

PROTOKOLL

der 4.o. Sitzung des Fakultätsrates Chemie vom 23. April 2015

Beginn: 14.00 Uhr

Anwesende Mitglieder des Fakultätsrats:

Epple, M., Prof. Dr.
Hasselbrink, E., Prof. Dr.
Jansen, G., Prof. Dr.
Mayer, Ch., Prof. Dr.
Schmidt, T., Prof. Dr.
Schrader, T., Prof. Dr. (bis 15.20 Uhr)
Ulbricht, M., Prof. Dr.
Walpuski, M., Prof. Dr.

Kuczkowski, A., Dr.
Seifert, M., Dr.

Normann, E.
Wöll, H.

Gäste:

Barcikowski, St., Prof. Dr.
Schmitz, O., Prof. Dr.
Polkowska, J., Dr.

Entschuldigt:

Gutmann, J., Prof. Dr.
Sumfleth, E., Prof. Dr.
Meyer-Zaika, W., Dr.
Neu, A.
Stamer, K.

Protokollführer:

Marreck, M.

Anwesende Mitglieder des Dekanats:

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

TOP 1: Regularien

Der Dekan begrüßt die Fakultätsratsmitglieder zur 4.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 3.o. Sitzung vom 12. Februar 2015

Das Protokoll der 3.o. Sitzung vom 12. Februar 2015 wurde allen Fakultätsratsmitgliedern vorab zugesandt. Es gibt keine Änderungswünsche.
Das Protokoll wird einstimmig angenommen.

TOP 3: Bericht des Dekans/Studiendekans

Aufgrund seiner herausragenden wissenschaftlichen Leistungsbilanz hat Herr Prof. Rainer Meckenstock einen ERC Advanced Grant erhalten. Der Fakultätsrat gratuliert.

Der Dekan informiert, dass Frau Prorektorin Prof. Klammer auf die Blockveranstaltung ProDiversität kompakt vom 23.3.-27.3.15 hingewiesen und auf die Reihe „Diversität konkret – Handreichung für das Lehren und Lernen an Hochschulen“ aufmerksam gemacht hat. Die Reihe „Diversität konkret“ wird im Rahmen des Programms ProDiversität herausgegeben. Das Programm ProDiversität dient der individuellen Kompetenzentwicklung von Personen mit Lehr-, Beratungs- und Führungsaufgaben. Die Handreichungen sind auch als Download auf der Homepage ProDiversität zu finden.

Es wurde eine neue Findungskommission für ein neues Prorektorat Diversity einberufen, da Frau Prorektorin Prof. Klammer zum 30.09.2015 aus ihrem Amt ausscheidet.

Es gab einen Wechsel im Amt des Prorektors für Forschung, wissenschaftlichen Nachwuchs & Wissenstransfer. Seit dem 01.04.2015 hat Herr Prof. Dr.-Ing. Thomas Kaiser (Ingenieurwissenschaften) das Amt von Herrn Prof. Schröder (Ingenieurwissenschaften) übernommen.

Der Dekan weist ausdrücklich darauf hin, bei Anfragen bzw. Meldungen an die Verwaltung oder das Rektorat bitte stets den Dienstweg über das Dekanat der Fakultät einzuhalten ist.

Der E-Learning-Netzwerktag hat am 16.04.2015 im Gerhard-Mercator-Haus in Duisburg stattgefunden. Mitglieder der UDE hatten Gelegenheit, sich über Zwischenergebnisse aus Projekten der E-Learning-Strategie der UDE zu informieren, die E-Learning-Service-Angebote und Tools näher kennenzulernen und einen kollegialen Informations- und Ideenaustausch zu E-Learning zu initiieren.

Die Ziel- und Leistungsvereinbarungen 2015-2017 sind nun unterschriftsreif. Die abschließende Vereinbarung wird in Kürze vorliegen und dann veröffentlicht.

