

Protokoll der Mitgliederversammlung HK
23. März 2023
Beginn: 19:00
Ende: 20:00
Protokoll: J. Paschek, Uni Bonn

Agenda

1. Bericht des FV-Vorsitzenden
2. Bericht aus KHuK
3. Geschäftsordnung des Fachverbands (*sh. Erläuterung und Anlage)
 - Diskussion
 - ggf. Abstimmung
4. Tagungen in 2025 und darüber hinaus (*sh. Erläuterung)
5. Verschiedenes

Bericht des FV-Vorsitzenden (Bernhard Ketzer)

Aus der DPG

- Tag der DPG 10.-12.11.2022 (Bad Honnef)
- Konvent + Vorstandsrat 19.3.2023 (Dresden)

Allg. Themen

- Prof. Klaus Richter (Regensburg) designierter DPG-Präsident (April 2024 – März 2026)
- Verhandlungen ab 2023 rein digital (PDF und App)

Kommentare bzw. Vorschläge zur Verbesserung der DGP-App

- Stichwortsuche als Vorschlag zu Verbesserung der App
 - Autoren mit Umlauten nicht einfach zu finden
 - Springen zwischen Tagen
 - Sortierung nach Tagen
 - Hervorheben des aktuellen Zeitslots
-

Dissertationspreis der SMuK

- keine Preisträger aus FV HK in den letzten Jahren!
- zu wenig Nominierungen aus HK!
- Nominerte schaffen es nicht in die Endauswahl
- Mögliche Gründe
 - unterschiedliche Publikationskulturen, langwierige Release-Prozesse in großen Kollaborationen
 - aufwändiger Nominierungsprozess
 - Preis nicht bekannt genug, mangelndes Prestige?
- Preis besser bewerben
- alle Gruppenleiter sollten Nominierung von exzellenten SMuK Promotionsarbeiten prüfen (mit Auszeichnung abgeschlossen o.ä.)
- Statistik der Nominierungen der letzten Jahre sollte angefragt werden

Bildung und wissenschaftlicher Nachwuchs

- KFP: Zahl der Physik-Studierenden nimmt ab
- Gründe: Konkurrenz durch andere MINT-Fächer, z.B. Informatik?
- Korrelation mit allg. Abnahme der Studierendenzahlen?

Publikationen

- Vorschläge für Beiträge im Physik-Journal aus den FV erbeten: Email an Vorstand!
- Neue Publikation der DPG (Denkschrift): “Physik: Erkenntnisse und Perspektiven”, Autoren aus SMuK gesucht, Workshop am 12.-13.5.2023 in Bad Honnef

Bericht aus KHuK (Tetyana Galatyuk)

- KHuK-Team Status Update
 - Organisation ErUM-Data, DIG-UM, KHuK-Mandate
 - vorläufiger Zeitplan ErUM-Data
 - PUNCH4NFDI: KHuK Mandate
 - KHuK-Strategieprozess
 - NuPECC-LRP 2017
 - ESPP Update 2020
 - RECFA Germany Besuch April 2022
 - NuPECC LRP 2024
 - Evaluation FAIR (Heuer-Tribble Komitee)
 - BMBF Prisma Strategietreffen 2.-3.2. 2023
 - Experiment-nahe Theorie soll besser definiert werden
-

-
- Leitfragen
 - 2/3 Doktorandenstellen sollen als neue Norm definiert werden
 - ECT* Unterstützung bis 2025
 - Querschnittsthemen Detektoren: Solid state, calorimetry, gas, quantum & cryogenic
 - Weitere Querschnittsthemen: Computing, Accelerators
- Outreach-Aktivitäten
 - Weitere Aktivitäten: Stellungnahme zur geplanten Gesetzesänderung zum Wissenschaftszeitvertragsgesetz und zu langfristigen Projektstellen (BMBF-gefördert)

Die Mitgliederversammlung dankt T. Galatyuk sehr herzlich für ihre erfolgreiche und unermüdliche Arbeit als KHuk-Vorsitzende!

Geschäftsordnung des Fachverbandes Hadronen und Kerne

- Vorstellung des Entwurfs
- Möglichkeit einer Online-Mitgliederversammlung soll aufgenommen werden
- Keine weiteren Anmerkungen
- Abstimmung über die Geschäftsordnung: **einstimmig angenommen**

Tagungsplanung

- Wunsch / Forderung des DPG-Vorstandes: ab 2024 nur noch maximal 2 Tagungen innerhalb SMuK!

2024: Gießen, FV HK und GR

- Örtliche Tagungsleitung: K. Brinkmann
- Andere FV / AK noch unentschlossen
- Theoretische und Mathematische Grundlagen der Physik noch nicht sicher

2025

- HK 2025 Tagungsort noch nicht festgelegt
- Appell an alle, ob die Ausrichtung der Tagung möglich ist

2026

- sollte nach dreijährigem Zyklus eine gemeinsame SMuK-Tagung sein
- noch keine Kandidaten

2027

- Darmstadt (Norbert Pietralla) erklärt sich bereit, die Ausrichtung zu übernehmen
-

Verschiedenes

- Es sollte die Möglichkeit eruiert werden, Plenar- und Hauptvorträge auf einem Server zur Verfügung zu stellen

