagen spätestens bis zum 04. März 2002 im Dekanat vorliegen. Später eingehende Anträge können nicht mehr berücksichtigt werden.
- Außerordentliche **FBR-Sitzung ist für den 6. März 2002** vorgesehen. TOPe u.a. Berufungsliste NF Schunack

4. Dekansentscheide

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie stimmt den seit der letzten ord. Sitzung (25. ord. Sitzung am 23.1.2002) getroffenen Dekansentscheiden zu.

Abstimmung: ohne Widerspruch

5. Zugangsbeschränkung zum Biochemie-Praktikum

Beschluss FBR 21/01 – 13.2.2002

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt, dass beginnend mit dem SS 2002, der Zugang zum Biochemie-Blockpraktikum, welches für Studierende im Diplom-Studiengang Biochemie im 4. Fachsemester angeboten wird, auf 26 Studierende gem. § 12 Abs. 1 Nr. der Satzung für Studienangelegenheiten (FU-Mitteilungen 23/1998) beschränkt wird.

Begründung:

In den Biochemie-Blockpraktika werden anspruchsvolle Versuche unter Verwendung teurer Apparaturen und sicherheitsrelevanter Chemikalien durchgeführt. Die Vermittlung der komplizierten Arbeitsmethoden und das hohe Sicherheitsrisiko erfordern ein geordnetes Arbeiten an den Laborplätzen und eine hohe Betreuungsdichte, so dass pro Arbeitsplatz nicht mehr als 2 Studierende und damit 26 Studierende ausgebildet werden können.

Abstimmung: 13:0:3

6. Einführung eines NC für den Diplom-Studiengang ab WS 2002/03**Beschluss FBR 21/02 – 13.2.2002**

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt aufgrund des Beschlusses des Institutsrates Chemie vom 6.2.2002, die Einführung eines NC für Chemie im Diplom-, Lehramt-, Bachelor- und Master-Studiengang.

Abstimmung: 5:2:8

7. Zulassungszahlen für Studierende der Pharmazie**Beschluss FBR 21/03 – 13.2.2002**

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die durch den Akademischen Senat unter erschöpfender Ausnutzung der Ausbildungskapazität (Beschluss 582/3696/02 vom 6.2.2002) vorgegebene Zulassungsquote für höhere Fachsemester des Pharmaziestudiums und legt diese – ausgehend von einer durchschnittlichen Ausbildungskapazität von 74 Studierenden/Semester unter Berücksichtigung der Schwundquote von 16,2% - wie folgt fest:

1. Semester	max. 86 Studierende (Ausgangswert)
2. Semester	max. 83 Studierende
3. Semester	max. 79 Studierende
4. Semester	max. 76 Studierende
5. Semester	max. 72 Studierende
6. Semester	max. 69 Studierende
7. Semester	max. 65 Studierende
8. Semester	max. 62 Studierende

Abstimmung: einstimmig bei 2 Enthaltungen

8. Verschiedenes

--

gez. Prof. Dr. Konrad Seppelt
Dekan

gez. Ute Gilardoni
Protokollführerin