

PROTOKOLL DER SITZUNG DES FAKULTÄTSRATES CHEMIE AM 25. APRIL 2018

Beginn: 14.33 Uhr
Ende: 15.35 Uhr

Anwesende:

Dekan:	Vana
Studiendekan:	Geil
Forschungsdekan:	Stalke
Hochschullehrer:	Alcarazo, Janshoff (Vertretung Suhm), Mata, Meyer, Steinem, Schneider
wiss. Mitarbeiter:	John, Oswald
MTV:	Heymann, Senge
Promovierendenvertretung:	Schillmöller
Studierende:	Fries, Röttcher
Gleichstellungsbeauftragte:	Herbst-Irmer
Dekanatsreferentin:	Trzeciok
Gäste:	Hold
Protokoll:	Ständer

A. Eröffnung der Sitzung

Der Dekan eröffnet die Sitzung und stellt die ordnungsgemäße Ladung sowie die Beschlussfähigkeit fest.

B. Durchführung der Sitzung

I. Öffentlicher Teil

TOP 0 Feststellung der Tagesordnung

Die Tagesordnung wird um den Tagesordnungspunkt 10 „Zwischenevaluation Juniorprofessur IAC“ ergänzt. Die Reihung der weiteren Tagesordnungspunkte ändert sich entsprechend. Die aktualisierte Tagesordnung wird einstimmig ohne Enthaltungen und Gegenstimmen genehmigt.

TOP 1 Genehmigung des Protokolls vom 07.02.2018

Das Protokoll der Fakultätsratssitzung vom 07.02.2018 war im Sharepoint einsehbar. Es wird einstimmig mit einer Enthaltung und ohne Gegenstimmen genehmigt.

TOP 2 Mitteilungen des Dekanats

Bericht aus dem Dekanekoncil vom 12.03.2018 sowie der Senatssitzung vom 18.04.2018:

Am 13. Mai 2018 (Sonntag) findet der Museumstag statt. Das Museum der Göttinger Chemie nimmt teil.

Europäische Universitäten: Netzwerke aus bis zu drei Hochschulen, sollen etwa 30 werden.

Im Rahmen der Digitalisierung erstellt das MWK einen Masterplan, welcher die Etablierung 50 neuer Professuren bis 2023 vorsieht. Eine Lücke von 900 Studienplätzen im Land soll damit geschlossen werden. Die Professuren sollen vom Land finanziert werden. Nähere Details zur Einbettung in die Fakultätslandschaft sind bislang noch nicht bekannt. Die Thematik sollte gern noch einmal im nächsten Professorium (30.04.18) aufgegriffen werden.

Das Göttinger Wöhler-Haus wurde im Programm „Historische Stätten“ der GDCH für 2019 zur Auszeichnung ausgewählt. Prof. Siewert und das Dekanat bereiten die Feierlichkeiten für Herbst 2019 vor. Angedacht ist ein Zusammenschluss der Feierlichkeiten im Rahmen der Auszeichnung vom Wöhler-Haus mit der Eröffnung des Wöhler-Forschungsinstituts.

Studiendekan

Qualität Plus Antrag ist eingereicht. Eine Rückmeldung wird es erst im Oktober diesen Jahres geben.

Im Rahmen der Systemakkreditierung haben die Fakultäten einen Kriterienkatalog zugeschickt bekommen, welcher zunächst erst einmal in der Studienkommission besprochen werden wird.

Der Studiendekan gibt den Hinweis, dass die Teilnehmerlisten die in den Praktikas ausgelegt werden und die neben den Namen auch die Matrikelnummer enthalten, so angepasst werden müssen, dass eine Verbindung zwischen Namen und Matrikelnummer für Dritte nicht möglich ist. Personenbezogene Daten der Studierenden dürfen nicht unzulässig offengelegt werden.

TOP 3 GGNB-Ordnung

Der Entwurf für die Neufassung der GGNB-Ordnung war vorab im Sharepoint einsehbar.

Im Rahmen der Eingliederung der GGNB in GAUSS, kann die GGNB nicht mehr in Form einer eigenen Graduiertenschule existieren. Die neue Ordnung sieht daher das

Modell eines Zentrums vor. Federführende Fakultät soll die Biologie sein. Sonstige Passagen wurden an den aktuellen Rahmen angepasst (Grundordnung, Stipendienrichtlinie etc.) und um doppelte Passagen gekürzt. Als teilnehmende Fakultät ist es erforderlich, dass die Fakultät für Chemie die Änderung der Ordnung mitbeschließt.

Der Fakultätsrat stimmt der Neufassung der Ordnung einstimmig ohne Enthaltungen und Gegenstimmen zu.

TOP 4 Aktualisierung Konzept Wissenschaftliche Karrieren

Das Konzept zu wissenschaftliche Karrieren war vorab im Sharepoint einsehbar.

