

GZ: BMWFW-52.500/0021-WF/IV/6b/2016

**ZUR VERÖFFENTLICHUNG BESTIMMT**

**13/11**

Betreff: Bundesgesetz, mit dem das Hochschülerinnen- und Hochschülerschafts-gesetz 2014 (HSG 2014) und das Fachhochschul-Studiengesetz geändert werden

**Vortrag an den Ministerrat**

Auf Basis umfangreicher Evaluierungen und Erfahrungsberichte, die nach erfolgreicher Durchführung der letzten bundesweiten ÖH-Wahl 2015 vom BMWFW durchgeführt worden sind, wurden in partnerschaftlicher und bewährter Abstimmung mit der ÖH-Bundesvertretung sowie unter Einbeziehung der relevanten Stakeholder die vorliegenden Änderungen erarbeitet.

Weiterer Handlungsbedarf hat sich aufgrund der Kooperationen zwischen Universitäten und Pädagogischen Hochschulen in den Lehrverbänden im Rahmen der „Pädagog/innenbildung NEU“ ergeben.

Folgende Ziele werden mit der Änderung des HSG 2014 verfolgt:

- Schaffung von Rechtsklarheit und Vornahme einer Rechtsbereinigung im Vorfeld der ÖH-Wahlen 2017
- Anpassungen der relevanten Normen an die „Pädagog/innenbildung NEU“ durch Festlegung der Wahlberechtigung (Hochschul- und Studienvertretung) für Studierende eines gemeinsamen Studiums an zwei der beteiligten Bildungseinrichtungen
- adaptierte Bestimmungen betreffend die Zusammensetzung von Wahlkommissionen sowie legistische Bereinigungen

- Vereinfachung des Briefwahlprozesses
- Ermöglichung von vorgezogenen Wahltagen an Bildungseinrichtungen mit berufsbegleitenden Studien

Der Entwurf wurde am 1. Juli 2016 zu einer 6-wöchigen Begutachtung ausgesendet, wobei auf Grundlage der rund 60 Stellungnahmen entsprechende Ergänzungen und Adaptierungen eingearbeitet wurden.

Ich stelle somit den

### **Antrag,**

die Bundesregierung wolle beschließen, den angeschlossenen Gesetzesentwurf samt Vorblatt einschließlich der Wirkungsorientierten Folgenabschätzung, Erläuterungen und Textgegenüberstellung zu genehmigen und dem Nationalrat zur verfassungsmäßigen Behandlung als Regierungsvorlage vorzulegen.

### **Anlagen**

Wien, am 14. September 2016  
Dr. Reinhold Mitterlehner