

Freie Universität Berlin, Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie Arnimallee 22, 14195 Berlin, Tel. 838-53562

# genehmigtes Protokoll

#### **Protokoll**

234. ord. Sitzung des Fachbereichsrates des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie am Mittwoch, den 16.07.2025 um 14:00 Uhr s.t.

#### Hörsaal B

Beginn: 14.00 Uhr Ende: 15.45 Uhr

## Fachbereichsrat (Mitglieder)

## (Professoren)

Prof. Dr. Rainer Haag, Prof. Dr. Beate Paulus, Prof. Dr. Thomas Risse, Prof. Dr. Florian Heyd, Prof. Dr. Daniel Schubert, Prof. Dr. Charlotte Kloft, Prof. Dr. Hasenstab-Riedel, Prof. Dr. Haike Antelmann, Prof. Dr. Gerhard Wolber, Prof. Dr. Burkhard Kleuser

## (WiMi)

Dr. Jelena Wiecko, Dr. Peter Witte, Dr. Dirk Mikolajewski

## (SoMi)

Clemens Langner, Cordula Braatz, Andreas Krause

## (Stud.)

Khadija Eltahir, Christoph Schulz, Sophia Müller

#### Gäste

Siehe Anwesenheitsliste

## **Fachbereichsverwaltung**

Dr. Tobias Weise Izabela Gesellensetter



#### I. Öffentlicher Teil

 Genehmigung der Tagesordnung (öffentlicher Teil) der 234. ord. Sitzung am 16.07.2025 Die TO wird genehmigt.

## 2. Wahl der Dekanin/des Dekans des FB Biologie, Chemie, Pharmazie

Prof. Paulus bittet um Nominierung von Kandidat/innen für das Amt der Dekanin/des Dekans. Prof. Daniel Schubert wird vorgeschlagen, der sich zur Kandidatur bereit erklärt.

Ja: 19 Nein: 0

Prof. Schubert erklärt, dass er die Wahl annimmt. Prof. Paulus stellt fest, dass somit Prof. Daniel Schubert zum Dekan des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie gewählt ist. Die Mitglieder des Fachbereichsrates und alle Anwesenden gratulieren Prof. Schubert.

Frau Prof. Paulus wird durch den Fachbereichsrat aus ihrem Amt verabschiedet und ihr für ihr herausragendes Engagement bedankt. Herr Prof. Schubert dankt der Verwaltungsleitung für die gute Zuarbeit im Dekanat und vor allem Herrn Dr. Grospietsch im Nachgang zu seinem Amt als Studiendekan für die außerordentliche Unterstützung und freut sicher auf die kommende Amtszeit.

## 3. Wahl der Prodekanin/des Prodekans für Forschung des FB Biologie, Chemie, Pharmazie

Der Dekan bittet um Nominierung von Kandidat/innen für das Amt der/des Prodekanin/Prodekans für Forschung. Prof. Kloft wird vorgeschlagen, die sich zur Kandidatur bereit erklärt.

Ja: 17 Nein: 2

Prof. Kloft erklärt, dass sie die Wahl annimmt. Der Dekan stellt fest, dass somit Prof. Kloft zur Prodekanin für Forschung des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie gewählt ist. Die Mitglieder des Fachbereichsrates und alle Anwesenden gratulieren Prof. Kloft.

#### 4. Wahl der Prodekanin/des Prodekans für Studium und Lehre des FB Biologie, Chemie, Pharmazie

Der Dekan bittet um Nominierung von Kandidat/innen für das Amt der/des Prodekanin/Prodekans für Studium und Lehre. Prof. Heyd wird vorgeschlagen, der sich zur Kandidatur bereit erklärt.

Ja: 18 Nein: 1

Prof. Heyd erklärt, dass er die Wahl annimmt. Der Dekan stellt fest, dass somit Prof. Heyd zum Prodekans für Studium und Lehre des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie gewählt ist. Die Mitglieder des Fachbereichsrates und alle Anwesenden gratulieren Prof. Heyd.



#### 5. Bericht des Dekans/der Dekanin

## Neuwahlen der geschäftsführenden Direktor\*innen

Prof. Dr. Risse wurde für das Institut für Chemie und Biochemie als geschäftsführender Direktor gewählt.

