

genehmigtes Protokoll

Protokoll

229. ord. Sitzung des Fachbereichsrates des
Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie am
Mittwoch, den 22.01.2025 um 13:00 Uhr s.t.

Hörsaal B

Beginn: 13.00 Uhr
Ende: 15.10 Uhr

Fachbereichsrat (Mitglieder)

(Professoren)

Prof. Dr. Haike Antelmann, Prof. Dr. Rainer Haag (14:30 Uhr), Prof. Dr. Sebastian Hasenstab-Riedel, Prof. Dr. Charlotte Kloft (14:00 Uhr), Prof. Dr. Beata Paulus, Prof. Dr. Thomas Risse, Prof. Dr. Jens Rolff (ab 14 Uhr), Prof. Dr. Daniel Schubert (bis 14:10 Uhr), Prof. Dr. Christian Müller (14:00 Uhr)

Mit Mitwirkungswillen

Prof. Dr. Sutapa Chakrabarti, Prof. Dr. Benjamin Pölloth, Prof. Dr. Bettina Keller

(WiMi)

Dr. Jelena Wiecko, Dr. Stefan Hempel (bis 14:50 Uhr), Dr. Peter Witte (bis 14 Uhr),
Dr. Dirk Mikolajewski (14 Uhr)

(SoMi)

Katharina Tebel

(Stud.)

Alicia Lingnau

Gäste

Siehe Anwesenheitsliste

Fachbereichsverwaltung

Dr. Tobias Weise
Dr. Martina Sick
Izabela Gesellensetter

I. Öffentlicher Teil

**Abschluss Habilitationsverfahren, Dr. Jan Philipp Götze
Institut für Chemie und Biochemie (öffentlicher Vortrag und Aussprache) (erw. FBR)
Thema: "Designing proteins in an ever-hotter Earth environment"**

Zielgruppe: Masterstudierende

Berichterstatte(r)in: Prof. Dr. Beate Paulus

Beschluss FBR 21/01 – 22.01.2025

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt, den öffentlichen Vortrag von Dr. Jan Philipp Götze sowie die wissenschaftliche Aussprache (§ 11 der Habilitationsordnung des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie vom 25.1.2001) als Habilitationsleistungen anzuerkennen.

Abstimmung (nur habilitierte des eFBR):

Ja 8 Nein 0

Beschluss FBR 21/02 – 22.01.2025

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt auf der Grundlage des von der Habilitationskommission vorgelegten Gutachtens über die Lehrtätigkeit von Dr. Jan Philipp Götze die nachgewiesenen didaktischen Leistungen als Habilitationsleistungen (§ 12 der Habilitationsordnung des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie vom 25.1.2001) anzuerkennen.

Abstimmung (eFBR):

Ja 12 Nein 0

Beschluss FBR 21/03 – 22.01.2025

Nachdem mit dem Beschluss FBR 21/01 der öffentliche Vortrag und die wissenschaftliche Aussprache sowie mit dem Beschluss FBR 21/02 die erbrachten didaktischen Leistungen als Habilitationsleistungen anerkannt wurden, beschließt der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie Herrn Dr. Jan Philipp Götze die Lehrbefähigung für das von der Habilitationskommission vorgeschlagene Fach „Theoretische Biochemie“ zuzuerkennen (§ 13 der Habilitationsordnung des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie vom 25.1.2001).

Abstimmung (eFBR):

Ja 12 Nein 0

1. Genehmigung der Tagesordnung (öffentlicher Teil) der 229. ord. Sitzung am 22.01.2025

Die TO wird genehmigt.

Einstimmig

2. Genehmigung des Protokolls (öffentlicher Teil) der 228. ord. Sitzung am 11.12.2024

Das Protokoll wird genehmigt.

Einstimmig mit 1 Enthaltung

3. Bericht der Dekanin

Die Dekanin berichtet über den Tag des Fachbereichs und dankt allen helfenden Personen, insbesondere der Verwaltung, den Hausmeistern und Frau Kuka. Die Rückmeldungen, dass auf die zweite Ebene mit Postern besser hingewiesen werden soll und die Studierenden (der Biologie) die Werbung zur Veranstaltung nicht (ausreichend) erhalten haben, nimmt das Organisationsteam auf.

Sobald der offizielle Haushaltsplan vorliegt, wird der Haushaltsplan des Fachbereichs im Fachbereichsrat schnellst möglichst beschlossen.

Heute wurde vom Zentralen Einkauf im Wiki veröffentlicht, dass der Rahmenvertrag mit Bechtle für Laptops und Desktop-PCs zum 31.1.25 ausläuft. Danach sind voraussichtlich erst ab April diese Artikel im Unikat wieder verfügbar.

