



Beschluss

des Bayerischen Landtags

Der Landtag hat in seiner heutigen öffentlichen Sitzung beraten und beschlossen:

Antrag der Abgeordneten Robert Brannekämper, Prof. Dr. Winfried Bausback, Alex Dorow, Dr. Ute Eiling-Hütig, Dr. Stephan Oetzinger, Franz Josef Pschierer, Helmut Radlmeier, Andreas Schalk CSU,

Florian Streibl, Dr. Fabian Mehring, Dr. Hubert Faltermeier, Prof. (Univ. Lima) Dr. Peter Bauer, Manfred Eibl, Susann Enders, Hans Friedl, Tobias Gotthardt, Eva Gottstein, Joachim Hanisch, Wolfgang Hauber, Johann Häusler, Dr. Leopold Herz, Alexander Hold, Nikolaus Kraus, Rainer Ludwig, Gerald Pittner, Bernhard Pohl, Kerstin Radler, Gabi Schmidt, Jutta Widmann, Benno Zierer und Fraktion (FREIE WÄHLER)

Drs. 18/4467, 18/7394

Mehr Transparenz in der Hochschulsteuerung! – Weiterführung der am Staatsinstitut für Hochschulforschung und Hochschulplanung entwickelten Modelle

Die Staatsregierung wird aufgefordert, dem Landtag darüber zu berichten, wie die am Staatsinstitut für Hochschulforschung und Hochschulplanung (IHF) ausgearbeiteten Modelle weitergeführt werden sollen, mit denen Indikatoren für die Vergleichbarkeit von Auslastung und Personalbedarf der einzelnen Hochschulen entwickelt worden sind.

Hierbei ist insbesondere auf folgende Fragen einzugehen:

1. Welche Modellannahmen lagen den Berechnungsverfahren des Staatsinstitutes ursprünglich zugrunde und inwieweit wurden sie auf Wunsch des Staatsministeriums oder der Hochschulen geändert?
2. Erscheint es dem Staatsministerium sinnvoll, Auslastungsberechnungen getrennt für den Bachelor- und Masterbereich vorzunehmen?
3. Trifft es zu, dass die letzten Auslastungsberechnungen für die Jahre 2012 und 2013 erfolgt sind?
4. Wurden die vorgelegten Berechnungsmodelle vom Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst (StMWK) weiterverfolgt? Und wenn ja wie?
5. Kann die Auslastungsrechnung allein auf Basis der Daten der amtlichen Statistik erfolgen oder sind ergänzende Angaben der Hochschulen erforderlich?
6. Inwieweit stellte die Datenverfügbarkeit ein Hemmnis für die weitere Entwicklung der Auslastungsmodelle dar?
7. Muss in Zukunft eine regelmäßige Auslastungsberechnung über das IHF erfolgen oder kann das StMWK selbst anhand der vom IHF entwickelten Rechenmodelle die entsprechenden Berechnungen vornehmen?
8. Welche Rolle soll die Auslastungsberechnung als einer von mehreren Parametern für die Zuweisung von personellen Ressourcen im Hochschulbereich künftig spielen?

Die Präsidentin

I.V.

Karl Freller

I. Vizepräsident