

PROTOKOLL

der 7. o. Sitzung des Fakultätsrates Chemie vom 10. Dezember 2015

Beginn: 14.00 Uhr

Anwesende Mitglieder des Fakultätsrats:

Epple, M., Prof. Dr.
Hasselbrink, E., Prof. Dr.
Mayer, Ch., Prof. Dr.
Schmidt, T., Prof. Dr.
Schrader, T., Prof. Dr.
Schulz, St., Prof. Dr.
Spohr, E., Prof. Dr.
Walpuski, M., Prof. Dr.

Gäste:

Behrens, M., Prof. Dr. (ab 14:25 Uhr)
Giese, M., Prof. Dr.
Voskuhl, J., Prof. Dr.
Niemeyer, J., Dr.
Polkowska, J., Dr.
Bäcker, L.
Eßer, W.
Koch, D.

Kuczkowski, A. Dr.

Entschuldigt:

Wöll, H.

Gutmann, J., Prof. Dr.
Jansen, G., Prof. Dr.
Sumfleth, E., Prof. Dr.
Ulbricht, M., Prof. Dr.
Meyer-Zaika, W., Dr.
Seifert, M., Dr.
Normann, E.

Monsees, I.
Pscheidl, A.
Stamer, K.

Anwesende Mitglieder des Dekanats:

Rumann, S., Prof. Dr.
Schmuck, C., Prof. Dr.

Protokollführer:

Marreck, M.

TOP 1: Regularien

Der Dekan begrüßt die Fakultätsratsmitglieder zur 7.o. Sitzung des Fakultätsrates. Er stellt fest, dass ordnungsgemäß eingeladen wurde und der Rat beschlussfähig ist. Die Tagesordnung wird einstimmig beschlossen.

TOP 2: Genehmigung des Protokolls der 6. o. Sitzung vom 12. November 2015

Das Protokoll der 6. o. Sitzung vom 12. November 2015 wurde allen Fakultätsratsmitgliedern vorab zugesandt. TOP 1, Ende Zeile 3: „... NanoEnergieTechnikZentrums...“, Ende Zeile 4: „...“Material Chain“. ~~vor~~“, TOP 4, Absatz 3: „Herrn Prof. Dr.-Ing....“, Absatz 7, Zeile 2: „... DFG-Drittmitteln“ sowie auf Seite 3 Zeile 1: ...Chemie an Proteinen – hat vom...(Spiegelstrich löschen)“werden entsprechend korrigiert. TOP 7: Der letzte Satz wird wie folgt geändert: Es wird den vorgeschlagenen Klausurterminen einstimmig zugestimmt. TOP 8: Die Aufzählungspunkte werden als Zahlen formatiert. Das geänderte Protokoll wird einstimmig angenommen.

TOP 3: Bericht des Dekans/Studiendekans

Der Dekan hat, wie auf der Fakultätsratssitzung bereits vorab besprochen, per Eilentscheid Herrn Prof. Barcikowski für die Berufungskommission im Verfahren W2-Professur für Aquatische Biotechnologie (Nachfolge Sand) nachnominert. Die Einladung zur konstituierenden Sitzung der Kommission wird in Kürze versandt.

Für die ZLB Vorstandswahlen stellen sich aus der Gruppe der Hochschullehrer/innen Herr Prof. Rumann, aus der Gruppe der akademischen Mitarbeiter/innen Frau Sandra Stegemann und aus der Gruppe der weiteren Mitarbeiter/innen aus Technik und Verwaltung Herr Hermann Vielhauer als Kandidaten zur Verfügung

Die DFG Fachkollegienwahl hat in der Zeit vom 26. Oktober bis 23. November 2015 stattgefunden. Für die Universität Duisburg-Essen und das Universitätsklinikum Essen sind 17 Kollegiatinnen und Kollegiaten für den Zeitraum 2016-2019 gewählt worden, darunter aus der Fakultät für Chemie Frau Prof. Sumfleth und Herr Prof. Schmuck.

Die Systemakkreditierung verzögert sich, die zweite Begehung durch die Gutachter wurde auf Mitte Juni 2016 verschoben. Die Einbindung der Lehrerausbildung ist noch fraglich, da die gesetzlichen Rahmenbedingungen noch nicht geklärt sind.

Im Berufungsverfahren W1-Stiftungs juniorprofessur für „Kolloid- und Grenzflächenchemie“ (im Rahmen der strategischen Partnerschaft mit der Evonik Industries AG) hat Herr Dr. André Gröschel den Ruf erhalten und am 11. November seine Berufungsgespräche mit dem Rektor und Kanzler geführt. Herr Dr. Gröschel hat ein sehr attraktives Angebot erhalten. Nimmt er den Ruf an, wäre der anvisierte Dienstbeginn der 2. Februar 2016.

