

# Protokoll der Mitgliederversammlung des Fachbereichs *Theoretische und Mathematische Grundlagen der Physik*

Karlsruhe, 29. März 2011

## **Tagesordnung**

1. Feststellung der Tagesordnung und Genehmigung des Protokolls
2. Bericht
3. Wahl des Beirats
4. Wahl des Leiters
5. Künftige Tagungen
6. Verschiedenes

## **TOP 1: Tagesordnung und Protokoll**

Die Tagesordnung wird wie oben festgestellt. Das Protokoll der MV vom 17. März 2010 (Bonn) wird genehmigt. Zu TOP 3 von 2010 gibt es eine Änderung, siehe TOP 5 im vorliegenden Protokoll.

## **TOP 2: Bericht**

Der Leiter berichtet über die Vorstandsratssitzungen im November 2010 (Teilnahme: A. Wipf) und im März 2011: Studien und Umfragen der DPG (Bologna-Prozess, Schule und Lehre, Wege zum Hochschullehrer, u.a.), Aktivitäten der DPG (Vorschläge für DFG-Fachkollegien und IUPAP-Kommission, Vorlauf zum FP8 der EU, Reform der EPS hin zu mehr politischer Präsenz, Kontakte zwischen DPG und DMV); Wahl von Johanna Stachel (Heidelberg) zur designierten Präsidentin (Präsidentin ab 2012).

Außerdem: neue Entwicklungen beim ESI Wien (Aktivitäten sind, mit Abstrichen in den Programmen, zunächst für die nächsten 2 Jahre sichergestellt). Mitgliederentwicklung des FV (jetzt 853 Mitglieder, davon 537 Erst-Mitgliedschaften im FV MP; sehr hoher Anteil aus dem Bereich Hochschule, sehr geringer Frauenanteil).

## **TOP 3: Wahl des Beirats**

Der Beirat (5 Mitglieder) muss wiedergewählt werden. Satzungsgemäß scheidet K. Sibold nach zweimaliger Wiederwahl aus. Es kandidieren: D. Bahns, M. Keyl, P. Müller, H. Sientop, S. Waldmann, A. Wipf.

Die gültigen Stimmen in geheimer Wahl verteilen sich wie folgt: D. Bahns 11, M. Keyl 10, P. Müller 9, H. Sientop 8, S. Waldmann 9, A. Wipf 11. Damit sind D. Bahns, M. Keyl, P. Müller, S. Waldmann, A. Wipf gewählt. Sie nehmen die Wahl an. Stellvertretende Leiterin ist einvernehmlich D. Bahns.

Ex officio entsendet die DMV ein weiteres Beiratsmitglied (Werner Kirsch).

## **TOP 4: Wahl des Leiters**

Der Leiter des FV muss nach zweijähriger Amtszeit wiedergewählt werden. Der bisherige Leiter, K.-H. Rehren kandidiert erneut; weitere Kandidaten finden sich nicht.

In geheimer Wahl werden 11 Ja-Stimmen und eine Enthaltung abgegeben. Der Kandidat ist damit wiedergewählt und nimmt die Wahl an.

## **TOP 5: Künftige Tagungen**

Entgegen der Planung kann der FV 2012 nicht in Stuttgart an der Frühjahrstagung gemeinsam mit der Sektion AMOP (insbesondere Quantenoptik) teilnehmen (Raum- und Sicherheitsgründe). Der Beirat des FV hat kurzfristig entschieden, stattdessen nach Göttingen (mit FV Gravitation und FV Teilchenphysik) zu gehen.

Für 2013 wird der Vorschlag, gemeinsam mit den FV GR, Extraterrestrische Physik, Plasmaphysik, und Didaktik der Physik in Jena zu tagen, diskutiert und befürwortet.

Die Möglichkeit, gemeinsam mit der S AMOP zu tagen, bietet sich wieder in 2014 (Berlin Adlershof). Vom örtlichen Tagungsleiter haben wir "grünes Licht". Auch der FV GR wird dort teilnehmen. Die Teilnahme des FV MP wird nachdrücklich befürwortet, um den langjährigen Plan einer engeren Kontaktaufnahme mit der Quantenoptik zu realisieren.

Für 2015 überlegt der Leiter des FV GR, C. Lämmerzahl, anlässlich des 100. Geburtstag der Allgemeinen RT eine kleinere Frühjahrstagung in Bremen zu veranstalten, in Zusammenhang mit der örtlichen Gravitationsphysik. Das wäre auch attraktiv für den FV MP, jedoch wird zu bedenken gegeben, dass wir dann dreimal in Folge ohne die Teilchenphysiker tagen würden, woran die langjährig eingespielte gute Zusammenarbeit Schaden nehmen könnte. Ein Beschluss wird noch nicht gefasst.

## **TOP 6: Verschiedenes**

Der Leiter wird gebeten, zur Jahrestagung der DMV (Köln, 19.-22. September 2011) mit der DMV Kontakt aufzunehmen wegen einer gemeinsamen Aktivität des FV MP der DPG mit dem FV MP der DMV.