Landtag Mecklenburg-Vorpommern

8. Wahlperiode

Wissenschafts- und Europaausschuss

Schwerin, 28.11.2022

Telefon: (0385) 525-1580 Telefax: (0385) 525-1585

E-Mail: pa8mail@landtag-mv.de

MITTEILUNG

Die 20. Sitzung des Ausschusses für Wissenschaft, Kultur, Bundesangelegenheiten, Angelegenheiten der Europäischen Union und internationale Angelegenheiten (Wissenschafts- und Europaausschuss, 8. Ausschuss) findet am Donnerstag, den 01.12.2022, um 13:00 Uhr, in Schwerin, im Schloss, im Plenarsaal statt.

TAGESORDNUNG

- 1. Expertengespräch gemäß § 15 Absatz 6 GO LT "Aktuelle finanzielle Situation der Hochschulen in Mecklenburg-Vorpommern"
- Universität Rostock (Prof. Dr. Wolfgang Schareck, Rektor) (Dr. Jan Tamm, Kanzler)
- Hochschule für Musik und Theater Rostock (Frank Ivemeyer, Kanzler)
- Hochschule Stralsund (Prof. Dr.-Ing. Petra Maier, Rektorin)
- Hochschule Wismar
 (Prof. Dr. Bodo Wiegand-Hoffmeister, Rektor)
- Universität Greifswald
 (Dr. Juliane Huwe, Kommissarische Kanzlerin)
- Hochschule Neubrandenburg (Prof. Dr. Gerd Teschke, Rektor)

hierzu: ADrs. 8/104 und 8/111

2. Allgemeine Ausschussangelegenheiten

3. Beschluss über die Durchführung von Expertengesprächen

hier: "Situation der Studierenden und der Studierendenwerke mit Blick auf

finanzielle Sorgen und Ausstattung"

"Rücklagen der Hochschulen und Erbringung der globalen

Minderausgabe in 2023"

hierzu: 8/106

4. Gesetzentwurf der Landesregierung

Entwurf eines Haushaltsbegleitgesetzes zum Nachtragshaushaltsgesetz 2023

- Drucksache 8/1556 -

in Verbindung mit:

Gesetzentwurf der Landesregierung

Entwurf eines Gesetzes über die Feststellung eines Nachtrags zum Haushalt des Haushaltsjahres 2023 (Nachtragshaushaltsgesetz 2023)

- Drucksache 8/1557 -

hierzu

ZAHLENWERK

zum Nachtrag zum Haushaltsplan 2023

- Drucksache 8/1558 -

Finanzausschuss	(f)
Innenausschuss	(m)
Wirtschaftsausschuss	(m)
Bildungsausschuss	(m)
Wissenschafts- und Europaausschuss	(m)
Sozialausschuss	(m)

hier: Einbringung

hierzu: ADrs. 8/116, 8/117 und 8/119

Paul-Joachim Timm Vorsitzender