

### Protokoll

des öffentlichen Teils der 06. ordentlichen Sitzung des Institutsrats vom 11. Februar 2019

Beginn: 15:00 Uhr Ende: 16:00 Uhr

#### Anwesende Mitglieder des Institutsrates:

Herr Prof. Busch, Herr Prof. C. Koch, Herr Prof. Lacker, Herr Prof. Peters,  
Herr Prof. Priemer, Herr Prof. Uwer,  
Herr Dr. Hackbarth, Herr Dr. Leder, Herr Timo Florian (Vertretung Herr Happ),  
Frau Fahnauer, Herr Heimann, Frau Royla

#### Entschuldigte Ratsmitglieder:

Herr Prof. Benson

#### Anwesend als Frauenbeauftragte des Instituts:

Frau Wagner

#### Zur Berichterstattung:

Herr Prof. Sokolov (nur TOP 8)

#### Protokoll:

Herr Dr. Kewes

### **Tagesordnung:**

1. Feststellung der Beschlussfähigkeit
2. Beschluss der Tagesordnung
3. Protokollbestätigung und Beschlusskontrolle des öffentlichen Teils der Sitzung des Institutsrats vom 14. Januar 2019
4. Bericht des Geschäftsführenden Direktors
5. Bericht Lehre und Studium
6. Einrichtung eines Graduiertenkollegs „Rethinking Quantum Field Theory“  
(Vorlage 05/2019 mit vier separaten Anhängen)
7. Festlegung der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln  
(Vorlage 06/2019 mit separatem Anhang)
8. Einrichtungsantrag des SFB/Transregio TRR 299 (Vorlage 07/2019 mit separatem Anhang)
9. Verschiedenes
10. **Personalangelegenheiten / nicht-öffentlicher Teil**
  - 10.1. Protokollbestätigung und Beschlusskontrolle des nicht-öffentlichen Teils der Sitzung des Institutsrats vom 14. Januar 2019
  - 10.2. Bericht zu Personalangelegenheiten
  - 10.3. Berufungskommission zur Professur „Experimentelle Hochenergiephysik“  
(Vorlage 08/2019)
  - 10.4. Promotionsverfahren
  - 10.5. Verschiedenes

#### **Zu TOP 1 – Feststellung der Beschlussfähigkeit**

Die Beschlussfähigkeit des Institutsrats wurde festgestellt.

#### **Zu TOP 2 – Beschluss der Tagesordnung**

Die Tagesordnung wurde bestätigt.



### **Zu TOP 9 – Verschiedenes**

Frau Fahnauer berichtet, dass die Baumaßnahmen in den Laborräumen von Prof. Rauschenbeutels AG weitergehen und nun einige Arbeiten anstehen, bei denen mit größerer Lärmbelastigung gerechnet werden muss. Die Umbauten in den Laborräumen von Dr. Tim Schröder seien weitestgehend abgeschlossen. Prof. Peters ergänzt, dass in Kürze die Klausurphase ansteht. Prof. Busch kündigt eine Rundmail an alle Professoren an, in der er um Meldung von Klausurterminen an Frau Fahnauer bittet, damit die Baumaßnahmen entsprechend geplant werden können.

Prof. Dr. K. Busch  
Geschäftsführender Direktor

Dr. G. Kewes  
Protokoll