

## **E i n l a d u n g**

zur 232. Sitzung des Fachbereichsrates des FB Biologie, Chemie, Pharmazie am  
**Mittwoch, den 28.05.2025 um 14:00 Uhr s.t.**  
**HS B, Animallee 22**

### **Öffentlicher Teil**

1. Genehmigung der Tagesordnung (öffentlicher Teil) der 232. Sitzung am 28.05.2025
2. Genehmigung des Protokolls (öffentlicher Teil) der 231. Sitzung am 23.04.2025
3. Bericht der Dekanin
4. Bericht Projektabschluss Lehre 2030 – Dr. Vanessa Zacher
5. Vorstellung der Bioethik-Toolbox - Fr. Schauer und Fr. Schulmann
6. Besuch des Rechtsamtes zum Thema Exportkontrolle
7. Beschluss über die Einrichtung von Independent Researcher Positionen am Fachbereich BCP
8. Verschiedenes

### **Vertraulicher Teil**

1. Genehmigung der Tagesordnung (vertraulicher Teil) der 232. Sitzung am 28.05.2025
2. Genehmigung des Protokolls (vertraulicher Teil) der 231. Sitzung am 23.04.2025
3. Verleihung der Würde einer Honorarprofessur – Abschluss des Verfahrens – Institut für Pharmazie
4. Verschiedenes

### **Vollständige Akten zu Habilitations- und Berufungsverfahren sind im Dekanatssekretariat vor Ort einsehbar.**

Es wird darauf aufmerksam gemacht, dass der Fachbereichsrat nur dann rechtmäßig zusammengesetzt ist, wenn entweder die gewählten Mitglieder oder, im Falle ihrer objektiven Verhinderung, die Ersatzbewerber in der Reihenfolge des Wahlvorschlags an der Sitzung teilnehmen. Die schriftliche Erklärung des Mitglieds über seine objektive Verhinderung, bzw. die entsprechende Erklärung der sich daran anschließenden Ersatzbewerber muss dem Dekan spätestens zu Beginn der FBRats-Sitzung vorgelegt werden. Andernfalls ist der Vertreter oder der Ersatzbewerber nicht stimmberechtigt und kann an der Sitzung nicht teilnehmen. Im Falle der Verhinderung sind die Sitzungsunterlagen dem Vertreter zu übergeben. Sofern die objektive Verhinderung auf einer verwaltungsintern vermerkten Tatsache (Dienstreise, Krankenschreibung, Urlaub) beruht, entfällt die Notwendigkeit der schriftlichen Erklärung.

Die Dekanin

- FB Biologie, Chemie, Pharmazie –