



Hamburg, den 30. November 2022 / IrF

EINLADUNG

zur 34. Sitzung des Fachbereichsrats PHYSIK (FBR)
am Mittwoch, dem 07. Dezember 2022 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 33. FBR-Sitzung vom 26. Oktober 2022 (Vorlage FBR 34-V1)

5. Haushalts- und Stellenangelegenheiten

- a) Mittelfristige Bewirtschaftungsplanung – hier: Sachstandsbericht
- b) § 14.1 HmbHG-Verfahren für eine (befristete) W2-HGF-YIG-Professur mit der Widmung 'Proteinstrukturdynamik' am DESY/INF
→ Ausschreibungstext (Vorlage FBR 34-V2a)
→ Berufungsausschuss (Vorlage FBR 34-V2b)
- c) Erneute Befassung:
§ 14.1 HmbHG-Verfahren für eine W1-TT-W2-Professur mit der Widmung 'Machine Learning in Astrophysics' an der Hamburger Sternwarte
→ Ausschreibungstext (Vorlage FBR 34-V3a)
→ Berufungsausschuss (Vorlage FBR 34-V3b)

6. Angelegenheiten von Studium und Lehre

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

7. Allgemeine Angelegenheiten

- a) Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften – hier: Berichte
- b) SCHB – Science City Hamburg Bahrenfeld – hier: Sachstandsbericht
- c) Geschäftsordnung des Fachbereichsrats Physik (Vorlage FBR 34-V4)
- d) ZaPF - zishh – hier: Bericht der Fachschaft Physik

8. Personalangelegenheiten (nicht öffentlich)

- a) Laufende Berufungsverfahren – hier: Sachstandsbericht (Vorlage FBR 34-V5)

9. Prüfungsangelegenheiten (nicht öffentlich)

- a) ./.

10. Wahlen und Nachwahlen

- a) Prüfungsausschüsse: Physik, Nanowissenschaften, LA (Vorlage FBR 34-V6)
- b) Fach-Promotionsausschuss PHYSIK (Vorlage FBR 34-V7)
- c) Habilitations-Prüfungsausschuss (Vorlage FBR 34-V8)
- d) Qualitätszirkel (QZ) – hier: Lehramt (Vorlage FBR 34-V9)
- e) Widerspruchsausschüsse (Vorlage FBR 34-V10)
- f) Sonstige Ausschüsse & Kommissionen (Vorlage FBR 34-V11)
- g) Ansprechpartner & Beauftragte des Fachbereichs Physik (Vorlage FBR 34-V12)
- h) Gleichstellungsbeauftragte des Fachbereichs Physik (Vorlage FBR 34-V13)

Hinweis:

Gemäß dem neuen HmbHG unterliegen alle Ausschüsse & Kommissionen der Frauenquote von 40%.

§ 96 Verfahrensgrundsätze HmbHG:

„In einem Selbstverwaltungsgremium soll jedes Geschlecht mit einem Anteil von mindestens 40 vom Hundert der Mitglieder vertreten sein, in Gremien mit drei Mitgliedern soll jedes Geschlecht mit mindestens einem Mitglied vertreten sein. In die die Wahl regelnden Vorschriften sind Regelungen aufzunehmen, die dies im weitest möglichen Umfange sicherstellen.“

11. Verschiedenes

- a) FBR PHYSIK-Sitzungstermine im Wintersemester WiSe 2022/2023:
01. Februar 2023 * 08. März 2023
- b) FBR PHYSIK-Sitzungstermine 2023 (Vorlage FBR 34-V14)
- c) WiSe 2022/2023: 14. LEHRE-Konferenz:
Montag, den 23. Januar 2023 von 14:00 bis 18:00 Uhr

Wolfgang J. Parak

**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. 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