Im Senat hat der Kanzler die Ergebnisse der Landes-LOM (LeistungsOrientierteMittelverteilung) für das kommende Jahr vorgestellt. Die LOM wird jedes Jahr neu berechnet. Jede Universität zahlt hierbei einen Teil ihres Etats in den LOM-Topf ein (für unsere Universität 33 Mio. € (9,5% des Gesamtetats)). Die Gelder werden dann nach mehreren Parametern (Absolventen 9,28%, Drittmittel 9,6 %, Gleichstellung 9,52 %) wieder an die Universitäten verteilt. Die UDE erhält zwar 246.000 € weniger zurück als eingezahlt wurden, insgesamt hat sich die UDE damit aber gegenüber den Vorjahren weiter verbessert.

Für die Schaffung zusätzlicher Studienplätze im Masterbereich stellt das Land NRW den Hochschulen zusätzliche Mittel zur Verfügung. Aus diesem Programm erhält die UDE bis 2019 33,6 Mio. €. Diese werden entsprechend des schon bei der Verteilung der HP2020 Gelder angewendeten Schlüssels auf die Fakultäten verteilt. Da die Fakultät für Chemie im Rahmen dieser Vereinbarungen keine zusätzlichen Studienplätze geschaffen hat, werden die Mittel, die die Chemie aus diesem Topf erhält, entsprechend gering sein.

Nachtrag: Mittlerweile liegen die konkreten Zuweisungen vor. Die Fakultät Chemie erhält für das Jahr 2016 ca. 90.000 Euro.

Der Rektor der UDE, Prof. Dr. Ulrich Radtke, ist zum Hochschulmanager des Jahres 2015 gewählt worden. Die Wochenzeitung DIE ZEIT und das CHE Centrum für Hochschulentwicklung würdigen mit dem Preis Leiterinnen und Leiter deutscher Hochschulen, die durch eine herausragende Führungsleistung die Entwicklung ihrer Hochschule geprägt und innovative Veränderungsprozesse initiiert haben.

Für ihren umfassenden Strategieprozess im Bereich e-Learning ist die Universität Duisburg-Essen (UDE) jetzt mit dem Arbeitgeberpreis für Bildung 2015 ausgezeichnet worden. Die mit 10.000 Euro dotierte Auszeichnung wird von der Bundesvereinigung der Deutschen Arbeitgeberverbände (BDA) vergeben.

Der Studiendekan Herr Prof. Rumann berichtet kurz, dass die Lehrauslastung aufgrund der hohen Erstsemesterzahlen zurzeit bei 127 % liegt.

Die diesjährige Qualitätskonferenz hat am 7. Dezember 2015 um 13:00 Uhr erfolgreich stattgefunden. Schwerpunkt war die vertiefte Betrachtung des Studiengangs B. Sc. Water Science.

TOP 4: Habilitationsverfahren Dr. Claudia Weidenthaler, Anorganische Chemie

- nicht öffentlich
- Bericht der Habilitationskommission
 - Beschlussfassung über die Habilitation im Fachgebiet Anorganische Chemie
 - Beschlussfassung über die Verleihung der „Venia legendi“

TOP 5: Wahl des Studienbeirates der Fakultät für Chemie

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

Hochschullehrer/innen:

Prof. Epple
Jun.-Prof. Giese
Prof. Rumann
Prof. Schmidt
Prof. Schulz (Stellv.)
Prof. Walpuski (Stellv.)

Wiss. Mitarbeiter/innen:

Dr. Polkowska
M. Sc. Tuscher
Dr. Hirschhäuser (Stellv.)
Dipl.-Chem. Haack (Stellv.)

Studierende:

L. Bäcker, A. Buric,
W. Eßer, K. Helbig,
D. Koch, K. Stamer
K. Herbrich (Stellv.)

Abstimmungsergebnis (Stimmen: Ja / Nein / Enthaltung): 10 : 1 (ungültige Stimme) : 2

Die Wahl der vorgeschlagenen Mitglieder des neuen Studienbeirates wird mit 2 Enthaltungen und 1 ungültigen Stimme angenommen.

TOP 9: Bericht zum Frauenförderplan

Der Bericht wurde vorab den Fakultätsratsmitglieder übersandt. Die Fakultät ist verpflichtet, einmal jährlich über den Stand der Zielerreichung sowie über den Stand der Umsetzung ihrer Gleichstellungsmaßnahmen im Fakultätsrat und in der Gleichstellungskommission zu berichten. Der Dekan bittet um Annahme des Berichtes zum Frauenförderplan.

Abstimmungsergebnis (Stimmen: Ja / Nein / Enthaltung): 13 : 0 : 0

Der Antrag wird einstimmig angenommen.

TOP 10: Verschiedenes

Es gibt keine weiteren Anregungen zu Verschiedenes.

Die nächste Fakultätsratssitzung wird voraussichtlich am 21. Januar 2016 stattfinden.

Der Dekan wünscht allen geruhsame Festtage und einen guten Rutsch ins Neue Jahr und schließt die 7.o. Sitzung des Fakultätsrates.

Ende der Sitzung: 15.00 Uhr

Essen, den 10.12.2015

Prof. Dr. C. Schmuck
- Dekan -

Monika Marreck
- Schriftführerin -