

HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN

Fakultätsrat

Lebenswissenschaftliche Fakultät

Tagesordnung zur 76. Sitzung des Fakultätsrates der Lebenswissenschaftlichen Fakultät

am Mittwoch, 21. April 2021, um 14:00 Uhr

Videokonferenz

I. erweiterter Fakultätsrat / Nichtöffentlicher Teil

1. Feststellung der Beschlussfähigkeit
2. Genehmigung der Tagesordnung
3. Berufungsliste W2-S-Professur für „Wirtschaftliche Entwicklung und Ernährungssicherheit“ (BV01)
4. Verschiedenes

II. erweiterter Fakultätsrat / Öffentlicher Teil

5. Verschiedenes

III. Fakultätsrat / Öffentlicher Teil

6. Feststellung der Beschlussfähigkeit
7. Genehmigung des Protokolls der 75. Sitzung des Fakultätsrats
8. Beschlusskontrolle
9. Berichte des Dekans, der Prodekaninnen/des Prodekans und der Geschäftsführerin der Fakultät
10. Zugangs- und Zulassungsregeln (ZZR) für den Masterstudiengang Psychologie Schwerpunkt Klinische Psychologie und Psychotherapie (KLIPP) (BV02)
11. Zugangs- und Zulassungsregeln (ZZR) für den Masterstudiengang Psychologie/Psychology (MOP) (BV03)
12. Zugangs- und Zulassungsregeln (ZZR) für den Masterstudiengang Mind and Brain (M.Sc./M.A.) (BV03b)
13. Zugangs- und Zulassungsregeln (ZZR) für den Masterstudiengänge Biologie (BV04)
14. Bestätigung Eilentscheid Hemmung der Bearbeitungszeiten von schriftlichen Arbeiten (BV05)
15. Verschiedenes

IV. Fakultätsrat / Nichtöffentlicher Teil

16. Betreuungsbefugnis für Promotionen und Berechtigung zur selbstständige Lehre am Institut für Psychologie (BV06)
17. Berechtigung zur selbstständigen Lehre am Thaer-Institut I (BV07)
18. Berechtigung zur selbstständigen Lehre am Thaer-Institut II (BV08)
19. Berechtigung zur selbstständigen Lehre am Thaer-Institut III (BV09)
20. Berechtigung zur selbstständigen Lehre am Institut für Biologie I (BV10)
21. Berechtigung zur selbstständigen Lehre am Institut für Biologie II (BV11)
22. Berechtigung zur selbstständigen Lehre am Institut für Psychologie (BV12)
23. Zweitmitgliedschaft an der Professional School of Education (PSE) (BV13)
24. Verschiedenes