

FAKULTÄT

FÜR MATHEMATIK, INFORMATIK UND NATURWISSENSCHAFTEN

Hamburg, den 20. Januar 2021 / IrF

EINLADUNG

zur 19. Sitzung des Fachbereichsrats PHYSIK (FBR) am Mittwoch, dem 27. Januar 2021 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 (Vorlage FBR 19-V1)
- b) Festsetzung der Tagesordnung
- c) Genehmigung der Niederschrift der 18. FBR-Sitzung vom 02. Dezember 2020 (Vorlage FBR 19-V2)

3. Haushalts- und Stellenangelegenheiten

- a) Wirtschaftsplan 2021 hier: Sachmittelbudget 2021 (FBR 19-V3)
- b) Hochschulvereinbarung 2021 bis 2027 Hamburger Zukunftsvertrag hier: Finanzsituation der UHH

4. Angelegenheiten von Studium und Lehre

- a) Bericht des Beauftragten für Angelegenheiten von Studium & Lehre (BAStL)
- b) SoSe 2021: VV-Vorschlag und Raum-Tableau <u>hier:</u> Beschlussfassung (Vorlagen FBR 19-V4a und FBR 19-V4b)

5. <u>Allgemeine Angelegenheiten</u>

- a) Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften <u>hier:</u> Berichte (u.a. Kurzberichte aus dem MIN-Fakultätsrat, MIN-Kammer, Jour Fixe, ...)
- b) SCHB Science City Hamburg Bahrenfeld

6. Personalangelegenheiten (nicht öffentlich)

a) Laufende Berufungsverfahren – <u>hier:</u> Sachstandsbericht (Vorlage FBR 19-V5)

7. Prüfungsangelegenheiten (nicht öffentlich)

a) ./.

8. Wahlen und Nachwahlen

- a) Qualitätszirkel (QZ) LEHRAMT hier: Studierende (Vorlage FBR 19-V6)
- b) Widerspruchsausschuss in Prüfungsangelegenheiten = Promotionen <u>hier:</u> Hochschullehrer/innen (Vorlage FBR 19-V7)

9. Verschiedenes

- a) FBR PHYSIK-Sitzungstermine im Wintersemester WiSe 2020/2021:
 - 03. März 2021 Bedarfstermin
- b) FBR PHYSIK-Sitzungstermine im Sommersemester SoSe 2021: 24. April 2021 * 26. Mai 2021 * 07. Juli 2021 * 08. September 2021
- c) WiSe 2020/2021:10. LEHRE-Konferenz Dienstag, den 09. Februar 2021 von 14:00-18:00 Uhr

gez. Günter Sigl

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

Zusammensetzung des Fachbereichsrats PHYSIK

(Stand: 01./21. Oktober 2020 / 21. Dezember 2020)

Mitglieder			Stellvertreter				
Vorsitzender: Günter H. W. Sigl (Leiter des Fachbereichs Physik)							
Gruppe der Hochschullehrer/innen							
Sigl, Günter H. W.	II.ITP		Hansen, Wolfgang	INF			
Drescher, Markus	IEP		Hillert, Wolfgang	IEP			
Moritz, Henning	ILP		Schnabel, Roman	ILP			
Pearson, Arwen R.	INF Rübhausen, Michael A.		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			
Gruppe des Akademisches Personals							
Simonet, Juliette	ILP		Wieland, Marek	IEP			
Wiebe, Jens B. R.	INF		Wichmann, Rainer	StwB			
Gruppe des TBVP							
Feller, Rainer Peter	IEP		Strien, Sylke	FBM			
Hesselmann, Sonja	INF		Jonas, Nathali	FMW			
Gruppe der Studierenden							
Jamborek, Niklas (LA Gym Physik)	Student		Lika, Florian (Physik B.Sc.)	Student			
Blum, K. Peter (Physik B.Sc.)	Student		Plorin, Cassian (Promotion)	Student			

	Prof. Dr. Dieter Horns	IEP	Standort Bahrenfeld
a.	Prof. Dr. Erika Garutti	IEP	Standort Bahrenfeld
Gleichstellungs- beauftragte	Dr. Birgit Fuhrmeister	StwB	Standort Bergedorf
des FBs Physik:	Paola Dominguez Fernandez	StwB	Standort Bergedorf
<u>doo'i Bo'i iiyoiki</u>	Prof. Dr. Daniela Pfannkuche	I.ITP	Standort Innenstadt
	Dr. Kirsten von Bergmann	INF	Standort Innenstadt

		Prof. Dr. Jochen Liske StwB		(Beauftragter für Angelegenheiten von Studium und Lehre	
9	Gäste:	Prof. Dr. Markus Drescher Prof. Dr. Peter Schleper	IEP	(Stellv. Beauftragter für Angelegenheiten von Studium und Lehre)	
			IEP	Cluster-Sprecher QU	
		Prof. Dr. Klaus Sengstock	ILP	Cluster-Sprecher AIM-CUI	