Der Studiendekan Herr Prof. Rumann berichtet, dass die Lehrauslastung der Fakultät für Chemie im Jahr 2014 103 % betrug und damit im Vergleich zum Vorjahr gesunken ist (118 %). Dies liegt zum einen an einer im Vergleich zum Vorjahr gestiegenen, stichtagbezogenen Erhöhung des Lehrangebots als auch an einem Rückgang des Lehrnachfrage (gesunkene Studierendenzahlen).

TOP 4: Berufungsverfahren W1-Juniorprofessur für „Biosupramolekulare Chemie“ im Rahmen des SFB 1093

nicht öffentlich - Bericht der Berufungskommission
- Beschlussfassung

TOP 5: Berufungsverfahren Evonik Stiftungsprofessur für „Kolloid- und Grenzflächenchemie“

- nicht öffentlich
- Bericht der Berufungskommission
 - Beschlussfassung

TOP 6: Habilitationsverfahren Dr. Hans-Georg Schmarr, Analytische Chemie

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

TOP 7: Habilitation Dr. Svea Petersen

- Wahl der Habilitationskommission

Frau Dr. Svea Petersen (Technische Chemie) hat einen Antrag auf Habilitation in der Fakultät für Chemie gestellt. Die notwendigen Unterlagen sind vollständig. Das Verfahren kann daher eröffnet werden. Herr Prof. Barcikowski stellt Frau Dr. Petersen kurz vor. Nach kurzer Diskussion bittet der Dekan um die Wahl einer Habilitationskommission.

Für die Habilitationskommission werden folgende Mitglieder seitens der jeweiligen Statusgruppen vorgeschlagen:

Hochschullehrer/innen:

Prof. Barcikowski
Prof. Epple
Prof. Maier
Prof. Siebers
Prof. Ulbricht

Wiss. Mitarbeiter/innen:

S. Berger
Dr. B. Gökce

Studierende:

werden nachgemeldet

Abstimmungsergebnis (Stimmen: Ja / Enthaltung / Nein): 12 : 0 : 0

Der Antrag und die Wahl der vorgeschlagenen Mitglieder werden einstimmig angenommen.

TOP 8: Habilitation Dr. Philipp Wagener
- Wahl der Habilitationskommission

Herr Dr. Philipp Wagener (Technische Chemie) hat einen Antrag auf Habilitation in der Fakultät für Chemie gestellt. Die notwendigen Unterlagen sind vollständig. Das Verfahren kann daher eröffnet werden. Herr Prof. Barcikowski stellt Herrn Dr. Wagener kurz vor. Nach kurzer Diskussion bittet der Dekan um die Wahl einer Habilitationskommission.

Für die Habilitationskommission werden folgende Mitglieder seitens der jeweiligen Statusgruppen vorgeschlagen:

Hochschullehrer/innen:

Prof. Barcikowski
Prof. Behrens
Prof. Heinzel (IngWiss)
Prof. Schmidt
Prof. Ulbricht

Wiss. Mitarbeiter/innen:

M. Bayram
Dr. Ch. Rehbock

Studierende:

werden nachgemeldet

Abstimmungsergebnis (Stimmen: Ja / Enthaltung / Nein): 12 : 0 : 0

Der Antrag und die Wahl der vorgeschlagenen Mitglieder werden einstimmig angenommen.

TOP 9: Änderung der Prüfungsordnung Studiengang M.Sc. Water Science

Die Tischvorlagen wurden vorab verteilt. Frau Dr. Polkowska erklärt kurz die Verfahrenserleichterung durch die Aufnahme einer allgemeinen Formulierung für den Nachweis der Englischkenntnisse. Ferner sollen für das Modul „Advanced Gas Chromatography“ die SWS (von 1 Stunde auf 2 Stunden) und Credits (von 2 auf 3) erhöht werden.

Nach kurzer Diskussion bittet der Dekan um Abstimmung über beide Anträge

Abstimmungsergebnis (Stimmen: Ja / Nein / Enthaltung): 12 : 0 : 0

Die Anträge werden einstimmig angenommen.

