



Hamburg, den 21. Januar 2026 / IrF

EINLADUNG

zur 59. Sitzung des Fachbereichsrats PHYSIK (FBR)
am Mittwoch, dem 28. Januar 2026 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 58. FBR-Sitzung vom 03. Dezember 2025 (Vorlage FBR 59-V1)

3. Haushalts- und Stellenangelegenheiten

- a) Strukturprozess – aktueller Stand und weiteres Vorgehen
- b) Wirtschaftsplan 2026 – hier: Sachmittelbudget 2026 (FBR 59-V2)

4. Angelegenheiten von Studium und Lehre

- a) Bericht des Beauftragten für Angelegenheiten von Studium & Lehre (BASTL)
 - Bericht / Zusammenfassung der 20. LEHRE-Konferenz v. 19.01.2026

5. Allgemeine Angelegenheiten

- a) Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften – hier: Berichte
- b) SCHB – Science City Hamburg Bahrenfeld – hier: Sachstandsbericht

6. Personalangelegenheiten (nicht öffentlich)

- a) Laufende Berufungsverfahren – hier: Sachstandsbericht (Vorlage FBR 59-V3)

7. Prüfungsangelegenheiten (nicht öffentlich)

- a) ./.

8. Wahlen und Nachwahlen

- a) Fach-Promotionsausschuss PHYSIK – hier: Nachwahlen (Vorlage FBR 59-V4)
- b) Graduiertenförderungsausschuss (GFA) – hier: Nachwahl
- c) Prüfungsausschuss (PrüfA) Physik/Diplom (1984 & 2003) – hier: Nachwahl
- d) Prüfungsausschuss (PrüfA) Lehramt – hier: Nachwahl
- e) Qualitätszirkel Lehramt (QZ LA) – hier: Nachwahl
- f) Nachwahlen: Gleichstellungsbeauftragte des Fachbereichs Physik –
hier: Nominierung für den MIN-FAR

9. Verschiedenes

- a) FBR PHYSIK-Sitzungstermine im Wintersemester WiSe 2025/2026:
04. März 2026 (Bedarfstermin)
- b) FRB PHYSIK-Sitzungstermine 2026
15. April 2026 * 27. Mai 2026 * 08. Juli 2026 * 02. September 2026

Markus Drescher

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

Zusammensetzung des Fachbereichsrats PHYSIK

(Stand: 01. Oktober 2024)

Mitglieder		Stellvertreter	
<u>Vorsitzender:</u> Prof. Dr. Markus Drescher (Leiter des Fachbereichs Physik)			
Gruppe der Hochschullehrer/innen			
Drescher, Markus	IEP	Parak, Wolfgang J.	INF
Horns, Dieter	IEP	Hagner, Caren I.	IEP
Pearson, Arwen R.	INF	Koziej, Dorota	INF
Moritz, Henning	IQP	Schnabel, Roman	IQP
Wehling, Tim O.	I.ITP	Potthoff, Michael	I.ITP
Kniehl, Bernd A.	II.ITP	Sigl, Günter H. W.	II.ITP
Banerjee, Robi S.	HS	Liske, Jochen	HS
Gruppe des Akademisches Personals			
Garzelli, Maria Vittoria	II.ITP	Ginzburg, Alexander	I.ITP
Becker, Christoph	IQP	von Bergmann, Kirsten	INF
Gruppe des TBVP			
Feller, Rainer Peter	IEP	Strien, Sylke	FBM
Hesselmann, Sonja	INF	Finger, Thomas	INF
Gruppe der Studierenden			
Fiech, Moritz	Student	Koczwarra, Agata	Studentin
von Bresinski, Hannah S.	Studentin	Linnewedel, Silvy	Studentin

<u>Gleichstellungs- Beauftragte des FBs Physik</u>	Prof. Dr. Daniela Pfannkuche	I.ITP	Standort Bahrenfeld
	Prof. Dr. Jan Louis	II.ITP	Standort Bahrenfeld
	N.N.	HS	Standort Bergedorf
	PD Dr. Wolfram Schmidt	HS	Standort Bergedorf
	PD Dr. Jens B. R. Wiebe	INF	Standort Innenstadt
	N.N.	./.	Standort Innenstadt

<u>Ständige Gäste</u>	Prof. Dr. Martin Eckstein	I.ITP	Beauftragter für Angelegenheiten von Studium und Lehre
	Prof. Dr. Jochen Liske	HS	Stellv. Beauftragter für Angelegenheiten von Studium und Lehre
	Prof. Dr. Erika Garutti	IEP	Cluster-Sprecherin QU
	Prof. Dr. Klaus Sengstock	IQP	Cluster-Sprecher CUI-AIM