

Der Vorsitzende

Lüneburg, den 7. Dezember 2022

An

die Mitglieder des Senats
sowie deren Stellvertreterinnen und Stellvertreter
die Mitglieder des Präsidiums
die Dekane der Fakultäten Bildung, Kulturwissenschaften,
Management und Technologie, Nachhaltigkeit und Staatswissenschaften
die Gleichstellungsbeauftragte
den Vertreter des Personalrats
den Vertreter der Promovierenden
die Vertrauensperson der Schwerbehinderten
die Vertreterin des Senats im Stiftungsrat

nachrichtlich:
Hochschulöffentlichkeit

im Hause

EINLADUNG

zur 173. Sitzung des Senats der Leuphana Universität Lüneburg
(7. Sitzung des 9. Senats, 3. Sitzung im Wintersemester 2022/23)
am 14. Dezember 2022 um 14:30 Uhr
in Präsenz in Hörsaal 3
(Zutritt über Außenzugang wegen Umbau des Hörsaalgangs)

Sehr geehrte Mitglieder des Senats, sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit lade ich Sie zu der o.g. Sitzung herzlich ein und schlage Ihnen folgende Tagesordnung vor:

1. Begrüßung und Regularien
2. Genehmigung von Protokollen
3. Stellungnahme des Senats zu einem Berufungsvorschlag; hier: Entwicklungspsychologie (W1, TT W2) – nicht öffentlich –
4. Stellungnahme des Senats zu einem Berufungsvorschlag; hier Law and Economics (W1) – nicht öffentlich –
5. Stellungnahme des Senats zu einem Berufungsvorschlag; hier: Politikwissenschaft, insbesondere Politische Theorie (W2/3) – nicht öffentlich –
6. Unterbreitung des Angebots eines Tenure Tracks; hier: Fakultät für Staatswissenschaften – nicht öffentlich –
7. Stellungnahme des Senats zu einem Berufungsvorschlag aus Anlass von externem Ruf (verkürztes Verfahren gem. § 26 Abs. 1 S. 2 Nr. 4 NHG); hier: Fakultät für Management und Technologie – nicht öffentlich –
8. Planmäßige Aktualisierung der Besetzungsplanung 2020-2025 mit Ausblick bis 2030 – nicht öffentlich –
9. Berichte und Mitteilungen
10. Wirtschaftsplan 2023 mit Stellenplan 2023
11. Änderung von Ordnungen der Professional School
12. Diversitätskonzept der Leuphana Universität Lüneburg (2023-2026)
13. Anfragen
14. Verschiedenes

Mit herzlichen Grüßen
Sascha Spoun