

**Genehmigtes Protokoll der
15. ord. Sitzung des Institutsrates des
Institutes für Chemie und Biochemie
am 05.12. 2018**

Beginn: 14:00 Uhr

Ende: Uhr 14:38 Uhr

Anwesend sind 12 stimmberechtigte Mitglieder/Stellvertreter

(Professoren/innen): Chakrabarti, Hasenstab-Riedel, Kulak, Paulus, Roth, Schalley

Vertreter:

Entschuldigt: Sarkar

(Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen): Fürste, Spandl

Entschuldigt:

Vertreter:

(Sonstige Mitarbeiter/innen): Langner

Entschuldigt: Hauenstein

Vertreter: Reich

(Studierende):

Entschuldigt:

Stellvertreter: Jakob, Parrino

Gäste: Müller

Protokoll: Benndorf

Öffentlicher Teil

TOP 1 Genehmigung der Tagesordnung des öffentl. Teils

Die Tagesordnung wird einstimmig genehmigt.

TOP 2 Genehmigung des Protokolls der 14. Sitzung – öffentlicher Teil

Das Protokoll wird einstimmig genehmigt.

TOP 3 Bericht der GD

Die GD dankt allen Helfern für Ihr Engagement an den Ernst-Reuter-Tagen, insbesondere der Studierenden-INI. Die Postersession war sehr gelungen. Die Nachfrage beim Tag der offenen Labore war sehr gut. Dank für die Organisation an Christian Müller. Nur die Vorstellung der Nachwuchsgruppen sollte zukünftig anders gestaltet werden, damit mehr Studierende teilnehmen. Nach einer Diskussion verschiedener Optionen beschließt der IR den Ernst-Reuter-Tag zukünftig ähnlich zu gestalten und mit der nächsten Planung bereits im Sommersemester 2019, in der Sitzung Mai oder Juni, zu beginnen. Die GD informiert, dass der SFB 1349 „Fluor-Spezifische Wechselwirkungen – Grundlagen und Anwendungen“ bewilligt wurde.

Prof. Hasenstab-Riedel wurde für einen ERC Consolidator Grant ausgewählt.

Humboldt-Preis-Träger Prof. Roger Alberto (Universität Zürich) verbringt einen Forschungsaufenthalt in der AG Abram.

Laut derzeitiger Planung wird der Umzug der AG's in die Arnimallee im Februar und März 2019 erfolgen.

TOP 4 Platzzahlbeschränkung im OC-Grundpraktikum

Im Wintersemester sind einige Anmeldungen für das OC-Grundpraktikum mehr ein eingegangen, als Arbeitsplätze vorhanden sind. Es ist absehbar, dass sich diese leichte Überbuchung fortsetzt. Die

Aufnahme zusätzlicher Studierender wäre für die Arbeitssicherheit ein Problem. Die Abweisung von Studierenden kann nur erfolgen, wenn der Fachbereichsrat eine Platzzahlbeschränkung bis auf Widerruf beschließt. Der Institutsrat beschließt einstimmig, dem Fachbereichsrat zu empfehlen, das Praktikum bis auf Widerruf als platzzahlbeschränkt einzustufen.

TOP 5 Umbesetzung der Berufungskommission für W2 – Tenure-Track für Theoretische Chemie mit Schwerpunkt Moleküldynamik

Es ergeht einstimmig die Empfehlung an den Fachbereichsrat in der Berufungskommission Prof. Paulus durch Prof. Peter Saalfrank (Theoretische Chemie, Universität Potsdam) zu ersetzen.

TOP 6 Verschiedenes

In der nächsten Sitzung wird die Dahlem Leadership Academy ihr Programm vorstellen, Dauer ca. 10 Minuten. Aus diesem Grund werden zum öffentlichen Teil der Sitzung alle Hochschullehrer eingeladen werden.

Nach der Prüfungsordnung ist es nicht möglich eine in der schriftlichen Form mangelhafte, ansonsten jedoch ausreichende oder sogar gute Arbeit dem Kandidaten mit einer Nachfrist zur Überarbeitung zurück zu geben. Nach einer Diskussion über Möglichkeiten solche Fälle rechtzeitig zu erkennen schlägt der Institutsrat dem Prüfungsausschuss vor, das Verfahren der Anmeldung in einigen Punkten zu ändern:

- Der Zweitgutachter muss bereits bei der Anmeldung feststehen
- Der Zweitgutachter erhält bei Anmeldung automatisch eine Information vom Prüfungsamt
- Eine Verpflichtung des Zweitgutachters zu einem oder mehreren Zwischengesprächen wird kontrovers diskutiert und sollte im Prüfungsausschuss auch im Prüfungsausschuss diskutiert werden.

gez. B. Paulus
(Geschäftsführende Direktorin)

gez. S. Benndorf
(Protokoll)