

TOP 4 Wahl eines studentischen Mitgliedes in den Ba/Ma-Prüfungsausschuss Chemie

Durch das Ausscheiden von Lena Kaufmann wird die Nachwahl eines studentischen Vertreters für den Prüfungsausschuss BA/MA Chemie notwendig. Der IR dankt Frau Kaufmann für ihre engagierte Mitarbeit.

Vorgeschlagen wurden:
Therese Triemer (vorher Vertreterin)
Sina Zucker (neue Vertreterin)

Der IR stimmt dem einstimmig zu.

Abstimmung: 9 : 0 : 0

TOP 5 Benennung von geeigneten Chemie-Lehrveranstaltungen für den Masterstudiengang Physik

Dem Fachbereich Physik wird nach Absprache mit dem Prüfungsausschuss folgendes Lehrangebot zur Aufnahme als Wahlmodule angeboten:

- Chemie der Metalle
- Chemie der Nichtmetalle
- Festkörperchemie
- Grundlagen der Organischen Chemie
- Organisch-chemische Reaktionsmechanismen
- Chemische Thermodynamik
- Chemische Kinetik
- Quantenchemie
- Symmetrie in der Chemie

Frau Müller wurde gebeten, die damit verbundene Lehrkapazitäten zu ermitteln und mit dem FB Physik abzustimmen.

TOP 6 Beteiligung am Masterstudiengang „Biologische, Chemische und technische Katalyse“ im Rahmen des Exzellenzclusters UNICAT

- Prof. Haag informiert, dass dieser neue Studiengang ähnlich wie der MA-Studiengang „Polymer Science“ strukturiert sein soll.
- Herr Lehmann und Frau Müller sind Ansprechpartner für den Entwurf einer StO/PO auf Basis der Grobvorlage.
- Als Ansprechpartner für das inhaltliche Konzept fungieren Prof. Haag und Prof. Tschucke
- Es ist geplant, dass der neue Masterstudiengang „Biologische, Chemische und technische Katalyse“ den jetzigen englischsprachigen Studiengang „Katalyse“ ablösen wird.

TOP 7 Verschiedenes

- Prof. Roth als Mitorganisator des „Tages der Chemie“ wird 2010 in den Ruhestand gehen. Der IR dankt ihm für sein langjähriges Engagement. Herr Haag erklärt sich bereit, zukünftig als Mitorganisator für den Tag der Chemie tätig zu sein.

Der IR nimmt das Angebot einstimmig an und bestätigt Herrn Haag als neuen Mitorganisator

Abstimmung: 10 : 0 : 0

- Der GD informiert, dass eine Verlängerung der Dienstzeit von Hochschullehrern auf Überplanstellen nur noch unter finanzieller Beteiligung (30%) der Fachbereiche möglich sein wird.

- Der für Februar 2009 geplante Termin für den Tag der FU-Chemie muss verschoben werden und ist nunmehr auf den 22. Januar 2009 verschoben. Als Vortragende sollen Dr. Hackenberger, Prof. Wahl, Prof. Kraus, Dr. Graf und Dr. Renger sowie ein Vertreter von Bayer-Schering angesprochen werden.

- Zur Chemiesanierung:
Die Kommission zur Umzugsplanung 1. Bauabschnitt : Spandl, Lehmann und Flesch, soll um Frau Hagenbach und Prof. Koksich erweitert werden.
Die Arbeitsgruppe Zielplanung (wie soll die Chemie in der Takustr.3 zukünftig aussehen?) setzt sich zusammen: Schalley/Haag, Rühl, Abram/Reißig, Kirste, Mühlbrandt (Lehmann).
In der AG Messabteilung wirken mit: Springer, Schäfer, Lentz.
Der GD informiert ferner, dass sich der Anfang der Sanierungsarbeiten voraussichtlich verzögern wird. Die Konzepte sollen bis zum Juni 2009 vorliegen.

- Das Graduiertenkolleg „Fluorchemie“ befindet sich in der Antragsphase, der Antrag wird in den nächsten Tagen zu e-mail-Abstimmung durch den IR versandt.

- Der GD bittet darum, dass die Hochschullehrer ihre Dienstreisen so legen, dass keine Lehrveranstaltungen ausfallen.

gez. U. Abram
(Geschäftsführender Direktor)

gez. B. Behrens
(Protokoll)