## bmf.gv.at

An StAPF - Ständigen Ausschuss der Physik-Fachschaften ZaPF – Zusammenkunft alles Physik-Fachschaften Max-von-Laue-Str. 1 60436 Frankfurt / Main Mag. Marie-Therese Kaan, MA BMF - Präs. 4 (Präs. 4) Sachbearbeiterin

marie-therese.kaan@bmf.gv.at +43 1 51433 501166 Johannesgasse 5, 1010 Wien

E-Mail-Antworten sind bitte unter Anführung der Geschäftszahl an <u>post.praes-4@bmf.gv.at</u> zu richten.

Geschäftszahl: 2023-0.134.147

## Resolution

Sehr geehrte Damen und Herren!

Vielen Dank für Ihr Schreiben vom 28. Jänner 2023, mit welchem Sie Herrn Bundesminister für Finanzen Dr. Magnus Brunner, LL.M. die Resolution 13. November 2022 von ZaPF – Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften betreffend "Energiekrise in Österreich" zur Kenntnis bringen.

Im Rahmen der Erstellung des Bundesfinanzrahmengesetzes (BFRG) 2023-2026 bzw. des Bundesfinanzgesetzes (BFG) 2023 wurde beschlossen den Gesamtbetrag gem. § 12 Abs. 2 Universitätsgesetz (UG) 2002 für die Leistungsvereinbarungsperiode 2022-2024 zu erhöhen, um die anhaltend hohen Energiepreise, welche zum Zeitpunkt der Festlegung des Gesamtbetrages im Jahr 2020 in dieser Größenordnung nicht absehbar waren, abzugelten.

Dementsprechend wurde im Zuge eines Teuerungsausgleichs der Gesamtbetrag gem. § 12 Abs. 2 UG 2002 in den Jahren 2023 und 2024 um jeweils 250 Mio. € erhöht. Zusätzlich sind insbesondere für energieintensive Universitäten im Jahr 2023 weitere 150 Mio. € als Überschreitungsermächtigung gem. Art. VI Z 9 BFG 2023 aufgrund nicht abschätzbarer Erfordernisse, die direkt oder indirekt durch Energiekosten hervorgerufen werden, vorgesehen. Für die Jahre 2022-2024 werden den Universitäten nunmehr insgesamt bis zu 650 Mio. € zusätzlich im Rahmen der dritten Budgetsäule (Infrastruktur und strategische

Entwicklung) bereitgestellt. Der Gesamtbetrag gem. § 12 Abs. 2 UG 2002 für die Leistungsvereinbarungsperiode 2022-2024 erhöht sich dadurch auf 12,7 Mrd. €.

Mit freundlichen Grüßen

Wien, 6. März 2023 Für den Bundesminister: i.V. Mag. Hans-Jürgen Gaugl, MSc

Elektronisch gefertigt