

Protokoll

der 120. ord. Sitzung des Fachbereichsrates des
Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie

am Mittwoch, den 13.02.2012 um 14:00 Uhr s.t.

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

Beginn: 14.00 Uhr

Ende: 15.15 Uhr

Anwesend sind

Fachbereichsrat (Mitglieder)

(Professoren)

Herr Abram, Herr Bolte, Herr Hilger, Frau Kipper, Herr Kolodziej, Herr Melzig, Herr Reißig, Herr Wahl,
Herr Wolber

Erweiterter Fachbereichsrat

Herr Müller, Herr Sarkar, Herr Schalley, Herr Tzschucke

(WiMi)

Herr Fürste, Herr Zimmer

(SoMi)

Herr Mühlbrandt, Herr Djordjevic

(Stud.)

Herr Ronneburg

Gäste

Herr Borsch, Frau Hessler Bittl, Frau Gorbushina

Dekanat/Fachbereichsverwaltung

Frau Andree, Frau Posorski

Frauenbeauftragte

Frau Artelt

Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 120.ord. Sitzung am 13.02.2013

Neuer TOP 14:

Nachwahl von Mitglieder in die Berufungskommission W3 „Neurobiologie“ (NF Prof. Menzel),
Institut für Biologie

TOP 4 wird zu TOP 5, TOP 5 wird zu TOP 4.

Die nachfolgenden TOPs verschieben sich entsprechend.

Die Tagesordnung wird nach Änderung einstimmig genehmigt.

2. Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der 119. Sitzung am 23.01.2013

Das Protokoll wird genehmigt.

einstimmig

3. Bericht des Dekans

- Herr Prof. Manz hat eine Gastprofessur an der Shanix University in Taiyuan (China) erhalten und wird sich im Zeitraum zwischen 2013-2015 für mehrere Monate in China aufhalten.
- Herr Dr. Marcelo Calderón hat den Ruf auf eine Juniorprofessur für das Fachgebiet Organische Chemie mit dem Schwerpunkt „Multifunktionale Polymere“ angenommen.
- **Girls´Day – Mädchen-Zukunftstag 2013**
Am 25.04.2013 findet der Girls´Day – Mädchen-Zukunftstag statt. Das Projekt bietet Mädchen der 5. bis 10. Klasse Gelegenheit, Einblick in die Praxis verschiedener Ausbildungs- und Berufsbereiche zu erlangen.
- **Termine für die FBR Sitzungen SoSe 2013**

Mittwoch, 17.04.2013, um 14:00 Uhr s.t. (konstituierende Sitzung)

Mittwoch, 22.05.2013, um 14:00 Uhr s.t.

Mittwoch, 19.06.2013, um 14:00 Uhr s.t.

Mittwoch, 10.07.2013, um 14:00 Uhr s.t.

5. Ausschreibungstext und Berufungskommission für die Universitätsprofessur (W2) für Botanik mit dem Schwerpunkt funktionelle Morphologie und Diversität (NF Prof. H. H. Hilger) Institut für Biologie

Berichtersteller: Herr Borsch

Universitätsprofessur (W2) für Botanik mit dem Schwerpunkt funktionelle Morphologie und Diversität

Aufgabengebiet:

Beteiligung an den Bachelor- und Masterstudiengängen der Biologie, besonders im Bereich Anatomie, Morphologie und Diversität (Systematik/Phylogenie) der Pflanzen. Vertretung des Faches in der Forschung, insbesondere in den Gebieten der Morphologie der Höheren Pflanzen und deren Funktion, Evolution und Diversität.

Weitere Anforderungen:

International ausgewiesene exzellente Forschungstätigkeit, Erfahrung in der Einwerbung und Durchführung von Drittmittelprojekten sowie Organisation und Durchführung von Lehre und akademischer Selbstverwaltung.

Erwartungen an die künftige Tätigkeit:

Integration in existierende und geplante Netzwerke des Fachbereichs [z.B. SFB 973, Berlin Brandenburg Institute for Advanced Biodiversity Research (BBIB)], Mitarbeit bei der Weiterentwicklung des DCPS (Dahlem Centre of Plant Sciences) und Kooperation mit dem BGBM (Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem). Aktive Unterstützung von Initiativen zur Etablierung langfristiger Forschungsschwerpunkte.