Prof. Dr. Sarkar ist die gewählte Stellvertretung.

Prof. Dr. Nowick wurde in der Biologie zur geschäftsführenden Direktorin wiedergewählt. Prof. Dr. Bachelier ist stellvertretender GD.

In der Pharmazie wurde Prof. Dr. Kleuser als geschäftsführender Direktor und Prof. Dr. Seidlitz als stellvertretende Direktorin gewählt.

## Förderung im Programm "Pioneering Research"

Der Neurobiologe der Freien Universität Berlin Prof. Dr. Peter Robin Hiesinger erhält von der Volkswagenstiftung im Rahmen ihres Programms "Pioneering Research" über 1,12 Millionen Euro zur Erforschung der Information in neuronalen Netzen. Das interdisziplinäre Vorhaben mit dem Titel "The Informationen Content of Brain Wiring" wird am FU-Institut für Biologe geleitet, startet im Januar 2026 und hat eine Laufzeit von fünf Jahren. Ziel des Projekts "*The Information Content of Brain Wiring*" ist es, erstmals den Informationsgehalt biologischer Gehirnstrukturen – konkret des Fruchtfliegengehirns (Drosophila) – quantitativ zu erfassen. Mit dem Programm "Pioneering Research" unterstützt die VolkswagenStiftung bahnbrechende und riskante Forschungsideen mit hoher wissenschaftlicher Relevanz. Es wird Herrn Prof. Hiesinger ganz herzlich zu diesem Erfolg gratuliert.

#### **Sommerfest BCP**

Das Sommerfest findet am morgigen Tage (17.7.) statt und startet um 15.30 Uhr im großen Hörsaal mit Vorträgen von Prof. Dr. Sarkar und Prof. Dr. Pölloth vom Institut für Chemie und Biochemie. Im Anschluss werden der Preis für gute Lehre sowie der Preis für geschlechter- und diversitätssensible AG-Leitung verliehen. Das Catering steht parallel ab 16.30 Uhr auf der Wiese vor der Fabeckstr., bei schlechtem Wetter am Eingang zur Fabeckstr., zur Verfügung. Ein großer Dank geht an die Kapitel Biologie und Alumni-Biochemie-Chemie des ERG e. V., die auch dieses Jahr wieder einen Eiswagen spendieren. Die Fleischerei Bauch verkauft Essen und Trinken. Wer etwas spendieren möchte, bspw. AG-Leitungen ihrem Team, so können am Verkaufsstand Wertmarken gekauft werden.

#### Förderung Gastprofessuren Biologie

Die zwei Gastprofessuren der Biologie zum Lehrkräfteaufwuchs werden weitergefördert und verlängert.

# 6. Vorstellung der dezentralen Frauen- und Gleichstellungsbeauftragten und ihrer Stellvertretungen

Frau Anna Sturm und Dr. Sarah Huch stellen sich vor.



## 7. Bestätigung der Mitglieder der Steuerungsgruppe Biosupramol

#### Beschluss FBR 21/01 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt folgende Mitglieder für die Steuerungsgruppe BioSupraMol:

Institut Chemie und Biochemie:Prof. Christian Freund, Stellvertr. Prof. Rainer HaagInstitut Biologie:Prof. Stephan Sigrist, Stellvertr. Prof. Haike AntelmannInstitut Pharmazie:Prof. Kristina Maria Parr, Stellvertr. Prof. Burkhard KleuserExtern:Prof. Oliver Daumke (MDC) und Prof. Joachim Heberle (Physik)Administration:Dr. Kai Ludwig (GF) und 1 Person der Verwaltungsleitung BCPOhne Stimmrecht:Dr. Mathias Dimde (Koordination Biosupramol) und Achim Wiedekind

(Koordination Suprafab)

Abstimmung: Einstimmig

## 8. Bestätigung der Mitglieder des Beirats NatLab

#### Beschluss FBR 21/02 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt folgende Benennungen für den Beirat NatLab:

**Professor\*innen:** Prof. Dr. Daniela Mahler, Prof. Dr. Benjamin Pölloth,

Prof. Dr. Stephan Sigrist, Prof. Dr. Mathias Christmann,

Prof. Dr. Timo Niedermeyer

Abstimmung: Einstimmig

## 9. Bestätigung der Mitglieder des Dezentralen Wahlvorstandes des FB BCP

## Beschluss FBR 21/03 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie beschließt folgende Benennungen für den dezentralen Wahlvorstand:

Professor\*innen: N. N.

