

An die  
Mitglieder des erweiterten Fachbereichsrats Biowissenschaften

Nachrichtlich an:

- die stellvertretenden Mitglieder des Fachbereichsrats
- die geschäftsführenden Direktoren der Institute des Fachbereichs Biowissenschaften
- die Dekane der math.-nat. Fachbereiche
- die Präsidentin der Goethe-Universität

**Einladung**  
zur 132. Sitzung des erweiterten  
Fachbereichsrats Biowissenschaften  
am Montag, den 17.06.2019, um 14 Uhr c.t.  
**Ort: Biologicum, -1.301**

11.06.2019 / JT

Fachbereich Biowissenschaften

Der Dekan

Prof. Dr. Sven Klimpel

Besucheradresse:  
Campus Riedberg  
Biozentrum | N 101 | Raum 1.03

Postadresse:  
Max-von-Laue-Str. 9  
60438 Frankfurt am Main  
Germany

Telefon +49 (0)69 798 46471  
Telefax +49 (0)69 798 46470  
[dekanat15@bio.uni-frankfurt.de](mailto:dekanat15@bio.uni-frankfurt.de)  
[www.bio.uni-frankfurt.de](http://www.bio.uni-frankfurt.de)

**Tagesordnung**

- TOP 1. Genehmigung der Tagesordnung
- TOP 2. Genehmigung des Protokolls der 131. Sitzung des FBR Biowissenschaften vom 13.05.2019
- TOP 3. Mitteilungen und Anfragen
- TOP 4. Studium und Lehre
  - 4.1 Bericht des Studiendekans
  - 4.2 Bericht aus den Studienkommissionen
- TOP 5. Evaluationsverfahren (erweiterter Fachbereichsrat\*)
  - 5.1 Beschlussfassung über die Zwischenevaluation von Prof. Dr. Franziska Matthäus
- TOP 6. ISOE – Kooperationsprofessur
- TOP 7. Vorlesungsverzeichnis Wintersemester 2019 / 2020
- TOP 8. Habilitationsverfahren (erweiterter Fachbereichsrat\*)
  - 8.1 Auswahl des Probevortragsthemas von Dr. Krister T. Smith
- TOP 9. Verschiedenes

gez. Prof. Dr. Sven Klimpel

*Sollte ein Fachbereichsratsmitglied verhindert sein, an der Sitzung teilzunehmen, wird um Benachrichtigung des Vertreters und des Büros des Dekans gebeten.*

*\* gemäß § 12 Abs. 12 der Geschäftsordnung, ist eine schriftliche Anmeldung im Büro des Dekans erforderlich. Bei Berufungsangelegenheiten, ist die Erörterung der wissenschaftlichen Qualifikation eines Bewerbers / einer Bewerberin nicht als Personalangelegenheit anzusehen.*