

Protokoll
Mitgliederversammlung des Fachverbandes Didaktik der Physik
Kassel, 21.3.2006

Beginn: 17:00 Uhr, Ende 19:15 Uhr
Leitung: Frau Wodzinski
Anwesend: 52 Teilnehmer, davon 44 DPG-Mitglieder
das Vorstandsmitglied Presslein war verhindert.
Protokoll: Herr Walther

1. Genehmigung der Tagesordnung

Die Vorsitzende des Fachverbands eröffnete die Mitgliederversammlung, begrüßte die anwesenden Mitglieder, entschuldigte die Abwesenheit von Herrn Presslein und beantragte die Genehmigung der Tagesordnung. Diese wurde einstimmig erteilt.

2. Genehmigung des Protokolls der Mitgliederversammlung vom 16.03.04 in Düsseldorf

Das Protokoll der Mitgliederversammlung 2005 in Berlin war per e-Mail verteilt worden. Es gab hierzu keine Bemerkungen.

3. Bericht des Vorstandes

Frau Wodzinski informierte über Veränderungen im Vorstand der DPG: Herr Umbach, Uni Würzburg, als neuer Präsident und Frau Welzel, PH Heidelberg, als neues Vorstandsmitglied für den Bereich Schule). Gleichzeitig dankte sie Herrn Sauer für dessen Wirken als bisheriges Vorstandsmitglied für den Bereich Schule. Sie machte auf die vom Vorstandsrat der DPG verabschiedeten *Thesen für ein modernes Lehramtsstudium im Fach Physik* aufmerksam und wies auf die neu gestalteten DPG-Seiten im Internet hin. Als einen Erfolg des Fachverbands wertete sie die Tatsache, dass die Verleihung des *Kerschensteiner-Preises* neuerdings direkt auf der Didaktik-Fachverbandstagung stattfinden kann. Frau Wodzinski informierte über zwischenzeitlich erfolgte Preisverleihungen an Mitglieder des Fachverbands

- Lutz Fiesser, Uni Flensburg, wurde für seine besonderen Verdienste um naturwissenschaftliches Arbeiten von der MNU mit der Robert-Boyle-Medaille ausgezeichnet.
 - Werner Schneider, Uni Erlangen, wurde für besondere Verdienste und herausragendes Wirken mit dem bayerischen Staatspreis für Unterricht und Kultus ausgezeichnet.
- und über Rufe und Neuberufungen des vergangenen Jahres
- Prof. Dr. Rolf Pelster (Uni des Saarlandes) hat einen Ruf auf eine W3 Professur für Physik und Didaktik an der Uni Köln erhalten.
 - Jan Peter Meyn, W2 Professur an der Uni Erlangen
 - Erich Starauschek, W2 Professur, PH Weingarten
 - Michael Komorek, W3 Professur, Uni Oldenburg
 - Burkhard Priemer, W2 Professur, Uni Bochum

In Ergänzung zu diesen Ausführungen stellte sich Frau Welzel als neues Mitglied des Vorstands der DPG vor. Sie appellierte an die Mitglieder des Fachverbands Didaktik, mit einer möglichst einheitlicher Meinung nach außen hin aufzutreten, und informierte darüber, dass sie in nächster Zeit die DPG-Landesvertreter für den Bereich Schule in Heidelberg zu einer Bestandsaufnahme einladen wird.

