

FAKULTÄT

FÜR MATHEMATIK, INFORMATIK UND NATURWISSENSCHAFTEN

Hamburg, den 15. Oktober 2025 / IrF

EINLADUNG

zur 57. Sitzung des Fachbereichsrats PHYSIK (FBR) am Mittwoch, dem 22. Oktober 2025 von 12:00 bis 15:00 Uhr PRÄSENZ → Notkestraße 9, III. Etage, Raum 3114 ← PRÄSENZ

Vorgeschlagene Tagesordnung

1. Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit

2. Formalia

- a) Bericht der Fachbereichsleitung und Fragen an die Fachbereichsleitung
- b) Festsetzung der Tagesordnung
- Genehmigung der Niederschrift der 55. FBR-Sitzung vom 09. Juli 2025 (Vorlage FBR 56-V1)

3. Haushalts- und Stellenangelegenheiten

a) Aktuelle Finanzsituation der UHH / Fakultät MIN / Fachbereich PHYSIK

4. Wahl einer/eines stellvertretenden Fachbereichsleiterin/-leiters und Wahl einer/eines stellvertretenden Beauftragten für Angelegenheiten von Studium und Lehre

- a) Wahl einer/eines stellvertretenden Fachbereichsleiterin/-leiters
- b) Wahl einer/eines stellvertretenden Beauftragten für Angelegenheiten von Studium und Lehre (BAStL)

5. Angelegenheiten von Studium und Lehre

- a) Bericht des Beauftragten für Angelegenheiten von Studium & Lehre (BAStL)
 - WiSe 2025/2026: Studienanfängerzahlen (Vorlagen FBR 57-V2a, FBR 57-V2b, FBR 57-V2c)
 - WiSe 2025/2026: Semester-/Vorlesungsstart
 - ..

6. Allgemeine Angelegenheiten

a) Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften – hier: Berichte

b) SCHB – Science City Hamburg Bahrenfeld – hier: Sachstandsbericht

7. <u>Personalangelegenheiten</u> (nicht öffentlich)

- a) Laufende Berufungsverfahren <u>hier:</u> Sachstandsbericht (Vorlage FBR 57-V3)
- b) SoSe 2026: Anträge auf Gewährung eines Forschungssemesters

8. Prüfungsangelegenheiten (nicht öffentlich)

a) ./.

9. Wahlen und Nachwahlen

a) Fach-Promotionsausschuss PHYSIK (Vorlage FBR 57-V4)

10. Verschiedenes

a) FBR PHYSIK-Sitzungstermine im Wintersemester WiSe 2025/2026:

03. Dezember 2025

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				
Vorsitzender: 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.IT				
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							
Schmidt, Giulia	Studentin		Folger, Mio (Pauline) Studentin				
Göllnitz, Markus	Student		von Bresinski, Hannah S.	Studentin			

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

	Prof. Dr. Martin Eckstein	I.ITP	Beauftragter für Angelegenheiten von Studium und Lehre	
	Prof. Dr. Jochen Liske	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