

Sitzung des Senats am 15.11.2023 um 14:00 Uhr im SenatsaalBERATUNGSGEGENSTÄNDE / TAGESORDNUNG

0. Vor Eintritt in die Tagesordnung

- Feststellung der Beschlussfähigkeit
- Genehmigung des Protokolls vom 11.10.2023
- Genehmigung der Tagesordnung

1. Themenarbeit

- 1.1 Öffentlichkeitsarbeit und Pressestelle
- 1.2 Themenvorschläge für die Sitzung am 13.12.2023

2. Mitteilungen

- 2.1 Personalmitteilungen
- 2.2 Mitteilungen

3. Studien- und Prüfungsangelegenheiten

- 3.1 Kurzkonzept des Masterstudiengangs Nachhaltige Ingenieurwissenschaft
siehe: Anlage

4. Hochschulgesetz, Grundordnung, Geschäftsordnung, Verträge u. ä

- 4.1 Grundordnung – Überführung in die Trägerschaft einer öff.-rechtl. Stiftung
siehe: Anlage
- 4.2 Lehrverfassung
siehe: Anlage
- 4.3 Änderung der Richtlinie der LUH über das Verfahren und die Vergabe von Leistungsbezügen
siehe: Anlage

5. Planungsangelegenheiten

- 5.1 Besprechung der Tagesordnung der Senatsklausur am 24./25.11.2023
siehe: Anlage
- 5.2 Open-Science-Strategie
siehe: Anlage
- 5.3 Freigabeantrag der Fakultät für Architektur und Landschaft für die W2-Professur „Naturschutz mit Schwerpunkt Fauna“
siehe: Anlage
- 5.4 Freigabeantrag der Naturwissenschaftlichen Fakultät für die W3-Professur „Vegetationsökologie, Biodiversität & Ökosystemdynamik“
siehe: Anlage
- 5.5 Freigabeantrag der Naturwissenschaftlichen Fakultät für die W2-Professur „Molekulare und funktionelle Ernährungsforschung“
siehe: Anlage

6. Haushalt und finanzielle Angelegenheiten

- 6.1 Stellenpool
siehe: Anlage
- 6.2 SQM-Antrag Public Climate School
siehe: Anlage

7. Kommissionen und Ausschüsse

8. Personalangelegenheiten

- 8.1 Berufungsvorschlag der Fakultät für Mathematik und Physik für die W2-Professur „Quantensimulation“
siehe: Anlage
- 8.2 Herstellen des Einvernehmens bezüglich der vom MWK zu bestellenden Mitglieder für den Stiftungsrat
siehe: Anlage
- 8.3 Wahl eines vom Senat entsandten Mitglieds der Hochschule in den Stiftungsrat
siehe: Anlage
- 8.4 Vorschlag des Präsidenten für das Amt des Vizepräsidenten für Personalentwicklung
siehe: Anlage
- 8.5 Vorschlag des Präsidenten für das Amt des Vizepräsidenten für Forschung und Transfer
siehe: Anlage
- 8.6 Vorschlag des Präsidenten für das Amt der Vizepräsidentin für Internationales und Nachhaltigkeit
siehe: Anlage
- 8.7 Vorschlag des Präsidenten für das Amt der Vizepräsidentin für Bildung (einschl. Lehre und Studium)
siehe: Anlage

9. Verschiedenes

- 9.1 Initiative zu studentischen Arbeitsbedingungen
siehe: Anlage



Prof. Dr. Volker Epping
Präsident der Leibniz Universität Hannover