Der Wahlleiter der Julius-Maximilians-Universität Würzburg

## Feststellung der Zusammensetzung der Fachschaftsvertretung in der Fakultät für Physik und Astronomie

1. Anzahl der Wahlberechtigten:

um 1)

537

Anzahl der Studierendenvertreter/innen in der Fachschaftsvertretung: 7 (gemäß Art. 52 Abs. 5 Satz 2 und Satz 3 BayHSchG beträgt die Zahl der Studierendenvertreter/innen in der Fachschaftsvertretung mindestens 7; soweit die Zahl der Studierenden eines Fachbereiches 2000 übersteigt, erhöht sich die Zahl der Studierendenvertreter/innen dieses Fachbereiches pro angefangener 1.000 Studierenden

- 2. Die Fachschaftsvertretung setzt sich zusammen aus
  - a) den in den Fachbereichsrat gewählten Studierendenvertreter/innen sowie
  - b) denjenigen Studierenden in der erforderlichen Anzahl, auf die bei der Wahl der Studierendenvertreter/innen in den Fachbereichsrat weitere Sitze entfallen würden.

Die Wahl vom 28. Juni 2016 wurde nach den Grundsätzen der Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Auf die Bewerber/innen entfielen die Stimmen wie folgt:

Judith Lutz	Mathematische Physik	130	Stimmen
Andreas Christ	Physik	112	Stimmen
Andreas Drotloff	Mathematische Physik	19	Stimmen
Sarah Wagner	Physik	56	Stimmen
Holger Diehm	Nanostrukturtechnik	26	Stimmen
Tobias Rüb	Lehramt Physik Gymnasium	14	Stimmen
Daniela Brandt	Physik	6	Stimmen
Matthias Diez	Physik	1	Stimme
Leon Bund	Physik	19	Stimmen
Lukian Bottke	Nanostrukturtechnik	17	Stimmen
Torsten Umlauf	Physik	13	Stimmen

zu a) in den Fakultätsrat wurden gewählt:

Judith Lutz Mathematische Physik

Andreas Christ Physik

zu b) außer in den Fakultätsrat gewählten Studierendenvertreter/innen sind daher zu berücksichtigen:

Sarah Wagner Physik

Holger Diehm Nanostrukturtechnik
Andreas Drotloff Nanostrukturtechnik
Mathematische Physik

Leon Bund Physik

Lukian Bottke Nanostrukturtechnik

3. Die Fachschaftsvertretung bilden daher:

Judith Lutz Mathematische Physik

Andreas Christ Physik Sarah Wagner Physik

Holger Diehm Nanostrukturtechnik
Andreas Drotloff Nathematische Physik

Leon Bund Physik

Lukian Bottke Nanostrukturtechnik

4. Fachschaftssprecher:

Auf den Studierendenvertreter im Fakultätsrat entfielen die meisten Stimmen. Der Fachschaftssprecher ist demnach:

Judith Lutz Mathematische Physik

Bekanntmachungsvermerk Aushang am: Abgenommen am: (B. Forster, Kanzler)