4. Berichte aus den Arbeitsgruppen

- Sommerschulen und Fort- und Weiterbildung: Herr Schneider
Herr Schneider gab einen Überblick über die fachverbandsrelevanten Fortbildungsveranstaltungen (DPG-Schulen und Heraeus-Treffen) in Bad Honnef, wo dem Fachverband werden pro Jahr ca. 3 kostenfreie oder kostenreduzierte Veranstaltungen gewährt werden. Von besonderer Wichtigkeit sind dabei die Weiterbildungsveranstaltungen für Berufsanfänger. Für 2007 werden noch Verantwortliche für die Vorbereitung von Sommerschulen gesucht!
- Praktikumsleiter: Herr Walther
Es wurde kurz über die 2005 stattgefundenene und die für 2006 geplante DPG-Schule in Bad Honnef sowie über die stattgefundenene Praktikumsleitertagung 2005 an der Westsächsischen Fachhochschule Zwickau berichtet. Diese Praktikumsleitertagung wurde erstmalig von einer Fachhochschule ausgerichtet. Für weitere Informationen wurde auf die Homepage der AGPP (www.uni-magdeburg.de/pplt/plt.html) verwiesen.
- Multimedia: Herr Girwidz
Herr Girwidz konstatierte, dass der Arbeitskreis geschrumpft ist, was u.a. seine Ursache auch im Auslaufen solcher Projekte wie *Physik 2000* und *pm²* gehabt haben kann. Es wurde auf den Workshop des Arbeitskreises am 24.3.2006 verwiesen.
- AK Schule: Frau Heber
Frau Heber wies darauf hin, dass sich der Vorstand der DPG verstärkt mit der Lehrerausbildung befasst und dazu *Thesen für ein modernes Lehramtsstudium im Fach Physik* formuliert hatte. Diese Thesen wurden allerdings nur teilweise mit dem Fachverband Didaktik abgestimmt, so dass sich dort mehrere Ansätze zur Kritik finden. Frau Welzel erläuterte noch einmal die Absichten der DPG bei der Erstellung der Thesen, die als Denkanstöße für die Umsetzung eines modularisierten Lehramtsstudiums in den Ländern gelten sollten. Es kam zu einer lebhaften Debatte über die Bewertung der Thesen sowie zum Umgang mit ihnen. Schließlich verständigten sich die Anwesenden per Akklamation darauf, das Thesenpapier als nützliche Unterstützung bei der Gestaltung der Lehramtsausbildung anzusehen. Der Arbeitskreis Schule wird weitere Hinweise und Vorschläge zur Umsetzung des Thesenpapiers sammeln.
- Astronomie: Herr Schulz
Herr Schulz informierte darüber, dass Herr Gebhart, Uni Bonn, der neue Leiter des Arbeitskreises ist. Damit soll auch neuer Schwung in die Arbeit des Arbeitskreises kommen.

5. Berichte aus den Verbänden:

- MNU: Herr Philipp
Herr Philipp machte darauf aufmerksam, dass vom 09. bis zum 13. April 2006 an der Universität Karlsruhe (TH) die 97. Jahrestagung des Vereins zur Förderung des mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterrichts e.V. (MNU) statt findet.
- GFD: Herr Schön
Die DPG ist trotz verschiedener Versuche immer noch nicht Mitglied in der Gesellschaft für Fachdidaktik (GFD). Jetzt sollten die Änderungen im Vorstand der

DPG genutzt werden, um einen weiteren Vorstoß in Richtung zur GDF-Mitgliedschaft zu machen. Außerdem hat die HRK eine Stellungnahme zur Lehramtsausbildung erarbeitet. Der dort aufgeführte „kleine Master“ (= einjährige Masterausbildung) sollte auch mit Unterstützung der DPG abgelehnt werden.

- GDCP: Herr Starauschek
Der Vortragende informierte über bevorstehende Veranstaltungen der GDCP (GDCP - Jahrestagung 2005 vom 19.9. - 22.9. in Paderborn, 18. bis 21. September 2006 in Bern).
- Europäische Initiativen
Herr Vollmer würdigte hier die von Herrn Sauer 2005 in Bad Honnef durchgeführte Physics Education Conference. Er machte darüber hinaus auf die Fortsetzung des EUPEN (European Physics **E**ducation Network) Projekts durch das Projekt STEPS (Science and Technology Education in Primary Schools - <http://www.sofweb.vic.edu.au/steps/about/index.htm>) aufmerksam.

