

## **PROTOKOLL**

4. o. Sitzung des Fakultätsrates Chemie vom 22.April 2021

Beginn: 14:00 Uhr

### **Anwesende Mitglieder des Fakultätsrats:**

Epple, M., Prof. Dr. (bis 14:26 Uhr)

Giese, M., Jun.-Prof. Dr.

Ropohl, M., Prof. Dr.

Rumann, S., Prof. Dr.

Schlücker, S., Prof. Dr.

Schmitz, O. J., Prof. Dr.

Schrader, T., Prof. Dr.

Ulbricht, M., Prof. Dr.

Loza, K. Dr.

Niemeyer, F., Dr.

Herriger, H.

Verheggen, E.

Block, K.

Mennicken, S.

Schmiedtchen, M.

### **Anwesende Mitglieder des Dekanats:**

Gutmann, J., Prof. Dr.

Schmidt, T., Prof. Dr.

### **Gäste:**

Mayer, Ch., Prof. Dr.

Niemeyer, J., Prof. Dr.

Voskuhl, J., Jun.-Prof. Dr.

Kuczkowski, A., Dr. (bis 15:20 Uhr)

Polkowska, J., Dr.

de Kock, T.

### **Entschuldigt:**

Walpuski, M., Prof. Dr.

Seifert, M., Dr.

Falchi, K.

### **Protokollührerin:**

Polkowska, J.

### **TOP 1: Regularien**

Aufgrund der derzeitigen Situation findet die Fakultätsratssitzung als Videokonferenz statt. Der Dekan Herr Prof. Schmidt begrüßt die Fakultätsratsmitglieder zur 4. o. Sitzung des Fakultätsrats. Er stellt fest, dass ordnungsgemäß eingeladen wurde und der Rat beschlussfähig ist. Die Tagesordnung wurde vorab per E-Mail versandt.

Die Tagesordnung wird einstimmig beschlossen.

### **TOP 2: Genehmigung des Protokolls der 3. o. Sitzung vom 18.03.2021**

Das Protokoll 3. o. Sitzung vom 18.03.2021 wurde vorab allen Fakultätsratsmitgliedern zugesandt. Es gibt keine Änderungen.

Das Protokoll wird einstimmig angenommen

### **TOP 3: Bericht des Dekans, Prodekan und des Studiendekans**

Der Dekan informiert, dass Prof. Dr. Barbara Albert (Professorin für Anorganische Chemie und Vizepräsidentin der TU Darmstadt) künftige Rektorin sein wird. Sie wurde am 14.04.2021 von der Hochschulwahlversammlung der UDE einstimmig ins Amt gewählt, das sie zum 1. April 2022 antreten wird.

Im Berufungsverfahren W1-Juniorprofessur mit Tenure Track für „Strukturanalytik anorganischer Materialien“ ist der Ruf an Dr. Kai Exner ergangen und die Berufungsverhandlungen haben stattgefunden.

Im Berufungsverfahren W3-Professur „Organische Chemie“ ist der Listenvorschlag im Senat einstimmig verabschiedet worden und der Ruf wird demnächst an die Erstplatzierte ergehen.

Im Berufungsverfahren W3-Professur für „Physikalische Chemie“ hat letzte Woche eine erste Berufungskommissionssitzung als online Meeting mit der Auswahl der Kandidat/innen stattgefunden. Es ist geplant, dass die sieben ausgewählten Kandidat/innen im Juni im Rahmen eines Symposiums Vorstellungsvorträge präsentieren sollen.

Die W1-Juniorprofessur mit Tenure-Track für „Lipidomics“ gemeinsam mit dem ISAS Dortmund (Besetzung nach Jülicher Modell) ist ausgeschrieben worden.

Im Berufungsverfahren W2-Professur „Anorganische Chemie“ (Nachfolge Prof. Behrens) soll in der nächsten FKR-Sitzung der Ausschreibungstext und die Berufungskommission gewählt werden.

Der Dekan weist auf die Änderung der Einschreibungsordnung hin, nach der sich zukünftig alle Promovierende verpflichtend einschreiben und rückmelden müssen.