4. Vorstellung Prof. Dr. Benjamin Pölloth – Institut für Chemie und Biochemie

Prof. Dr. Pölloth hat im Dezember seinen Dienst für die W2-Professur „Didaktik der Chemie“ angetreten. Der Fachbereichsrat begrüßt Prof. Pölloth.

5. Bestätigung der Mitglieder des Fachbereichs BCP in der GK Bioinformatik

Beschluss 21/04 – 22.01.2025

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt folgende Mitglieder für die Gemeinsame Kommission Bioinformatik:

Professor*innen:	Prof. Dr. Katja Nowick, Prof. Dr. Florian Heyd
Stellvertretungen:	Prof. Dr. Bettina Keller, Prof. Dr. Gerhard Wolber
WiMi:	Dr. Vladimir Jovanovic
Stellvertretung:	Dr. Johann Spandl

Abstimmung:

Einstimmig

6. Nachbenennung eines stellv. professoralen Mitgliedes für die GK Lehrkräftebildung

Beschluss 21/05 – 22.01.2025

Der Fachbereichsrat des FB Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt folgende Nachbenennung für die Gemeinsame Kommission Lehrkräftebildung:

Professor*innen: Prof. Dr. Benjamin Pölloth anstelle von Prof. Dr. Claus Bolte

Abstimmung: **Einstimmig**

7. Beirat/Steuerungsgremium für das NatLab des FB (Diskussionspunkt)

Die Dekanin berichtet, dass vorgeschlagen wird, ähnlich wie in anderen Organisationseinheiten, einen Beirat für das NatLab einzuberufen. Diese soll als Bindeglied zwischen dem wechselnden Dekanat und dem NatLab dienen. Der Beirat soll nicht als Gremium verstanden werden, welches Entscheidungen betreffend des NatLabs trifft, sondern eine beratende Funktion haben.

Die Dekanin weist auf das Informationsblatt in der FU-Box hin, wo die detaillierten Aufgaben der einzelnen Bereiche des NatLab detailliert zusammengetragen worden sind.

Es wird die mögliche Zusammensetzung des Beirats diskutiert. Die Verwaltungsleitung lehnt die Benennung einer Person aus ihrer Personengruppe ab, da es hier um einen fachlichen Austausch gesehen soll. Es wird vorgeschlagen Studierende in den Beirat zu benennen. Da die Zielgruppe des NatLabs aber Schüler*innen sind, ist die Einbindung von dieser Statusgruppe nicht vorgesehen. Die Leitungen der einzelnen NatLab-Bereiche müssen nicht im Beirat als Mitglieder ernannt werden, da die Mitarbeitenden und Leitenden des NatLab die Ansprechpersonen und Austauschpartner*innen für den Beirat sind. Das Institut für Pharmazie möchte sich gerne in den Beirat einbringen, um die bisherige Zusammenarbeit stärker ausbauen zu können.

Die Dekanin wird den Tagesordnungspunkt zur Einrichtung des Beirates und zur Benennung der einzelnen Mitglieder im Februar auf die Tagesordnung des FBR setzen. Sollten bis dahin nicht alle Institute über ihre Benennungen gesprochen haben, wird der Tagesordnungspunkt auf die darauffolgende Sitzung verschoben.

Beschlusstext zur Diskussion:

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt die Einrichtung eines Beirat NatLab. Der Beirat ist zusammengesetzt aus folgenden Mitgliedern des FB BCP

- ein*e Professor*in aus dem Fachgebiet Didaktik der Biologie
- ein*e Professor*in aus dem Fachgebiet Didaktik der Chemie
- ein*e weitere*r Professor*in aus dem Institut für Biologie
- ein*e weitere*r Professor*in aus dem Institut für Chemie und Biochemie
- ein*e weitere*r Professor*in aus dem Institut für Pharmazie.

Der Beirat NatLab tagt mindestens einmal pro Semester. Aufgabe des Beirats ist die Beratung des NatLab zu Fragen der angebotenen Veranstaltungen, zur Weiterentwicklung des Veranstaltungsangebots, zur

Vernetzung zwischen der Lehraktivitäten zwischen den Instituten sowie zur strategischen Weiterentwicklung des NatLab. Die Geschäftsstelle des Beirats liegt im NatLab.

8. Verschiedenes

gez. Prof. Dr. Beate Paulus
- Dekanin -

gez. Izabela Gesellensetter
- Fachbereichsverwaltung -