6. Tagungs-CD

Vom Auditorium wurde Herrn Nordmeier für die kompetente Anfertigung der Tagungs-CDs des Fachverbands gedankt. Herr Nordmeier regte die Bestellung weiterer CDs an, um auch zukünftig kostengünstige CDs in Auftrag geben zu können. Er machte auf die Möglichkeit und Notwendigkeit der Einreichung von Beiträgen für die elektronische Zeitung *phydid* aufmerksam.

7. Wahl des Vorstands

Zur Wahl des Vorstands des Fachbereichs waren 44 Mitglieder anwesend. Als Wahlleiter wurde Herr Schön gewählt. Der bisherige Vorstand wurde satzungsgemäß entpflichtet.

Für den neuen Vorstand kandidierten Frau Wodzinski sowie die Herren Girwidz, Sinzinger und Walther. Herr Schneider, der nicht mehr kandidierte, wurde mit Applaus aus dem Vorstand verabschiedet.

Die Wahl erbrachte folgendes Ergebnis:

| | |
|----------------|-------------------|
| Frau Wodzinski | 44 Stimmen von 44 |
| Herr Girwidz | 40 Stimmen von 44 |
| Herr Sinzinger | 38 Stimmen von 44 |
| Herr Walther | 37 Stimmen von 44 |

Die Wahl wurde angenommen und Frau Wodzinski wurde zur Vorstandsvorsitzenden bestimmt.

8. Termine

Frau Wodzinski gab einen Überblick über kommende nationale und internationale Tagungen, die für den Fachverband interessant sind. Dazu gehören die GIREP (20.-25.8. in Amsterdam) sowie die Physikertagung 2007 (26. – 30.3. 07) in Regensburg.

9. Anträge von Mitgliedern

Keine

10. Verschiedenes

- Um den Vorstand mit der Koordination und Organisation der *Sommerschulen für Lehrer und der Heräusseminare für Lehramtsstudierende und Referendare* zu entlasten, erklärten Volkhard Nordmeier und Michael Vollmer sich bereit, zukünftig die Koordination zu übernehmen. Herr Vollmer wird die Sommerschulen

koordinieren und Herr Nordmeier die Heräusseminare. Interessenten für die Organisation und Ausgestaltung dieser Fortbildungen mögen sich bitte frühzeitig mit Herrn Nordmeier und Herrn Vollmer in Verbindung setzen.

- Von Frau Wodzinski wurde dem Auditorium die Idee eines Arbeitskreises *Grundschule* vorgetragen. Diese Idee wurde nach kurzer Diskussion verworfen, stattdessen sollen Probleme der Physikausbildung im Grundschulbereich zukünftig als eigene Vortragsschiene bei den Tagungen ausgewiesen werden. Mit Beifall wurde ebenfalls der Vorschlag eines zukünftigen Vortragsstrangs *Hochschuldidaktik* bedacht.
- Dach erging der Aufruf an die Mitglieder, Vorschläge für Kandidaten des DPG-Vorstandsrats einzubringen. Es wurde sich darauf verständigt, wenige Kandidaten mit hohem Integrationspotential und Bekanntheitsgrad auszuwählen. Genannt wurden Friederike Korneck und Volkhard Nordmeier.
- Es wurde anschließend über die Gestaltung künftiger Fachverbandstagungen gesprochen. Dabei fand der Vorschlag Zustimmung, jede 3. Tagung zusammen mit der Hauptversammlung der DPG zu veranstalten, aber dazwischen die Tagungen möglichst zusammen mit anderen kleineren Fachverbänden wie *Geschichte der Physik* oder *Physik und Philosophie* abzuhalten.
- Von Herrn Kurz wurde ein Statement über den Zusammenhang zwischen seinem geplanten Austritt aus der DPG und seiner Auseinandersetzung mit dem DPG-Vorstand wegen des Vorgehens bei der Beitragserhöhung abgegeben.