Auf Wunsch des Präsidiums wurde die Bezeichnung der Phase zwischen Promotion und PostDoc (bisher PostDoc I) universitätsweit in „Wrap-up-Phase“ umbenannt und der Promotionszeit zugerechnet. Entsprechend verschieben sich im Konzept der Chemie die anderen PostDoc-Stufen. Es wurde auf Wunsch des Präsidiums von jeder Fakultät ein Kurzkonzzept gefertigt, das sich nur auf den Bereich der Qualifikationsphasen bezieht, nicht auf Dauer-/Funktionsstellen. Der Text wurde aktualisiert. Rückfragen zu dem Konzept werden diskutiert und Ergänzungen (PostDoc I: anerkannte Stipendien) aufgenommen.

Die Kommission für Finanzen und Personal hat die Lang- und die Kurzfassung auf ihrer Sitzung am 8. März einstimmig ohne Enthaltungen beschlossen.

Der Fakultätsrat beschließt die Lang- und die Kurzfassung des Konzeptes mit einer Enthaltung und ohne Gegenstimmen.

TOP 5 Entwicklungsplan (aktualisierte Fassung)

Die aktualisierte Fassung des Entwicklungsplans war vorab im Sharepoint einsehbar.

Wesentliche Neuerungen, v.a. aufgrund entsprechender Wünsche aus dem Präsidium:

- Aktualisierung der Planungen auf den aktuellen Umsetzungsstand.
- Umstrukturierung der Texte, v.a. Einführung eines neuen Kapitels „Wissenschaft und Gesellschaft“
- abgestimmte Textpassagen zu fakultätsübergreifenden Themen, z. B. GAUSS, Biochemie etc.
-

Neu zu diskutieren:

- Forschungsthematik „Maschinelles Lernen in der Organischen Chemie“ sowie damit mögliche Anknüpfungen zur Exzellenzinitiative (Data Science Professuren)
- hierzu ggf. auch Wiederbesetzung der Juniorprofessur IOBC ansprechen

Da nochmals Änderungswünsche und Angleichungswünsche des Präsidiums bestehen wird ein Beschluss des Entwicklungsplan erst in der kommenden Mai-Sitzung

des Fakultätsrats erfolgen. Der aktuelle Stand des Plans wird diskutiert und Anmerkungen werden aufgenommen. Um die neuen Diskussionspunkte in den Entwicklungsplan aufnehmen zu können, sollte bis zur nächsten Sitzung im Mai das IOBC einen Vorschlag zum ggf. thematischen Schwerpunkt der Juniorprofessur einbringen und Prof. Mata einen Vorschlag zum Thema Data Science.

TOP 6 Modulbeschreibung

Die neue Fassung der Modulbeschreibung war vorab im Sharepoint einsehbar.

Bei dem Modul M.Che.1205: Praktikum „Methoden der Modernen Organischen und Biomolekularen Chemie (MeMo) sollen die Praktikumseinheiten verändert werden. Es sollen nun 3 Praktikumseinheiten zu je 3 Wochen aus unterschiedlichen Themenbereichen angeboten werden. (Zuvor waren 3 Praktikumseinheiten zu je 2 Wochen aus unterschiedlichen Themenbereichen und eine Praktikumseinheit zu 5 Wochen aus einem Themenbereich erforderlich). Herr Alcarazo gibt kurze Erläuterungen zu den Änderungen der Modulbeschreibung.

Die Studienkommission hat der Änderung der Modulbeschreibung in Ihrer Sitzung vom 16.04.2018 einstimmig ohne Enthaltungen und Gegenstimmen zugestimmt.

Der Fakultätsrat beschließt die Änderung der Modulbeschreibung einstimmig ohne Enthaltungen und Gegenstimmen.

TOP 7 Bericht zum Gleichstellungsplan

Der Bericht zum Gleichstellungsplan war vorab im Sharepoint einsehbar und wurde im Gleichstellungsteam abgestimmt.

Frau Trzeciok erläutert kurz die neusten Änderungen des Plan. Rückfragen dazu werden beantwortet. Rückfragen zu dem anhängenden Paper können gern im Nachgang zur Sitzung an Nele Milsch gestellt werden.

Der Fakultätsrat beschließt den aktualisierten Gleichstellungsplan einstimmig ohne Enthaltungen und Gegenstimmen.

TOP 8 Verschiedenes

Im Zuge der Flächenverteilungen der einzelnen Arbeitskreise in den neuen Forschungsräumen berichtet der Dekan von einem geplanten Treffen mit Herrn Dr. Trisl von HIS (Hochschulinformationssystem GmbH). Herr Trisl wird für die Fakultät eine Flächenbedarfsbemessung vornehmen, um eine angemessene Verteilung der einzelnen Arbeitsgruppen zu gewährleisten.

Im Rahmen der aktuellen Bauarbeiten/ Modernisierungen an der Fakultät bringt Herr Heymann den Vorschlag ein, eine Ladestation für E-Autos am Parkplatz zu installieren. Der Dekan wird diesen Vorschlag gern im nächsten Dekanekonzipil anbringen.

C. Ende der Sitzung

Die Sitzung wird um 15:35 Uhr geschlossen.

gez. Prof. Dr. P. Vana
Dekan

gez C. Ständer
- f. d. Protokoll –