

Protokoll der Mitgliederversammlung des Fachverbands der DPG *Theoretische und Mathematische Grundlagen der Physik*

Göttingen, 28. Februar 2012

Tagesordnung

- Feststellung der Tagesordnung und Genehmigung des Protokolls
- Bericht
- Künftige Tagungen
- Verschiedenes

TOP 0: Tagesordnung und Protokoll

Die Tagesordnung wird wie oben festgestellt. Das Protokoll der MV vom 29. März 2011 (Karlsruhe) wird genehmigt.

TOP 1: Bericht

Der Leiter berichtet über die Vorstandsratssitzung im November 2011 (Aktivitäten der DPG). Die nächste VR-Sitzung findet am 25.3.2012 statt.

[Nachtrag 25.3.: Die Leitung der DPG legt (im Konvent, einer informellen Gesprächsrunde vor der Vorstandsratssitzung) den Fachverbänden nahe, sich zu Sektionen (wie die bereits bestehenden Sektionen “Kondensierte Materie” und “Atom- und Molekülphysik”) zusammenschließen sollten, um als größere Einheiten handlungsfähiger zu sein. Die Autonomie der Fachverbände, z.B. hinsichtlich der Wahl des Tagungsortes, werde davon nicht berührt. Die FV “Teilchen” und “Hadronen und Kerne” streben einen solchen Zusammenschluss an und werden mit weiteren FV Kontakt aufnehmen, darunter auch uns. Der Leiter des FV ermuntert die Mitglieder des FV, sich an der Diskussion zu beteiligen.]

TOP 2: Zukünftige Tagungen

Die nächste Tagung wird in Jena stattfinden (26.-28.2.2013), gemeinsam mit den FV “Didaktik”, “Extraterrestrik”, “Geschichte der Physik”, “Gravitation”, “Plasmaphysik”, “Kurzzeitphysik” und “Umweltphysik”, der Arbeitsgruppe “Philosophie”, sowie der Astronomischen Gesellschaft.

Für 2014 war die Teilnahme an der DPG-Jahrestagung in Berlin-Adlershof (7.-11.4.2014, mit Sektion AMOP, FV Gravitation und anderen) schon beschlossen worden.

Für 2015 werden zwei Optionen diskutiert: Wuppertal (9.-13.3.2015, mit FV "Teilchen") oder Berlin (Jahrestagung der DPG 15.-20.3.2015, mit Sektion "Kondensierte Materie"). Für Wuppertal spricht, dass wir 2013 und 2014 ohne die Teilchenphysik tagen und die guten Kontakte nicht abreißen lassen sollten. Für Berlin spricht, dass 2015 auch Aktivitäten zum Thema "100 Jahre Allgemeine Relativitätstheorie" anstehen. (Auch der FV "Gravitation" wird aus diesem Grund nach Berlin gehen.) Dort können auch gemeinsame Interessen mit der Festkörperphysik (z.B. Renormierungstheorie) weiterentwickelt werden.

Nach einer Aussprache findet sich eine eindeutige Mehrheit für Berlin, mit der Maßgabe, 2016 auf jeden Fall wieder eine gemeinsame Tagung mit der Teilchenphysik anzustreben.

TOP 5: Verschiedenes

Der Leiter weist darauf hin, dass die angestrebte Verbesserung der Kontakte zwischen dem FV TMP und der Deutschen Mathematikervereinigung (DMV) mit mehreren TMP-Sprechern auf der Jahrestagung der DMV (Köln, September 2011) in Gang gekommen ist.