



OstseeZaPF 202~~0~~1

Willkommen zur OstseeZaPF 2021!

How to Plenum

Diese ZaPF ist eine ZaPF! Und das ist nicht mal tautologisch.

⇒ Die Geschäftsordnung für Plenen der ZaPF findet wieder Anwendung.

Meldungen über den Chat:

- ! Meldung
- !! Verständnisfrage
- !!! Geschäftsordnungs-Antrag

Nennt zu Beginn eines Redebeitrags bitte Name und Uni.

Bestimmung der Redeleitung

Vorgeschlagene Redeleitung:



Sean Bonkowski
Uni Bonn



Philipp Jaeger
Alumni

Bestimmung der Protokollführung

Vorgeschlagene Protokollführung:

- Anna Summers
- Gabriel Sellge
- Leon Nutzinger

Feststellung der Beschlussfähigkeit

Geschäftsordnung (§4): Die Beschlussfähigkeit für Abstimmungen und Personenwahlen ist gegeben, wenn zwanzig Physikfachschaften im Plenum anwesend sind.

Verfahrensvorschlag: Nutzung eines Abstimmungstools, bei dem der Zugang über das Fachschaftstoken geregelt wird.

Feststellung der Beschlussfähigkeit: Bitte meldet euch jetzt im Abstimmungstool an und bestätigt eure Anwesenheit.

Beschluss der Tagesordnung

1 Begrüßung

2 Formalia

- 1 Bestimmung der Redeleitung
- 2 Bestimmung der Protokollführung
- 3 Feststellung der Beschlussfähigkeit
- 4 Beschluss der Tagesordnung

3 Infos der Orga

4 Wahl der Vertrauenspersonen

5 Vorstellung der Arbeitskreise

6 Gremienberichte

- 1 StAPF
- 2 TOPF
- 3 KomGrem
- 4 ZaPF e.V. Vorstand

7 Kommende ZaPFen

8 Festlegung der Arbeitskreise

9 Sonstiges

Wichtige Links und Mail-Adressen

- https://play.workadventu.re/@zapf/zapf_world/hro_amphitheater



- <https://ostsee.zapf.in/wo-ist-was/>



- Orga-Mail: zapf.physik@uni-rostock.de
- Teilnehmikaliste: ostseezapf2021@uni-rostock.de

Digitale Welt

- Treffen von bis zu vier Teilnehmern unterwegs
- AK-Räume (gelbe Türen)
- Ruhe-Räume (blau)
- Orga-Büro (grün)
- Kleingruppenarbeitsräume (lila)
- Raum für Vertrauenspersonen (gelb)
- Geheime Karte: Partykeller
- Erkundet die Welt und seid lieb zu einander

Ablaufplan der Ostsee-ZaPF

	Mittwoch 12	Donnerstag 13	Freitag 14	Samstag 15	Sonntag 16
09:00		Frühstück/ Frühsport		Frühstück/ Früh yoga	Frühstück/ Früh sport
09:30					
10:00					
10:30		AK 1		AK 5	AK 9
11:00					
11:30					
12:00		Mittagspause (Kochen)		Mittagspause (Kochen)	Mittagspause (Kochen)
12:30					
13:00					
13:30		AK 2		AK 6	AK Neundreiviertel
14:00					
14:30					
15:00	Chill-Kochstream (bis 18 Uhr)				
15:30		AK 3 (Start :35)		AK 7 (Start :35)	Rahmenprogramm (Start :35)
16:00					
16:30					
17:00	ZaPFchen-AK				
17:30		Abendessen (ab :40)		Abendessen (ab :40)	Abendessen (ab :40)
18:00					
18:30					
19:00	Anfangsplenum	AK 4	Backup 1	AK 8	AK 10
19:30					
20:00					
20:30					
21:00					
21:30					
22:00		Spieleabend	Bier-Austausch-AK/ Pen and Paper	Digitale Kneipentour	
22:30					
23:00					
23:30					

Ablaufplan der Ostsee-ZaPF

	Montag 17	Dienstag 18	Mittwoch 19	Donnerstag 20	Freitag 21	Samstag 22	Sonntag 23
09:00						Frühstück/ Frühyoga	Frühstück
09:30							
10:00						AK 11	
10:30							
11:00							
11:30							
12:00						Mittagspause (Kochen)	
12:30							
13:00							
13:30							
14:00						AK 12	
14:30					Laborführung		
15:00							
15:30						AK 13 (Start :35)	
16:00							
16:30							
17:00	Vorstellung des IPP	Vorstellung des INP	Vorstellung des IOW	Fachvortrag „Albert Einstein – relativ politisch“ (Dieter Hoffmann)	Postersession		Endplenum
17:30						Abendessen (gemeinsames Kochen)	
18:00							
18:30							
19:00	Backup 2	Backup 3	Backup 4	Backup 5 Mitgliederversammlung ZaPF e.V.	Schauvorlesung „Eine physikalische Teegesellschaft“	AK 14	
19:30							
20:00							
20:30							
21:00							
21:30					Jeopardy	ZaPF-Party	
22:00							
22:30							
23:00							
23:30							

