



Universität Potsdam · Karl-Liebknecht-Str. 24-25 · 14476 Potsdam

Aushang/Bekanntmachung

**Mathematisch-Naturwissenschaftliche
Fakultät**

Geschäftsstelle des Fakultätsrates

Bearbeiterin: Dr. Stefanie Mikulla
Telefon: 0331/977-2964
Telefax: 0331/977-2097
Datum: 02.11.2022

**Einladung
zur 2. Sitzung des 16. Fakultätsrates
der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät**

Die 2. Sitzung des 16. Fakultätsrates, zu der ich Sie hiermit herzlich einlade, findet am

**Mittwoch, dem 9. November 2022
um 14:30 Uhr im Haus 28, Raum 0.104, Campus Golm statt.**

Die Hochschulöffentlichkeit wird gebeten, **online** teilzunehmen. Bitte schreiben Sie für die Zugangsdaten eine E-Mail an stefanie.mikulla@uni-potsdam.de.

Im Anschluss gibt **Prof. Dr. André Kleinriders**, Institut für Ernährungswissenschaft, ab **17:30 Uhr in Haus 25, Raum F1.01** einen hochschulöffentlichen Vortrag im Rahmen des Perspektivverfahrens zum Thema: „**The crosstalk of nutrients and insulin action shapes metabolism and modulates behavior**“

Vorläufige Tagesordnung der 2. Sitzung des 16. Fakultätsrates

Öffentlicher Teil der 2. Sitzung des 16. FR

TOP Nr.	Gegenstand	Beschluss/ Kenntnisn.	Berichterstatter Antragsteller	Vorlage
1.	Genehmigung der Tagesordnung des öffentlichen Teils der 2. Sitzung des 16. FR	B	Vorsitzender	FR
2.	Genehmigung des Protokolls des öffentlichen Teils der 1. Sitzung	B	Vorsitzender	FR
3.	Bericht des Dekans	K	Dekan	-
4.	Fakultätsangelegenheiten, Vertreter für Kommissionen	K	Dr. Schneider, Fr. Dörrwand	-
5.	Bericht des Studiendekans	K	Studiendekan	-
6.	Ausschreibungen 6.1 W3-Proessur für Astrophysics, gem. mit AIP (Jülicher Modell)	B	Prof. Steinmetz/ Prof. Richter	FR

	6.2 W2-Professur für Experimentelle Physik der Licht-Materie Wechselwirkung		Prof. Richter	FR
	6.3 W1-Professur für Quantitative Conservation Biology (TT)		Prof. Prechtl	
7.*	Prüfungsausschüsse, Studienkommissionen	B	Studiendekanat	FR
	7.1 StuKo Förderpädagogik			
8.	Verschiedenes	K		-

* Abstimmungsergebnisse mit gesondertem Zählwert/Gewichtungsfaktor

Nichtöffentlicher Teil der 2. Sitzung des 16. FR und Erweiterten FR

TOP Nr.	Gegenstand	Beschluss/ Kenntnisn.	Berichterstatter Antragsteller	Vorlage
9.	Genehmigung der Tagesordnung des nichtöff. Teils der 2. Sitzung des 16. FR sowie Erw. FR	B	Vorsitzender	FR
10.	Genehmigung des Protokolls des nichtöff. Teils der konst. und 1. Sitzung	B	Vorsitzender	FR
11.	Bericht des Dekans	K	Dekan	-
12.**	Erw. FR: Bewährung Jun.-Professur für Uncertainty Quantification	B	Prof. Bär	FR
13.**	Erw. FR: Bewährung Jun.-Professur für Landschaftsökologie	B	Prof. Thieken	
14.**	Erw. FR: Listenvorschlag W3-Professur für Anorganische Chemie	B	Prof. Schmidt	FR
15.	W2-Prof. für Tektonophysik (personenbezogen, Thüringer Modell), gem. mit GFZ	B	Prof. Dahm/ Prof. Tronicke	
16.	Berufungskommissionen 16.1 W3-Prof. für Astrophysics, gem. mit AIP 16.2 W2-Prof. für Heterogeneous Semiconductor Physics (personenbezogen), gem. mit PDI 16.3 W3-Prof. für AI in the Sciences	B	Dr. Schneider	
17.	Berufungsangelegenheiten 17.1 W2-Prof. für Ökoevolutionäre Dynamik (TT), gem. mit IGB 17.2 Rufabwehr W2 im IBB	B	Prof. De Meester/ Prof. Prechtl Dekan	FR - -
18.	Binationale Promotionen	B	Prof. Taubert	FR
19.**	Erw. FR: Eröffnung Habilverfahren	B	Prof. Taubert	FR
20.	Verschiedenes	K		-

** Erweiterter Fakultätsrat: alle in der Sitzung anwesenden Professorinnen und Professoren der MNF sind stimmberechtigt (siehe Artikel 11, 3 GrundO)

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Bernd Schmidt
Vorsitzender des Fakultätsrates