



## **AMTLICHE MITTEILUNGEN**

Verkündungsblatt der Bergischen Universität Wuppertal  
Herausgegeben vom Rektor

**NR\_26** JAHRGANG 47  
12.06.2018

**Ordnung zur Einstellung des Teilstudienganges Drucktechnik  
(Fachspezifische Bestimmungen)  
des Kombinatorischen Studienganges Bachelor of Arts  
an der Bergischen Universität Wuppertal**

**vom 12.06.2018**

Auf Grund des § 2 Abs. 4 und des § 64 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz - HG) vom 16. September 2014 (GV. NRW. S. 547), zuletzt geändert am 17.10.2017 (GV. NRW S. 806) und der Prüfungsordnung (Allgemeine Bestimmungen) für den Kombinatorischen Studiengang Bachelor of Arts an der Bergischen Universität Wuppertal vom 17.08.2007 (Amtl. Mittlg. 33/07), zuletzt geändert am 21.03.2013 (Amtl. Mittlg. 23/13) sowie der Prüfungsordnung (Fachspezifische Bestimmungen) für das Fach Drucktechnik des kombinatorischen Bachelor of Arts an der Bergischen Universität Wuppertal vom 17.09.2007 (Amtl. Mittlg. 46/07) hat die Bergische Universität Wuppertal die folgende Ordnung erlassen.

### **Artikel I**

Der Teilstudiengang Drucktechnik (Fachspezifische Bestimmungen der Prüfungsordnung für das Fach Drucktechnik vom 17.09.2007 – Amtl. Mittlg. 46/07) des Kombinatorischen Studienganges Bachelor of Arts an der Bergischen Universität Wuppertal wird auslaufend eingestellt. Einschreibungen in den Teilstudiengang sind nicht mehr möglich. Prüfungen und Wiederholungsprüfungen können bis zum 31.03.2019 abgelegt werden; die Abschlussarbeit kann letztmalig zum 31.03.2019 abgegeben werden.

### **Artikel II**

Diese Ordnung tritt am Tag nach ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen als Verkündungsblatt der Bergischen Universität Wuppertal in Kraft.

Ausgefertigt auf Grund des Beschlusses des Fakultätsrates der Fakultät für Elektrotechnik, Informationstechnik und Medientechnik vom 14.03.2018.

Wuppertal, den 12.06.2018

Der Rektor  
der Bergischen Universität Wuppertal  
Universitätsprofessor Dr. Dr. h.c. Lambert T. Koch