



Hamburg, den 25. Januar 2023 / IrF

# EINLADUNG

zur 35. Sitzung des Fachbereichsrats PHYSIK (FBR)  
am Mittwoch, dem 01. Februar 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 34. FBR-Sitzung vom 07. Dezember 2022 (Vorlage FBR 35-V1)

### 3. Haushalts- und Stellenangelegenheiten

- a) Wirtschaftsplan 2023 – hier: Sachmittelbudget 2023 (FBR 35-V2)
- b) § 14.1 HmbHG-Verfahren für eine W2-HGF-Professur mit der Widmung 'Physik, insbesondere Quantenfeldtheorie' am DESY/II.ITP  
→ Berufungsausschuss (Vorlage FBR 35-V3)
- c) § 14.1 HmbHG-Verfahren für die Besetzung einer (neuen) W2-Professur am Institut für Laserphysik (ILP)  
mit der Widmung 'Physik, insbesondere Quantum Machine Learning'  
hier: Einsetzung einer vorbereitenden § 14.1 HmbHG-Kommission  
→ Ausschreibungstext (Vorlage FBR 35-V4a)  
→ Berufungsausschuss (Vorlage FBR 35-V4b)

### 4. Angelegenheiten von Studium und Lehre

- a) Bericht des Beauftragten für Angelegenheiten von Studium & Lehre (BAStL)
- b) SoSe 2023: VV-Vorschlag und Raum-Tableau – hier: Beschlussfassung (Vorlagen FBR 35-V5a und FBR 35-V5b)
- c) Studiengang PHYSIK B.Sc. – hier: überarbeitete Fassung des Modulhandbuchs (Vorlage FBR 35-V6a)
- d) Studiengänge PHYSIK M.Sc. / PHYSICS M.Sc. – hier: überarbeitete Fassung des Modulhandbuchs (Vorlage FBR 35-V6b)

## **5. Allgemeine Angelegenheiten**

- a) Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften – hier: Berichte
- b) Findungskommission: Stellv. Fachbereichsleiter/in
- c) Findungskommission: Stellv. BASTL
- d) **13:00 bis 14:00 Uhr**  
SCHB – Science City Hamburg Bahrenfeld – hier: Sachstandsbericht über aktuelle Projekte und den Planungsstand  
Gast: Jan de Wolff  
(Referat 86: Campuserwicklung, Standortentwicklungsplanung Science City)

## **6. Personalangelegenheiten (nicht öffentlich)**

- a) Laufende Berufungsverfahren – hier: Sachstandsbericht (Vorlage FBR 35-V7)

## **7. Prüfungsangelegenheiten (nicht öffentlich)**

- a) ./.

## **8. Wahlen und Nachwahlen**

- a) Widerspruchsausschüsse (Vorlage FBR 35-V8)
- b) Ansprechpartner & Beauftragte des Fachbereichs Physik (Vorlage FBR 35-V9)

## **9. Verschiedenes**

- a) FBR PHYSIK-Sitzungstermine im Wintersemester WiSe 2022/2023:  
08. März 2023 – Bedarfstermin
- b) FBR PHYSIK-Sitzungstermine im Sommersemester 2022:  
12. April 2023 \* 24. Mai 2023 \* 12. Juli 2023 \* 06. September 2023
- c) Universität Hamburg – Dies Academicus 2023:  
Dienstag, den 21. Februar 2023 von 08:00 bis 14:00 Uhr

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	
<b><u>Vorsitzender:</u></b> Wolfgang J. Parak (Leiter des Fachbereichs Physik)			
<b>Gruppe der Hochschullehrer/innen</b>			
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
<b>Gruppe des Akademisches Personals</b>			
Staufer, Theresa Maria	IEP	Garzelli, Maria Vittoria	II.ITP
Chudnovskiy, Alexander	I.ITP	Wichmann, Rainer	StwB
<b>Gruppe des TBVP</b>			
Feller, Rainer Peter	IEP	Strien, Sylke	FBM
Hesselmann, Sonja	INF	Jonas, Nathali	FMW
<b>Gruppe der Studierenden</b>			
Schmidt, Giulia	Studentin	Blum, K. Peter	Student
Laudel, Jannik	Student	Koczwarra, Agata	Studentin

<b><u>Gleichstellungsbeauftragte des FBs Physik:</u></b>	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

<b><u>Ständige Gäste:</u></b>	Prof. Dr. Jochen Liske	StwB	Beauftragter für Angelegenheiten von Studium und Lehre
	Prof. Dr. Wolfgang Hillert	IEP	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