WiMi: Dr. Sven Staufenbiel, N. N.

MTSV: Izabela Gesellensetter, Regina Allner, Sigmar Pauli, Vanessa Allendorf

Studierende: Nina Ratzmann, N. N.

Abstimmung: Einstimmig



# 10. Bestätigung des Promotionsausschusses des FB BCP

#### Beschluss FBR 21/04 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt die Zusammensetzung des "Promotionsausschusses", dem folgende Mitglieder angehören:

Herr Prof. Dr. Helge Ewers (Biochemie) Herr Prof. Peter Robin Hiesinger (Biologie) Frau Prof. Charlotte Kloft (Pharmazie) Herr Prof. Biprajit Sarkar (Chemie)

Abstimmung: Einstimmig

## 11. Bestätigung der Prüfungsausschüsse Biologie

#### Beschluss FBR 21/05 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt die Zusammensetzung der "Prüfungsausschüsse Biologie", dem folgende Mitglieder angehören:

## Masterprüfungsausschuss:

Professor/innen: Prof. Dr. Ursula Koch

Prof. Dr. Stephan Sigrist

Prof. Dr. Mitja Remus-Emsermann Prof. Dr. Peter Robin Hiesinger

Stellvertretung: Prof. Dr. Daniel Schubert

Prof. Dr. Margarete Baier Prof. Dr. Jens Rolff

Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen: Dr. Dirk Mikolajewski Stellvertretung: Dr. Katja Reichel

Sonstige Mitarbeiter/innen:Sarah AdamStellvertretung:Annemarie Serno

Studierende:Jana Natalie NerlichStellvertretung:Khadija Eltahir

Bachelor-Prüfungsausschuss:

**Professoren/innen:** Prof. Dr. Haike Antelmann

Prof. Dr. Julien Bachelier Prof. Dr. Daniela Mahler Prof. Dr. Tomer Czaczkes

**Stellvertreter/in:** Prof. Dr. Mitja Remus-Emsermann

Prof. Dr. Mathias Wernet Prof. Dr. Jens Rolff

Wissenschaftliche Mitarbeiter/in: Dr. Dirk Mikolajewski



Stellvertreter/in: Dr. Vu Van Loi

MTSV: Annemarie Serno Stellvertreter/in: Janine Semotam

Student/in: Jana Natalie Nerlich.

Stellvertreter/in: Zoe Kirchner

Abstimmung: Einstimmig

# 12. Bestätigung des Prüfungsausschusses Chemie

## Beschluss FBR 21/06 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt die Zusammensetzung des "Prüfungsausschusses Chemie", dem folgende Mitglieder angehören:

**Professoren/innen:** Prof. Dr. Christian Papp

Prof. Dr. Christian Müller Prof. Dr. Nina Huittinen Prof. Dr. Bettina Keller

**Stellvertreter/in:** Prof. Dr. Siegfried Eigler

Wissenschaftliche Mitarbeiter/in: Prof. Dr. Christoph Tzschucke Stellvertreter/in: Frau Dr. Sabine Streller

MTSV: Björn Kleier Stellvertreter/in: Juliane Koppe

Student/in:Christoph SchulzStellvertreter/in:Lina Dippold

Abstimmung: Einstimmig



# 13. Bestätigung der Prüfungsausschüsse Biochemie

## Beschluss FBR 21/07 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt die Zusammensetzung des "Prüfungsausschusses Biochemie Bachelor" sowie des "Prüfungsausschusses Biochemie Master", dem folgende Mitglieder angehören:

# Prüfungsausschuss Biochemie Bachelor

Professoren/innen: Prof. Dr. Francesca Bottanelli

Prof. Dr. Helge Ewers Prof. Dr. Florian Heyd

Stellvertreter/in: Prof. Dr. Sutapa Chakrabarti
Prof. Dr. Christian Freund

Prof. Dr. Markus Wahl Prof. Dr. Lydia Herzel

Wissenschaftliche Mitarbeiter/in:

Dr. Paul Markus Müller
Stellvertreter/in:

Dr. Marco Preussner

MTSV: Janine Semotam Stellvertreter/in Björn Kleier

Student/in: Farah El-Hauary

Stellvertreter/in: N.N.