Einsetzen einer Berufungskommission

Beschluss FBR 21/ 01– 13.02.2013

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

Professorales Mitglied des Dekanats:	N.N.
Hochschullehrer des FB: Stellvertreter/in:	Herr Borsch, Frau Baier, Herr Schmülling, Herr Rillig, Herr Kunze, Herr Melzig, Fr. Kipper
Professorale Fachvertreter/innen kooperierender Fächer	Herr Lenhard (MPI Golm), Frau Joshi (Universität Potsdam)
Professor/in einer fachfremden Disziplin:	Herr Tolksdorf, FB Informatik
Auswärtiges professorales Mitglied:	N.N.
Wissenschaftliche Mitarbeiter: Stellvertreter/in:	Köster, Werner N.N.
Student/in: Stellvertreter/in:	N.N. N.N.
Sonstige/r Mitarbeiter/in: Stellvertreter/in:	N.N. N.N.

Abstimmung:

einstimmig/1 Enthaltung

4. Ausschreibungstext und Berufungskommission für die S-Juniorprofessur „Entomologie“ Institut für Biologie, FUB (gemeinsam mit der BAM)

Berichterstatteerin: Frau Gorbushina (BAM)

Ausschreibungstext:

Am Institut für Biologie der FU ist im Zuge einer gemeinsamen Berufung mit der BAM Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung zum 01.01.2014 eine Juniorprofessur für Entomologie (W1, ohne tenure track, 6 Jahre mit Zwischenevaluation) zu besetzen. Die zu besetzende Juniorprofessur soll die Biodiversität und Evolution von Insekten (z. B. Materialschädlinge wie Termiten, Hausbock, Textilmotten) unter Einbeziehung molekularbiologischer Methoden bearbeiten. Ökologische Aspekte und Erforschung interorganismischer Wechselwirkungen sollen dabei eine wichtige Rolle spielen.

Für die Arbeit steht unsere umfangreiche und weltweit einzigartige Sammlung der Referenzorganismen bereit, die ca. 20 Termiten-Arten, Hausbock und Nagekäfer, Textilmotten sowie parasitoide Wespenarten beherbergt. Die Forschung der Juniorprofessur soll in enger Kooperation zu den Aktivitäten des Fachbereiches „Biologische Materialschädigung und Referenzorganismen“ verlaufen (http://www.bam.de/de/kompetenzen/fachabteilungen/abteilung_4/fq41/), in dessen Räumen die/der künftige Stelleninhaberin/Stelleninhaber arbeiten wird. Außerdem wird eine Kooperation innerhalb des Institutes für Biologie / FU erwartet. Die Arbeit der/des Stelleninhaberin/s soll zusätzlich in das Berlin-Brandenburg Institute of Advanced Biodiversity Research (BBIB) eingebunden werden.

Die/der gesuchte Stelleninhaber/in soll sehr gute Publikationsleistungen, Fertigkeiten in der Anleitung von Mitarbeitern und Lehrerfahrungen im Feld der Zoologie/Entomologie zeigen sowie PostDoc Erfahrungen haben. Dokumentierte Einwerbung externer Forschungsfinanzierung ist vom Vorteil, wie auch Kollaborationen mit den an evolutionären Fragestellungen arbeitenden Gruppen der Entomologie. Die Lehre an der FU soll im Bereich der Zoologie/Entomologie im Bachelor- sowie in Masterstudiengängen durchgeführt werden.

Einsetzen einer Berufungskommission

Beschluss FBR 21/ 02– 13.02.2013

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

Hochschullehrer des FB:	Herr Rolff, Herr Rillig, Frau Hilker
Stellvertreter/in:	Frau Wurst
Hochschullehrer des BAM:	Frau Gorbushina, Herr Panne, Herr Kunte
Stellvertreter/in:	N.N.
Wissenschaftliche Mitarbeiter (FU):	Herr Geiselhardt
Stellvertreter/in:	N.N.
Wissenschaftliche Mitarbeiter (BAM):	Herr Plarre
Stellvertreter/in:	N.N.
Student/in (FU):	N.N.
Stellvertreter/in:	N.N.

Sonstige/r Mitarbeiter/in (FU): N.N.
Stellvertreter/in: N.N.

Sonstige/r Mitarbeiter/in (BAM): N.N.
Stellvertreter/in: N.N.

Nach Änderung einstimmig beschlossen.

**6. Nachwahl von Mitglieder in die Berufungskommission W2 (auf Zeit) „Organische Chemie“
Institut für Chemie und Biochemie**

Beschluss FBR 21/ 03– 13.02.2013

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Nachwahl von:

Hochschullehrer des FB:
Stellvertreter/in: Herr Sarkar

Professor/in einer fachfremden Disziplin: Frau Prof. Meinschaefer, FB Romanistik
(vorbehaltlich der Zustimmung)

Wissenschaftliche Mitarbeiter: Frau Wiecko

Abstimmung: einstimmig

7. Verschiedenes

gez. Prof. Dr. Hans-Ulrich Reißig
Dekan

gez. Svenja Posorski
Fachbereichsverwaltung