

**PROTOKOLL DER SITZUNG DES  
FAKULTÄTSRATES CHEMIE AM 10. JANUAR 2018**

**Beginn:** 14.30 Uhr  
**Ende:** 15.25 Uhr

**Anwesende:**

**Dekan:** Vana  
**Studiendekan:** Waitz  
**Forschungsdekan:** Stalke  
**Hochschullehrer:** Alcarazo, Janshoff (Vertretung Mata), Koszinowski (Vertretung Suhm), Meyer (14.35-15.15 Uhr), Schneider  
**wiss. Mitarbeiter:** John, Oswald  
**MTV:** Heymann, Hambloch (Vertretung Senge)  
**Promovierendenvertretung:** Schillmöller  
**Studierende:** Rahrt, Wallrabe  
**Gleichstellungsbeauftragte:** Herbst-Irmer  
**Dekanatsreferentin:** Trzeciok  
**Studiendekanatsreferentin:** Milsch  
**Gäste:** Hold  
**Protokoll:** Trzeciok

**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 einstimmig ohne Enthaltung und Gegenstimmen genehmigt.

**TOP 1 Genehmigung der Protokolle vom 22.11.2017**

Das Protokoll der Fakultätsratssitzung vom 22.11.2017 war im Sharepoint einsehbar. Es wird einstimmig mit einer Enthaltung und ohne Gegenstimmen genehmigt.

**TOP 2 Mitteilungen des Dekanats**

Bericht des Dekans

Der Antrag für das Graduiertenkolleg BENCH wurde vom Senat genehmigt.

Im Dekanekonzil wurde die Habilitationsordnung erneut diskutiert. Die Wirtschaftswissenschaften wünschen sich eine Regelung zu einer Frist, bis zu der die Arbeit veröffentlicht sein muss. Der Fakultätsrat der Chemie sieht hierfür keinen Bedarf, da in der Regel ohnehin nur Personen zur Habilitation zugelassen werden, die bereits entsprechende Ergebnisse veröffentlicht haben.

Die konstituierende Sitzung der Berufungskommission für die Nachwuchspaktprofessur hat stattgefunden. Der Zeitplan sieht vor, dem Senat für die August-Sitzung eine Liste vorzuschlagen.

Am 23. Januar 2018 findet um 16.15 Uhr in der Paulinerkirche die Feier zur Vergabe der Ehrendoktorwürde an Prof. Tietze statt. Der Dekan bitte um Rückmeldung zur Teilnahme ans Dekanat.

Bericht des Studiendekans

Die Antragsskizze der Chemie für das Projekt „gute Lehre“ wurde universitätsintern für die Vollertragstellung ausgewählt. Der Studiendekan dankt Frau Milsch für die sehr gute Vorbereitung.

Das Mutterschutzgesetz gilt seit 1.1.2018 auch für Studentinnen, sodass hier ggf. Nachteilsausgleiche etc. zu ermöglichen sind. Darüber hinaus ist eine Gefährdungsbeurteilung eine Meldung ans Gewerbeaufsichtsamt nötig. Federführend wird sich hier die Abteilung Studium und Lehre kümmern. Beratend und als erste Anlaufstelle kann vorn Betreuenden und Schwangeren als erste Anlaufstelle das Dekanat der Fakultät für Chemie kontaktiert werden.

Auf Anregung aus der Fakultät wurde in der Studienkommission eine mögliche Fast Track-Option für den Zugang zur Promotion erneut diskutiert. Die Kommission hat sich wie in den Diskussionen zuvor gegen diese Möglichkeit ausgesprochen, da mehr Nachteile als Vorteile für die Promovierenden gesehen werden (u.a. bei der tariflichen Eingruppierung):

Ebenfalls auf Anregung aus der Fakultät wurde in der Studienkommission die Vorstudiumsoption für den Master-Studiengang diskutiert, die bisher offiziell nicht besteht. Dies soll zukünftig doch durch eine entsprechende Ordnungsänderung ermöglicht werden, um den Studierenden, vor allem möglichen Wechslern aus Biochemie oder Materialwissenschaften Planungssicherheit zu geben.