Prüfungsausschusses Biochemie Master

**Professoren/innen:** Prof. Dr. Christian Freund

Prof. Dr. Markus Wahl Prof. Dr. Lydia Herzel Prof. Dr. Florian Heyd

Stellvertreter/in: Prof. Dr. Francesca Bottanelli

Prof. Dr. Helge Ewers Prof. Dr. Sutapa Chakrabarti

Wissenschaftliche Mitarbeiter/in: Dr. Paul Markus Müller Stellvertreter/in: Dr. Marco Preussner

MTSV: Janine Semotam Stellvertreter/in: Björn Kleier

Student/in: Farah El-Hauary

Stellvertreter/in: N.N.

Abstimmung: Einstimmig



# 14. Bestätigung des Prüfungsausschusses für den Studiengang MSc Pharmazeutische Forschung und Staatsexamen "Pharmazie"

# Beschluss FBR 21/08 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt die Zusammensetzung des "Prüfungsausschusses MSc Pharmazeutische Forschung und Staatsexamen Pharmazie", dem folgende Mitglieder angehören:

**Professoren/innen:** Prof. Dr. Anne Seidlitz

Prof. Dr. Timo Niedermeyer Prof. Dr. Gerhard Wolber Prof. Dr. Jörg Rademann Prof. Dr. Burkhard Kleuser

**Stellvertretung:** Prof. Dr. Burkhard Kleuse Prof. Dr. Charlotte Kloft

Prof. Dr. Daniel Lauster Prof. Dr. Maria Parr

Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen Dr. Peter Witte
Stellvertretung: Dr. Ingo Siebenbrodt

MTSV: Maxi Wenzel Stellvertretung: Cornelia Görick

Student/innen:Armenia NapoliStellvertretung:Nilay Maylin Özmen

Abstimmung: Einstimmig

## 15. Bestätigung der Ausbildungskommission Biologie, Chemie, Pharmazie

#### Beschluss FBR 21/09 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt die Zusammensetzung der "Ausbildungskommission des Fachbereichs BCP", dem folgende Mitglieder angehören:

Professor\*innen Vertretung

Prof. Dr. Julien Bachelier (Biologie) Frau Prof. Dr. Koch (Biologie)

Herr Prof. Dr. Christian Papp (Chemie u. Biochemie) Prof. Dr. Mathias Christmann (Chemie u. Biochemie)

Herr Prof. Dr. Helge Ewers (Biochemie) Herr Prof. Dr. Florian Heyd (Biochemie)

Herr Prof. Dr. Wolber (Pharmazie) Prof. Dr. Kleuser (Pharmazie)

Wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen

Herr Dr. Sascha Thewes (Biologie) Herr Dr. Vladimir Jovanovic (Biologie)

Herr Dr. Tarek Hilal (Biochemie) Herr Dr. Rainer Kickbusch (Chemie u. Biochemie)

Frau Dr. Ursula Brümmer (Pharmazie)

Herr Dr. Siebenbrodt (Pharmazie)

Frau Dr. Wiebke Riedel (Chemie)

Herr Dr. Benno Kuropka (Biochemie)

Student\*innen

Franka Schauer (Biologie) Zoe Kirchner (Biologie)

Tim Leutloff (Biologie)

Christoph Schulz (Chemie) Benjamin Switon (Chemie)



Vsevolod Selkov (Chemie)
Julia Strauß (Biochemie)
Justus Haack (Biochemie)
Mika Gerighausen (Pharmazie)
Lea Mader (Pharmazie)

Farah El-Hauary (Biochemie)
Johannes Reitenbach (Biochemie)

May Hong Nguyen (Pharmazie)

Abstimmung: Einstimmig

16. Bestätigung der Auswahlkommission des Graduiertenprogramms "Biodiversity, Evolution & Ecology"

Beschluss FBR 21/10 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt die Zusammensetzung der "Auswahlkommission des Graduiertenprogramms "Biodiversity, Evolution & Ecology"", dem folgende Mitglieder angehören:

