

PROTOKOLL

Treffen während der DPG-Frühjahrstagung am 29. März 2017 in Münster

13. September 2017

Anwesend:

S. Bethke, K. Borras, V. Büscher, K. Desch, M. Elsing, A. Frey, M. Kobel, J. Mnich, M. Schumacher, C. Zeitnitz, D. Zeppenfeld

VERFASSER: Markus Schumacher

Gäste:

H. Jansen (YHEP), M. Lindner (KAT),

Entschuldigt:

T. Hebbeker, P. Schleper W. Hollik

Top1 Allgemeines

- a) Protokoll vom letzten Meeting ist Online
- b) Diskussion über Nutzung der dhep-Listen
 - Ankündigungen des KET und auch YHEP
 - Workshop/Konferenz-Ankündigungen •
 - Job-Ausschreibungen (für permanente Stellen ja, Doktorandenstellen eher nicht) Beschluss: Keine Beschränkung, Moderation durch KET-Vorsitzenden.
- c) Kurzer Bericht des yHEP-Treffens. 50 Leute anwesend, Nur <20% der "Betroffenen" bisher auf dem E-Mail-Verteiler, 3 Arbeitsgruppen wurden gebildet, Befragung der yHEP-Mitglieder geplant.

TOP 2 Nominierungen

- a) Kerstin Borras erinnert, dass Neuer ECFA-Chair wird gesucht. Terminfrist für Nominierung 1. Mai. Wichtig im Hinblick aus CERN Strategy 2020
- b) Nominierung für CERN Strategy Chair. Diskussion per E-Mail im April
- c) K. Borras erinnert an Nominierung für den Robert-Wilson-Preises für Beschleuniger der APS bis 30 Juli. Es gibt einen Kandidaten mit großer Unterstützung. Kontakt mit FB aufnehmen.(Brinkmann 2-4 Support Letters) → KFB befragen
- d) J. Mnich erinnert an ICFA-Seminar, 6-9 November Ottawa CA, Teilnahme nur per Einladung, Teilnehmende aus CERN-Member States werden durch ECFA nominiert: Deutschland wird 3 bis 4 Personen senden können. Terminfrist für Nominierung 1 Mail. E-Mail des KET-Vorsitzenden mit Bitte für (Selbst-)Nominierungen
- e) K. Borras schlägt vor das nächste KET mittels "Online-Wahl" zu bestimmen
- f) M. Kobel schlägt vor, dass KET die "March für Science am 22.4" per E-Mail unterstützt. Es wird ein offizielles Schreiben des KET zur Unterstützung des DPG-Aufrufs geben.

TOP 3 Rückblick/ Vorschau auf KET-Strategie-Workshops

- a) "The Future of Neutrino Physics" Heidelberg 23.-24.2. Abschlusserklärung ist "Online". Diese enthält keine Priorisierung.
- b) Future no-Collider Project, Mainz 27.-28. April Es wäre wünschenswert wenn



- Abschlusserklärung Priorisierung und Empfehlungen für R&D-Projekte enthält.
- Das Programm mehr Zeit für Diskussion erlaubt.

b) Future Hadron-Colliders at the Energy Frontier

Termin und Ort: DESY ist bereit den Workshop in Hamburg zu veranstalten Vorgeschlagene Termine: 20/21 November oder 23/24 November Nachtrag: Workshop wird 14/15 Dezember in Hamburg stattfinden

Diskussion über:

- welche Projekte diskutiert werden sollen.
 Beschluss: FC-HH, FC-ep, FCC_AA, Myon-Kollider, aber kein FAIR
- welche Komitees offiziell Veranstalter sind Beschluss: KET ist Veranstalter, Einladung an KAT und KHuK sich bei Programmgestaltung zu engagieren und zahlreich am Workshop und Diskussionen teilzunehmen.

Top 4 Vorbereitung des BMBF-Strategiegespräch am 15./16. Mai

Telefonkonferenz zur Vorbereitung soll spätestens Anfang Mai stattfinden. Terminfindung via "Doodle/Foodle" in den nächsten beiden Wochen. Anfang Mai

Top 5 Vorbereitung des Treffen des Arbeitskreises "Digitale Agenda – Universum und Materie" des Referat 711 am 12. April

M. Schumacher wird Entwurf des Vortrags bis zum 9. April vorbereiten und zur Kommentierung an KET und Strategieforum des KET für Computing und Software des KET versenden.

Nächstes reguläres Meeting am 21.06.2017 um 15 Uhr als Telefonkonferenz