Die Amtszeit des Studiendekans endet am 31.3.2018. Herr Waitz steht nicht für eine erneute Amtszeit zur Verfügung. Interessierte an dem Amt mögen sich bis zum 15. Januar im Dekanat melden.

### **TOP 3 Studienqualitätsmittel**

Der Maßnahmenkatalog für die Mittelplanung des SoSe 2018 war vorab im Sharepoint einsehbar.

Frau Trzeciok erläutert die Planung: Das Druckguthaben wird aufgrund fehlender Ausschöpfung der letzten Jahre reduziert. Zusätzlich sollen die Gelder für Hilfskräfte für das „Computer-Café“ mit in die Kalkulation aufgenommen werden.

Die Studienkommission hat dem Entwurf des Maßnahmenkatalogs zur Verwendung der SQM in ihrer Sitzung vom 18.12.2017 einstimmig ohne Enthaltungen und Gegenstimmen zugestimmt.

Der Fakultätsrat stimmt der Planung einstimmig ohne Enthaltungen und Gegenstimmen zu.

### **TOP 4 Modulbeschreibungen**

Die Modulbeschreibungen wurden vorab zur Einsicht in den Sharepoint eingestellt. Frau Trzeciok erläutert die Neuerungen und Änderungen:

- Modul M.Che.1332 (neu)
- Module P.Che.1311, 1313, 1315 und 2404 (neu), letztere können gut als Muster auch für die Master-Angebote aus AC- und OC genutzt werden, um hieraus passende Module für den Promotionsstudiengang zu machen.
- Modul M.Che.1314 (angepasst an Nutzung durch Physik-Studierende)

Die Studienkommission hat den Änderungen der Modulbeschreibungen in der Sitzung vom 18.12.2017 einstimmig ohne Enthaltungen und Gegenstimmen zugestimmt.

Der Fakultätsrat stimmt den Modulbeschreibungen einstimmig ohne Enthaltungen und Gegenstimmen zu.

### **TOP 5 Ordnung über die Feststellung der besonderen Eignung für den Promotionsstudiengang Chemie**

Die geänderte Ordnung war vorab im Sharepoint einsehbar.

Die wesentlichen Änderungen beziehen sich auf den §2 Abs. 5 bei dem die Niveaustufen der einzelnen Sprachtest einheitlich auf aktuelles C1-Niveau angeglichen wurden.

Der Fakultätsrat beschließt die geänderte Ordnung einstimmig ohne Enthaltungen und Gegenstimmen.

### **TOP 6 Bachelorarbeiten-Informationsveranstaltung**

Zwei Vorschläge wurden zur Einsicht vorab in den Sharepoint eingestellt.

Frau Milsch erläutert die zwei vorgeschlagenen Varianten und die Argumente der Arbeitsgruppe, welche die Modelle entwickelt hat. Die Studienkommission hat sich in Ihrer Sitzung vom 18.12.2017 für den Vorschlag „Postersession“ ausgesprochen.

Der Fakultätsrat diskutiert die verschiedenen Modelle, wobei sich viele Mitglieder doch eher für die Vortrags-Variante aussprechen. Er stimmt wie folgt ab:

Variante Poster-Session: 2 ja-Stimmen

Variante Vorträge: 5 ja-Stimmen

2 Enthaltungen aus der Studierendengruppe

Damit wird in diesem Jahr die Vortrags-Variante genutzt. Frau Milsch wird mit der Arbeitsgruppe dazu Details ausarbeiten. Nach der Durchführung soll eine Evaluation erfolgen. Die Vertreter der NMR- und Masseabteilung können mögliche Bachelorarbeitsthemen bei den Vorträgen des IAC und/oder des IOBC vorstellen.

### **TOP 7 Verschiedenes**

Keine Meldungen zu diesem Tagesordnungspunkt.

### **C. Ende der Sitzung**

Die Sitzung wird um 15:25 Uhr geschlossen.

gez. Prof. Dr. P. Vana  
Dekan

gez. I. Trzeciok  
- f. d. Protokoll –