



Hamburg, den 01. Juli 2020 / IrF

EINLADUNG

zur 15. Sitzung des Fachbereichsrats PHYSIK (FBR)
am Mittwoch, dem 08. Juli 2020 von 12:00 bis 15:00 Uhr
ZOOM Videokonferenz

Vorgeschlagene Tagesordnung

1. Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit

2. Formalia

- a) Bericht der Fachbereichsleitung und Fragen an die Fachbereichsleitung
- b) Festsetzung der Tagesordnung
- c) Genehmigung der Niederschrift der 14. FBR-Sitzung vom 27. Mai 2020 (Vorlage FBR 15-V1)

3. Haushalts- und Stellenangelegenheiten

- a) Erneute Befassung:
§ 14.1 HmbHG-Verfahren für eine (neue) W1-TT-W2-Professur an der StwB im Rahmen des Exzellenzclusters 'Quantum Universe' mit der Widmung 'Maschinelles Lernen in der Astrophysik' / 'Machine Learning in Astrophysics'
→ Information für den FBR Physik (Vorlage FBR 15-V2a)
→ Ausschreibungstext (Vorlage FBR 15-V2b)
→ Berufungsausschuss (Vorlage FBR 15-V2c)

4. Angelegenheiten von Studium und Lehre

- a) Bericht des Beauftragten für Angelegenheiten von Studium & Lehre (BASTL) (Vorlage FBR 15-V3)
- b) WiSe 2020/2021: VV-Vorschlag und Raum-Tableau – hier: Beschlussfassung (Vorlage FBR 15-V4)
- c) Akkreditierung Cluster „MIN 3“ – Studiengänge Physik und Physics – hier: Selbstbericht des Fachbereichs Physik (Vorlage FBR 15-V6)

5. Allgemeine Angelegenheiten

- a) Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften – hier: Berichte (u.a. Kurzberichte aus dem MIN-Fakultätsrat, MIN-Kammer, ...)
- b) SCB – Science City Bahrenfeld

6. Personalangelegenheiten (nicht öffentlich)

- a) Laufende Berufungsverfahren – hier: Sachstandsbericht (Vorlage FBR 15-V5)

7. Prüfungsangelegenheiten (nicht öffentlich)

- a) ./.

8. Wahlen und Nachwahlen

- a) ./.

9. Verschiedenes

- a) FBR PHYSIK-Sitzungstermine im Sommersemester SoSe 2020

09. September 2020

gez. Wolfgang Hansen

**Bitte benachrichtigen Sie Ihre Stellvertreterin oder Ihren Stellvertreter,
falls Sie selbst nicht an der Sitzung teilnehmen können.**

Zusammensetzung des Fachbereichsrats PHYSIK

(Stand: 01. Oktober 2019)

Mitglieder		Stellvertreter	
Vorsitzender: Wolfgang Hansen (Leiter des Fachbereichs Physik)			
Gruppe der Hochschullehrer/innen			
Hansen, Wolfgang	INF	Potthoff, Michael	I.ITP
Haller, Johannes (GD)	IEP	Hillert, Wolfgang (Stellv. GD)	IEP
Blick, Robert Heinrich (GD)	INF	Parak, Wolfgang J.	INF
Sengstock, Klaus (GD, CUI-AIM-Sprecher)	ILP	Moritz, Henning (Stellv. GD)	ILP
Pfannkuche, Daniela (GD, PHGS)	I.ITP	Thorwart, Michael (Stellv. GD)	I.ITP
Moch, Sven-Olaf (GD)	II.ITP	Sigl, Günter H. W. (Stellv. GD)	II.ITP
Banerjee, Robi S. (GD)	StwB	Brüggen, Marcus (Stellv. GD)	StwB
Gruppe des Akademisches Personals			
Becker, Christoph	ILP	Wiebe, Jens	INF
Butenschön, Mathias	II.ITP	Krause-Kyora, Bodo	I.ITP
Gruppe des TBVP			
Feller, Rainer Peter	IEP	Wellhausen, Jörg	IEP
Biedermann, Horst	INF	Böhmer, Nils	StwB
Gruppe der Studierenden			
Blum, K. Peter (Physik B.Sc.)	Student	Lika, Florian (Physik B.Sc.)	Student
Plorin, Cassian (Promotion)	Student	Mogilowski, Moritz (Nano B.Sc.)	Student

Gleichstellungsbeauftragte des FBs Physik:	Prof. Dr. Dieter Horns	IEP	Standort Bahrenfeld
	Prof. Dr. Erika Garutti	IEP	Standort Bahrenfeld
	Dr. Birgit Fuhrmeister	StwB	Standort Bergedorf
	Paola Dominguez Fernandez	StwB	Standort Bergedorf
	Prof. Dr. Daniela Pfannkuche	I.ITP	Standort Innenstadt
	Dr. Kirsten von Bergmann	INF	Standort Innenstadt

Gäste:	Prof. Dr. Markus Drescher	IEP	(Beauftragter f. Angelegenheiten v. Studium & Lehre
	Prof. Dr. Peter Schleper	IEP	Cluster-Sprecher QU
	Prof. Dr. Klaus Sengstock	ILP	Cluster-Sprecher AIM