



Hamburg, den 07. September 2022 / IrF

# EINLADUNG

zur 32. Sitzung des Fachbereichsrats PHYSIK (FBR)  
am Mittwoch, dem 14. September 2022 von **14:00 bis 17:00 Uhr** ← **ACHTUNG !**  
**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 31. FBR-Sitzung vom 13. Juli 2022 (Vorlage FBR 32-V1)

### 3. Haushalts- und Stellenangelegenheiten

- a) ./.

### 4. Angelegenheiten von Studium und Lehre

- a) Bericht des Beauftragten für Angelegenheiten von Studium & Lehre (BAStL)

### 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 32-V2)
- b) Neuauflage des HGF-W2/W3-Programms / Fokus: Frauen und Erstberufung – “*Funding of first-time professorial appointments of excellent women scientists (W2/W3)*“

Vortragsbeginn: **15:00 Uhr (extra ZOOM-Link)**

(Vorlagen FBR 32-V3a, FBR 32-V3b, FBR 32-V3c, FBR 32-V3d, FBR 33-V3e)

### 7. Prüfungsangelegenheiten (nicht öffentlich)

- a) ./.

## 8. Wahlen und Nachwahlen

- a) Fach-Promotionsausschuss PHYSIK – hier: Promovierendenvertreter/innen  
(Vorlage FBR 32-V4)

## 9. Verschiedenes

- a) FBR PHYSIK-Sitzungstermine im Wintersemester WiSe 2022/2023:  
26. Oktober 2022 \* 07. Dezember 2022

Günter H. W. Sigl

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

# Zusammensetzung des Fachbereichsrats PHYSIK

(Stand: 01. Februar 2022)

Mitglieder		Stellvertreter	
<b><u>Vorsitzender:</u></b> Günter H. W. Sigl (Leiter des Fachbereichs Physik)			
<b>Gruppe der Hochschullehrer/innen</b>			
Sigl, Günter H. W.	II.ITP	N.N.	
Drescher, Markus	IEP	Hillert, Wolfgang	IEP
Moritz, Henning	ILP	Schnabel, Roman	ILP
Pearson, Arwen R.	INF	Rübhausen, Michael A.	INF
Potthoff, Michael	I.ITP	Thorwart, Michael	I.ITP
Arutyunov, Gleb E.	II.ITP	Moch, Sven-Olaf	II.ITP
Banerjee, Robi S.	StwB	Brüggen, Marcus	StwB
<b>Gruppe des Akademisches Personals</b>			
Simonet, Juliette	ILP	Wieland, Marek	IEP
Wiebe, Jens B. R.	INF	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>			
Blum, K. Peter	Student	Jamborek, Niklas	Student
von Krosigk, Dorothee	Studentin	Lika, Florian	Student

<b><u>Gleichstellungs- beauftragte des FBs Physik:</u></b>	N.N.		Standort Bahrenfeld
	Prof. Dr. Dieter Horns	IEP	Standort Bahrenfeld
	Dr. Birgit Fuhrmeister	StwB	Standort Bergedorf
	Dr. Caroline Heneka	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. Wolfgang J. Parak	INF	Stellvertretender Fachbereichsleiter
	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