



Hamburg, den 17. Mai 2023 / IrF

EINLADUNG

zur 38. Sitzung des Fachbereichsrats PHYSIK (FBR)
am Mittwoch, dem 24. Mai 2023 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 37. FBR-Sitzung vom 12. April 2023 (Vorlage FBR 38-V1)

3. Haushalts- und Stellenangelegenheiten

- a) Wirtschaftsplan 2023 – hier: IuK-Prioritätenliste PHYSIK (Vorlagen FBR 38-V2a und FBR 38-V2b)

4. Angelegenheiten von Studium und Lehre

- a) Bericht des Beauftragten für Angelegenheiten von Studium & Lehre (BASTL)
- b) Selbstbericht – Evaluation des Teilstudiengangs Physik innerhalb der Lehramtsstudiengänge der Universität Hamburg (Vorlagen FBR 38-V3a und FBR 38-V3b)
- c) DPG-Studie – Das Lehramtsstudium Physik in Deutschland (Mai 2023) (Vorlage FBR 38-V4)

5. Allgemeine Angelegenheiten

- a) Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften – hier: Berichte
- b) SCHB – Science City Hamburg Bahrenfeld – hier: Sachstandsbericht
- c) Betriebs-Sicherheits-Direktorium (BSD) → Ausschuss für Arbeitssicherheit (AAS) (Vorlage FBR 38-V5)

6. Personalangelegenheiten (nicht öffentlich)

- a) Laufende Berufungsverfahren – hier: Sachstandsbericht (Vorlage FBR 38-V6)

7. Prüfungsangelegenheiten (nicht öffentlich)

- a) Durchführung der Zwischenevaluationen und Tenure-Evaluationen für Juniorprofessuren
hier: Zwischenevaluation – Vorschlag für die Zusammensetzung des Evaluationsausschusses gemäß § 2 Absatz 1 der Satzung (Vorlage FBR 38-V7)

8. Wahlen und Nachwahlen

- a) ./.

9. Verschiedenes

- a) FBR PHYSIK-Sitzungstermine im Sommersemester 2022:
12. Juli 2023 * 06. September 2023

Wolfgang J. Parak
- Fachbereichsleiter -

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

Zusammensetzung des Fachbereichsrats PHYSIK

(Stand: 01. Oktober 2022)

Mitglieder		Stellvertreter	
<u>Vorsitzender:</u> Wolfgang J. Parak (Leiter des Fachbereichs Physik)			
Gruppe der Hochschullehrer/innen			
Parak, Wolfgang J.	INF	Sigl, Günter H. W.	II.ITP
Gorkhover, Tais(ia)	IEP	Drescher, Markus	IEP
Moritz, Henning	ILP	Schnabel, Roman	ILP
Pearson, Arwen R.	INF	Koziej, Dorota	INF
Wehling, Tim O.	I.ITP	Potthoff, Michael	I.ITP
Arutyunov, Gleb E.	II.ITP	Kniehl, Bernd A.	II.ITP
Banerjee, Robi S.	StwB	Brüggen, Marcus	StwB
Gruppe des Akademisches Personals			
Staufer, Theresa Maria	IEP	Garzelli, Maria Vittoria	II.ITP
Chudnovskiy, Alexander	I.ITP	Wichmann, Rainer	StwB
Gruppe des TBVP			
Feller, Rainer Peter	IEP	Strien, Sylke	FBM
Hesselmann, Sonja	INF	Jonas, Nathali	FMW
Gruppe der Studierenden			
Schmidt, Giulia	Studentin	Blum, K. Peter	Student
Laudel, Jannik	Student	Koczwara, Agata	Studentin

<u>Gleichstellungs- beauftragte des FBs Physik:</u>	N.N.		Standort Bahrenfeld
	Prof. Dr. Dieter Horns	IEP	Standort Bahrenfeld
	Dr. Birgit Fuhrmeister	StwB	Standort Bergedorf
	N.N.	StwB	Standort Bergedorf
	Prof. Dr. Daniela Pfannkuche	I.ITP	Standort Innenstadt
	Dr. Kirsten von Bergmann	INF	Standort Innenstadt

<u>Ständige Gäste:</u>	Prof. Dr. Jochen Liske	StwB	Beauftragter für Angelegenheiten von Studium und Lehre
	Prof. Dr. N.N.		Stellv. Beauftragter für Angelegenheiten von Studium und Lehre
	Prof. Dr. Erika Garutti	IEP	Cluster-Sprecherin QU
	Prof. Dr. Klaus Sengstock	ILP	Cluster-Sprecher CUI-AIM