

Eisenstadt, am 08.03.2022

## Medieninfo

### Unterzeichnung des Ziel- und Leistungsplans der PPH Burgenland

Sehr geehrte Medienvertreter\_innen!

Ich darf Sie höflich auf folgende Information aufmerksam machen:

Am 3. März fand die feierliche Unterzeichnung des Ziel- und Leistungsplans (ZLP) der Privaten Pädagogischen Hochschule Burgenland (PPHB) durch Bildungsminister Martin Polaschek und Rektorin Sabine Weisz im Audienzsaal des BMBWF statt.

Im ZLP werden die Schwerpunkte des Leistungsangebotes der PPHB für 2022 bis 2024 zwischen dem BMBWF und der Hochschule vereinbart. An der PPHB sind dies

- Digitalisierung
- Elementarpädagogik
- Gewalt- und Mobbingprävention sowie Persönlichkeitsbildung
- Lebensweltliche Mehrsprachigkeit und Volksgruppensprachen,
- Nachhaltigkeit und
- Religion.

Diese Schwerpunkte durchdringen das gesamte Spektrum der PPHB in Aus-, Fort- und Weiterbildung sowie in Forschung und Beratung. Im aktuellen ZLP setzt das Team der PPHB auf Kooperation und Peer-Konzepte als Grundprinzipien der Weiterentwicklung von Bildungseinrichtungen.

Genauere Informationen zu den Lehramtsstudien für die Volksschule sowie für das Lehramt in Burgenlandkroatisch, Deutsch, Englisch, Geschichte, Geografie, Mathematik und Religion und zu weiteren Angeboten der PPHB finden Sie auf der Webseite [www.ph-burgenland.at](http://www.ph-burgenland.at).

**Bild 1:** Bildungsminister Martin Polaschek und Rektorin Sabine Weisz im Audienzsaal des BMBWF bei der Unterzeichnung des Ziel- und Leistungsplans (ZLP) der Privaten Pädagogischen Hochschule Burgenland (PPHB).

**Fotocredit:** BKA/Andy Wenzel

Thomas-Alva-Edison-Straße 1

7000 Eisenstadt

Tel: 02682 24817

Mobil: +43 676 870 430 31

[marie.moerz@ph-burgenland.at](mailto:marie.moerz@ph-burgenland.at)

Auf Ihre Berichterstattung und Berücksichtigung dieser Nachrichten in Ihrem Medium würden wir uns sehr freuen. Vielen Dank!

Für weitere Fragen stehe ich Ihnen sehr gerne zur Verfügung.

Mit herzlichen Grüßen

Marie Mörz

Leiterin der Stabstelle Öffentlichkeitsarbeit