Vertrauenspersonen der Orga

Wanda: Telegram: @WWinterkind
Mail: wanda.witte@uni-rostock.de

Jona: Telegram: @Jona_telegram
Mail: jonathan.mette@uni-rostock.de



Rahmenprogramm

Woche 1

Do, 13.05. 9 Uhr
Do, 13.05. 21 Uhr

Frühsport
Spieleabend

Digitale Welt, Raum 5 EG HRO
Digitale Welt, Partykeller

Fr, 14.05. 21 Uhr
Fr, 14.05. 21 Uhr

Bieraustausch-AK
Pen & Paper Runde

Digitale Welt, Partykeller
Nach Anmeldung

Sa, 15.05. 9 Uhr
Sa, 15.05. 21 Uhr

Frühhyoga
Kneipentour

Digitale Welt, Raum 5 EG HRO
Digitale Welt, Foyer Rostock

So, 16.05. 21 Uhr

Frühsport-AK

Digitale Welt, Raum 5 EG HRO

Woche 2

Mo, 17.05. 17 Uhr
Di, 18.05. 17 Uhr
Mi, 19.05. 17 Uhr
Do, 20.05. 17 Uhr
Fr, 21.05. 14 Uhr
Fr, 21.05. 19 Uhr
Fr, 21.05. 21 Uhr
Sa, 22.05. 9 Uhr

Vorstellung IPP
Vorstellung INP
Vorstellung IOW
Fachvortrag „Albert Einstein - relativ politisch“
Laborführungen
Schauvorlesung
Jeopardy
Frühhyoga

Digitale Welt, Raum 3 EG HGW
Digitale Welt, Raum 3 EG HGW
Digitale Welt, Raum 3 EG HGW
t.b.a
t.b.a
t.b.a
Digitale Welt, Raum 1 EG HRO
Digitale Welt, Raum 5 EG HRO

Rahmenprogramm

Fotochallenge

Mache Fotos zu 7 Themen. Die schönsten Fotos jeder Kategorie werden demokratisch bestimmt.

Veröffentlicht auf <https://talk.zapf.in/t/ostseezapf2021-fotochallenge/370>

Buddy-Bingo

Kannst du das Bingo vervollständigen indem du ZaPFika findest, die die Kriterien erfüllen?

<https://talk.zapf.in/t/buddy-bingo/380>

Entenraten

Wie viele Enten findest du in unserer digitalen Welt? Schreibe es auf

<https://talk.zapf.in/t/entenraten/373>.

Gotta catch 'em all!

Spaziergehbuddies

Treffs Leute zum Spazieren gehen (digital und in echt) in der Brandung des Ostseestrandes!

Es gibt Preise!

Nähere Informationen unter <https://ostsee.zapf.in/rahmenprogramm/>

Vorstellung der Arbeitskreise

- AKs werden in der Reihenfolge der Tabelle im Wiki vorgestellt
- Bitte fasst euch kurz!
- Im Anschluss an die Vorstellung wird der Terminplan fertiggestellt (parallel zu den Gremienberichten)
- Wenn ihr Terminkollisionen feststellt oder kurzfristig einen AK einreichen wollt, schreibt bitte eine Mail an zapf.physik@uni-rostock.de

Arbeitskreise I

- AK Wissenschaftsrecht - Opa, Gabriel (Chemnitz)
- Selbstberichtsbewertung - Tobi (Düsseldorf)
- Open Source ab Universitäten - Tobi (Düsseldorf)
- Open Source Bildungsplattformen - Tobi (Düsseldorf)
- Datenschutz Videokonferenzsysteme - Tobi (Düsseldorf)

Arbeitskreise II

- AK Klafki für die Hochschule - Amr (HU Berlin), Stefan (Köln)
- AK Orga-Austausch - Andy (Würzburg)
- AK Austausch -
- AK Studiengang-Diagramm Erstellung - Stefan (Köln), Daniela (ehemals Frankfurt)
- AK Einführung zu Mobilität und Durchlässigkeit - Fabs

Arbeitskreise III

- AK Gemeinsames PosPa zu Mobilität und Durchlässigkeit - Fabs
- AK NFDI - Philipp (Alumni)
- AK Wissenschaftliche Karriere - Philipp (Alumni)
- AK Wissenschaft und Gesellschaft - Philipp (Alumni)
- AK Mental Health Umfrage - Philipp (Alumni)

Arbeitskreise IV

- AK Fachschafts-Veranstaltungen - Andy (Würzburg)
- AK BaMa-Umfrage - Felicia (Göttingen)
- AK Nachhaltigkeit - Katrin (TUM)
- AK Lehramtsumfrage KFP - Sebbo (Heidelberg)
- AK Fachschaften und jDPG - Janice (Münster)

Arbeitskreise V

- Der StAPF stellt sich vor - StAPF
- AK Fachschaftsnachwuchs - Laura (Würzburg), Tim (Würzburg)
- Angemessene Prüfungsformate & Programmieren - Manu (Wien)
- Hybrid Lehre - Manu (Wien), Amr (HU Berlin)
- AK Bayerische Hochschulgesetznovelle - Andy (Würzburg)

Arbeitskreise VI

- AK Fachschafts-Freundschaften - Andy (Würzburg), Tobi (Düsseldorf)
- AK Handreichung zu Mental Health - tbd
- AK Studienführer 2.0 - Vicky (Alumni)
- AK KommGrem - KommGrem
- AK Lost Generation - tbd

Arbeitskreise VII

- AK Ad Personam Professur und Anforderungen an Professuren - Paul (Köln)
- AK Evaluation der Lehre - Jules (Hamburg), Markus (Hamburg)
- Forschungsorientierte Lehre - Amr (HU Berlin)
- AK Studiengang-Diagramm Erstellung - Daniela (ehemals Frankfurt)

Workshops und Mindestgrößen-AKe

- WS Einführung in die Akkreditierung - tbd
- Awareness-Spiel - Hannah (Alumni), Amr (HU Berlin)
- Freie Diskussion über berufliche (Nicht-)Perspektiven in der Forschung - Katrin (TUM)
- AK Austausch mit Promovierendennetzwerken - Vicky (Alumni), Philipp (Alumni)
- Origami - Tobi (Düsseldorf)
- Vicky-AK - Vicky (Alumni)
- Philosophieren über das physikalische Weltbild - Merten (Alumni)

Gremienberichte

15 min Pause