**Beauftragter des Programms:** Prof. Dr. Matthias Rillig Stellvertreterin: Prof. Dr. Britta Tietjen

Auswahlkommission:

Professor/innen: Prof. Dr. Jonathan Jeschke, Prof. Dr. Matthias Rillig

Prof. Dr. Julien Bachelier, Prof. Dr. Britta Tietjen

Prof. Dr. Jens Rolff (Stellvertretung)

WiMi: Dr. Stefanie Maaß

Dr. Anika Lehmann (Stellvertretung)

Studierende: Sophia Kaschper, Anna Vaupel (Stellvertretung)

Abstimmung: Einstimmig

17. Bestätigung der Gemeinsamen Kommission "Bioinformatik"

Beschluss FBR 21/11 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt die Zusammensetzung der Gemeinsamen Kommission "Bioinformatik", der folgende Mitglieder angehören:

**Professor/innen:** Prof. Dr. Katja Nowick, Prof. Dr. Florian Heyd **Professoren/innen Stellvertreter/in**: Prof. Dr. Siegfried Eigler, Prof. Dr. Gerhard Wolber

WiMi: Dr. Vladimir Jovanovic WiMi Stellvertreter/in: Dr. Johann Spandl

Abstimmung: Einstimmig



# 18. Bestätigung der Gemeinsamen Kommission "Biomedical Science"

#### Beschluss FBR 21/12 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt die Zusammensetzung der Gemeinsamen Kommission "Biomedical Science", dem folgende Mitglieder angehören:

**Professoren/innen**: Prof. Dr. Jörg Rademann

Prof. Dr. Helge Ewers

Prof. Dr. Sutapa Chakrabarti (Stellvertr.)

Wissenschaftliche Mitarbeiterin: Dr. Vivian Kral

Abstimmung: Einstimmig

## 19. Bestätigung der Gemeinsamen Kommission "Computational Sciences"

#### Beschluss FBR 21/13 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt folgende Mitglieder für die Gemeinsame Kommission Computational Sciences:

**Professor\*innen:** Prof. Dr. Gerhard Wolber, Prof. Dr. Bettina Keller

Stellvertreterin:Prof. Dr. Beate PaulusWiMi: Stellvertretung:Dr. Dirk AndraeMTSV Stellvertretung:Björn Kleier

Abstimmung: Einstimmig

## 20. Bestätigung der Gemeinsamen Kommission "Polymer Science"

## Beschluss FBR 21/14 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt die folgenden Mitglieder der Gemeinsamen Kommission "Polymer Science":

Professoren/innen:Prof. Dr. Rainer HaagStellvertreter/in:Prof. Dr. Bernhard Schartel

Wissenschaftliche Mitarbeiter/in: Prof. Dr. Christoph Tzschucke, Dr. Wiebke Fischer (Stellv.)

Student/innen: Amanda Tofic

Stellvertreter/in: Eldho Sunny, Prathiba Rajalakshmi Yellapragada

Abstimmung: Einstimmig



# 21. Bestätigung der Gemeinsamen Kommission "Lehrkräftebildung" DSE

#### Beschluss FBR 21/15 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt die folgenden Mitglieder der Gemeinsamen Kommission "Lehrkräftebildung":

**Professor\*innen:** Prof. Dr. Daniela Mahler

Prof. Dr. Benjamin Pölloth (Vertr.)

**Studierende**: Juliane Gill

N. N. (Vertr.)

Abstimmung: Einstimmig

## 22. Bestätigung der Mitglieder für die Ausbildungskommission Lehrkräftebildung der DSE

## Beschluss FBR 21/16 - 16.07.2025

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bestätigt folgende Mitglieder der Ausbildungskommission der DSE:

WiMi: Dr. Sascha Thewes, Dr. Rainer Kickbusch (Vertr.)

Studierende: N. N., Juliane Gill (Stellv.)

Abstimmung: Einstimmig

#### 23. Verschiedenes

gez. Prof. Dr. Daniel Schubert gez. Izabela Gesellensetter
- Dekan - Fachbereichsverwaltung -