Der Studiendekan Herr Prof. Gutmann berichtet:

1. Auf dem Gelände der UDE (auf beiden Campi) werden zwei Bürgertestzentren ihren Betrieb aufnehmen.
2. Die Moodle-Kurse mit den Klausuren müssen archiviert werden.
3. Die Raumplanung für das WiSe 2021/22 hat begonnen. Ob die Lehrveranstaltungen des Wintersemesters 2021/22 erneut in hybridem/distantem Format geplant werden, ist zurzeit noch nicht absehbar. Sollen die Veranstaltungen im hybriden Format stattfinden, sollen die Raumbedarfe an Frau Polkowska gemeldet werden.
4. Vorlesungszeit für das WiSe 2021/22 ist vom 11.10.2021 – 04.02.2021 festgelegt worden.

**TOP 4: W1-Juniorprofessur für „Nanomaterialien in aquatischen Systemen“  
mit Tenure Track - (WISNA)**

- nicht öffentlich - Bericht der Berufungskommission  
- Beschlussfassung

**TOP 5: W2-Professur ad personam Berufung Jun.-Prof. Dr. M. Giese  
(Heisenberg Professur)**

- nicht öffentlich - Bericht der Berufungskommission  
- Beschlussfassung

## **TOP 6: Frauenförderplan/Gleichstellungsplan**

Der Entwurf des Gleichstellungsplans wurde vorab an alle FKR-Mitglieder per E-Mail versandt.

Der Gleichstellungsplan wurde vom Studiendekan vorgestellt und zur Diskussion gestellt.

Es gibst zwei wesentliche Änderungen:

1. für schwangere Mitarbeiterinnen (Promovierende, Postdocs) werden Hilfskräfte für die Zeit einer schwangerschaftsbedingten Abwesenheit zur Verfügung gestellt werden. Im Rahmen der Gleichstellung ist im Fall eines positiven Feedbacks angedacht, das Vorhaben genderunabhängig auf Elternzeit zu erweitern.
2. Professuren sollten wo möglich als W1ttW2 ausgeschrieben werden, um einen systematischen Bias angesichts einer in der Berufungsordnung unscharf geregelten Bewertung von Eltern- und Familienzeiten zu vermeiden.

## **TOP 7: Wahl des Promotionsausschusses**

Für den Promotionsausschuss der Fakultät für Chemie werden folgende Mitglieder seitens der jeweiligen Statusgruppen vorgeschlagen:

### Hochschullehrer/innen:

Prof. Schmitz

Prof. Ulbricht

Jun.-Prof. Voskuhl

### Wiss. Mitarbeiter/innen:

Dr. Zeppenfeld

Dr. Seifert, Stellv.

### Ombudsfrau/mann

Prof. Mayer

**Abstimmungsergebnis:** Ja ...15...../ Nein...0.... / Enthaltung...0.....

Die Wahl der vorgeschlagenen Mitglieder wird einstimmig angenommen.

## **TOP 8: Wahl des Studienbeirats Chemie**

Für den Studienbeirat Chemie werden folgende Mitglieder seitens der jeweiligen Statusgruppen vorgeschlagen:

### Hochschullehrer/innen:

Prof. Epple

Jun.-Prof. Giese

Prof. Rumann

Prof. Schmidt

### Studierende:

Katharina Block (Water)

Julian Fink (BA Chemie)

Lea Griesdorn (Water)

Yassin Kaspareit (Water)

Amelie Neschen (LA Chemie)

### Wiss. Mitarbeiter/innen:

Dr. Hirschhäuser (OC)

Dr. Loza (AC)

Dr. Rehbock (TC, Stellv.)

Sophia Stadtfeld (BA Chemie)

Lea Umlauf (MA Chemie)

Jannis Becker (Water, Stellv.)

Zoe Scheller (MA Chemie, Stellv.)

**Abstimmungsergebnis:** Ja ...15...../ Nein...0.... / Enthaltung...0.....  
Die Wahl der vorgeschlagenen Mitglieder wird einstimmig angenommen.

**TOP 9: Verschiedenes**

Herr Prof. Schrader berichtet über den Stand des SFB's 1093. Am 15.06.2021 findet die online Begutachtung statt.

Am 23. - 24.10.2021 trifft sich der Bewilligungsausschuss für den Sonderforschungsbereich der DFG und am 25.10.2021 wird bekannt gegeben, welche SFBs bewilligt bzw. verlängert werden.

Nächster Termin 18.05.2021, 14:00 Uhr

Es gibt keine weiteren Wortmeldungen zu Verschiedenes.

Ende 15:29 Uhr

Essen, den 22.04.2021



Prof. Dr. T. C. Schmidt  
- Dekan -



J. Polkowska  
- Schriftführerin -