



**BERGISCHE
UNIVERSITÄT
WUPPERTAL**

DER VORSITZENDE DES HOCHSCHULRATES

Dr. h.c. Josef Beutelmann

Bergische Universität Wuppertal, Dr. h. c. Josef Beutelmann, Gaußstraße 20,
42119 Wuppertal

Gaußstraße 20, 42119 Wuppertal

An die
Mitglieder des Hochschulrates
der Bergischen Universität Wuppertal

GESCHÄFTSSTELLE	Herr Golla
RAUM	B.08.12
TELEFON	+49 (0)202 439-2173
FAX	+49 (0)202 439-3022
MAIL	golla@uni-wuppertal.de
WWW	uni-wuppertal.de
AKTENZEICHEN	Go/Ri
DATUM	16.02.2017

Sehr geehrte Damen und Herren,

zur 39. Sitzung des Hochschulrats

am Donnerstag, dem 02.03.2017, 09.00 Uhr,

lade ich Sie ins Gästehaus der Bergischen Universität auf dem Campus Freudenberg ganz herzlich ein.

Folgende Tagesordnung schlage ich vor:

- | | | |
|-----------|--------------|--|
| 09.00 Uhr | TOP 1 | Regularien
a) Feststellung der Beschlussfähigkeit
b) Genehmigung des letzten Protokolls
c) Beschluss der Tagesordnung |
| 09.05 Uhr | TOP 2 | Quartalsbericht IV/2016 |
| 10.30 Uhr | TOP 3 | Sachstand zur Beteiligung an den Programmen „Exzellenzinitiative“ und „Innovative Hochschule“ |
| 10.45 Uhr | TOP 4 | Entwicklungen der Studierendenzahlen |
| 11.00 Uhr | TOP 5 | Revisionsbericht „Studierendenmanagement“ |
| 11.15 Uhr | TOP 6 | Vorläufiger Jahresabschluss (GuV) 2016
Gast: Frau Dr. Löffler |
| 11.45 Uhr | TOP 7 | Jahresberichte des Compliance-Beauftragten sowie der Anti-Korruptionsbeauftragten der Bergischen Universität Wuppertal |

- 11.50 **TOP 8** Rechenschaftsbericht 2016 des Hochschulrates der Bergischen Universität Wuppertal gem. § 21 Abs. 5a HG
- 12.00 Uhr **TOP 9** Verschiedenes
- 12.10 Uhr **TOP 10** Wahl der Vertreterinnen und Vertreter des Hochschulrates in die Findungskommission zur Wahl der Rektorin bzw. des Rektors und der Prorektorinnen und Prorektoren der Bergischen Universität Wuppertal für die 2018 beginnende Amtsperiode
- 12.30 Uhr *Ende der Sitzung - Imbiss*

Die angegebenen Uhrzeiten sind nicht bindend; sie sollen lediglich einen ungefähren Anhaltspunkt geben.

Mit freundlichen Grüßen

(gez. Beutelmann)