

genehmigtes Protokoll

Protokoll

199. ord. Sitzung des Fachbereichsrates des
Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie
am Mittwoch, den 24.11.2021 um 13:00 Uhr s.t.
per Webex

Beginn: 13.00 Uhr
Ende: 14.40 Uhr

Fachbereichsrat (Mitglieder)

(Professoren)

Prof. Dr. Rainer Haag, Prof. Dr. Matthias Melzig, Prof. Dr. Beata Paulus, Prof. Dr. Jens Rolff, Prof. Dr. Christoph Schalley, Prof. Dr. Daniel Schubert, Prof. Dr. Gerhard Wolber, Prof. Dr. Eckart Rühl, Prof. Dr. Thomas Schmülling

Mit Mitwirkungswillen

Prof. Dr. Thomas Risse, Prof. Dr. Christian Müller

(WiMi)

Dr. Reinhold Zimmer, Dr. Thomas Becker, Dr. Peter Witte

(SoMi)

Eleonore Christmann, Jana Petri, Katharina Tebel

(Stud.)

Mara-Sophie Bruhns, Eva Parrino, Kilian Schminke

Gäste

Siehe Anwesenheitsliste

Fachbereichsverwaltung

Dr. Martina Sick
Izabela Gesellensetter

I. Öffentlicher Teil

Abschluss Habilitationsverfahren, Dr. Sven Stripp

Institut für Chemie und Biochemie (öffentlicher Vortrag und Aussprache) (erw. FBR)

Thema: Die molekularen Grundlagen des Magnetsinns

Zielgruppe: Masterstudierende

Berichterstatter: Prof. Dr. Risse

Beschluss FBR 21/01 – 24.11.2021

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

Abstimmung:

Professoren:	Ja: 8	Nein: 0
Habilitierte WiMi	Ja: 0	Nein: 0
Gesamt:	Ja: 8	Nein: 0

Beschluss FBR 21/02 – 24.11.2021

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

Abstimmung:

Professoren:	Ja: 8	Nein: 0
Habilitierte WiMi	Ja: 0	Nein: 0
Gesamt:	Ja: 8	Nein: 0

Beschluss FBR 21/03 – 24.11.2021

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. Sven Stripp die Lehrbefähigung für das von der Habilitationskommission vorgeschlagene Fach „Physikalische Chemie“ zuzuerkennen (§ 13 der Habilitationsordnung des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie vom 25.1.2001).

Abstimmung:

Professoren:	Ja: 8	Nein: 0
Habilitierte WiMi	Ja: 0	Nein: 0
Gesamt:	Ja: 8	Nein: 0

II. Öffentlicher Teil

1. Genehmigung der Tagesordnung (öffentlicher Teil) der 199. ord. Sitzung am 24.11.2021

Die TO wird genehmigt.

Einstimmig

2. Genehmigung des Protokolls (öffentlicher Teil) der 198. ord. Sitzung am 20.10.2021

Das Protokoll wird genehmigt.

Einstimmig

3. Bericht des Dekans

Evaluationsfahrplan WiSe 2021/2022

Der Evaluationsfahrplan für das Wintersemester 2021/2022 ist veröffentlicht worden und beinhaltet alle Lehrveranstaltungen, die in diesem Semester evaluiert werden. Grundlage für die Wahl der Lehrveranstaltungen ist ein Beschluss des Fachbereichsrats vom 09.07.2014. Weitere Evaluationen außerhalb des Fahrplans können von Studierenden und Lehrenden angemeldet werden.

FBR-Termine 2022:

12.01., **09.02.**, 20.04., 11.05., 08.06., 13.07., 26.10., 16.11., 14.12.

Achtung: Die Sitzung im Februar wurde auf den 23.2. verlegt.

4. Verschiedenes

gez. Prof. Dr. Dr. h. c. Matthias Melzig
- Dekan -

gez. Izabela Gesellensetter
- Fachbereichsverwaltung -