TOP 10: Änderung der Prüfungsordnung Studiengänge Bachelor Lehramt

Herr Prof. Walpuski stellt den Antrag, in der Veranstaltung „Fachdidaktik I“ für alle Lehramtsstudiengänge, 2. Semester, die Veranstaltungsform von Seminar in Übung zu ändern und gleichzeitig eine Anwesenheitspflicht für die Übung zu beschließen. Die Übungen werden gemäß dem HZG mit weniger als 30 Studierenden durchgeführt. Zur Erreichung der Lernziele ist die Teilnahme an der Übung erforderlich, da die Theorien aus der Vorlesung hier auf praktische Unterrichtsbeispiele übertragen werden, die in der Übung durchgeführt und reflektiert werden.

Abstimmungsergebnis (Stimmen: Ja / Nein / Enthaltung): 12 : 0 : 0

Der Antrag wird einstimmig angenommen.

Weiterhin beantragt er, dass im Wahlpflichtmodul "Naturwissenschaften", Studiengang HRGe, 6. Semester, folgende Ergänzung unter Fußnote 1c in die FPO aufgenommen wird:

„In einem der beiden Fächer ist eine Klausur zu schreiben. Ein Wechsel des Prüfungsfaches ist möglich, eine nicht bestandene Klausur im anderen Fach zählt jedoch als Prüfungsversuch.“

Abstimmungsergebnis (Stimmen: Ja / Nein / Enthaltung): 11 : 1 : 0

Der Antrag wird mit einer Gegenstimme angenommen.

Ferner bittet er darum, das Modul „Ökologie und Evolutionsbiologie“ als Wahlfach im Studiengang Ma LA Biotechnik (BK) zuzulassen.

Abstimmungsergebnis (Stimmen: Ja / Nein / Enthaltung): 11 : 0 : 0

Der Antrag wird einstimmig angenommen.

TOP 11: Verschiedenes

Am 03. Juni 2015 findet das internationale Sommerfest 2015 am Campus Duisburg statt. Es soll der internationale Charakter der Universität Duisburg-Essen herausgestellt werden und für Studierende, Lehrende, MitarbeiterInnen und Gäste ein informativer, gleichsam unterhaltsamer Nachmittag/ Abend werden. Zusammen mit dem Akademischen Auslandsamt wird ab 15 Uhr ein Programm organisiert, bei dem sich viele in- und ausländischen Studierenden beteiligen werden. Auch die Vergabe des DAAD-Preises und weitere Ehrungen werden an diesem Tag erfolgen. Das Rektorat bittet darum, dass sich die Fakultäten und weitere Einrichtungen der Universität mit Beiträgen ihrer internationalen Arbeit beteiligen. Der Dekan weist darauf hin, bei Interesse sich direkt an die Verwaltung zu wenden.

Herr Prof. Schmitz informiert über das Sino-German Seminar "Frontiers of Chromatography and Mass Spectrometry in –Omics Time", das vom 17. – 21 Juni 2015 stattfindet. Als Chairmen fungieren Prof. Dr. Lihua Zhang, Dalian Institute for Chemical Physics und Herr Prof. Schmitz.

Es gibt keine weiteren Anregungen zu Verschiedenes.

Der Termin für die nächste Fakultätsratssitzung ist voraussichtlich Donnerstag, 12. Mai 2015, 14:00 Uhr.

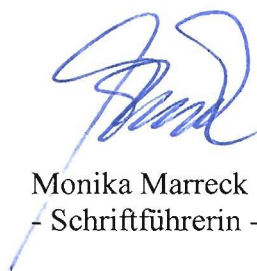
Der Dekan schließt die 4.o. Sitzung des Fakultätsrates.

Ende der Sitzung: 15.40 Uhr

Essen, den 23.04.2015

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'C. Schmuck', with a stylized flourish at the end.

Prof. Dr. C. Schmuck
- Dekan -

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Monika Marreck', with a stylized flourish at the end.

Monika Marreck
- Schriftführerin -