



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER



Protokoll zur Mitgliederversammlung der FG-Nachhaltige Chemie:

Erlangen, den 29.9.2014

Beginn: 17:50 Dauer: ~30 Minuten

Anwesend aus dem Vorstand: Beller, Kümmerer, Meier, Saling (entschuldigt: Leitner, Wolf)

Anwesende Mitglieder: ~20

TOP 1: Bericht des Fachgruppenvorsitzenden

Professor Beller berichtet:

- Mitgliederstand der Fachgruppe (~350 Mitglieder; stärkstes Wachstum von jungen Mitgliedern innerhalb der GDCh)
- der neue GDCh-Präsident Herr Dr. Geelhaar hat Nachhaltigkeit als eines der Schlüsselthemen seiner Amtszeit benannt
- Kontostand der Fachgruppe: ~16 k€ zum Beginn 2014 (aktuell ~14 k€)
- GDCh-Geschäftsführer Wolfram Koch: Nachhaltigkeitsinitiative von VCI, BAVC und IGBCE "Chemie hoch drei". Idee: GDCh und VCI wollen ein Papier zum Thema "Nachhaltigkeit in der Forschung" erarbeiten. Bei einem solchen Projekt sollte die Fachgruppe natürlich prominent eingebunden sein. Bei einem solchen Papier soll es weniger um chemische Details gehen, als vielmehr wie der Nachhaltigkeitsgedanke bereits in der Konzeption, den Randbedingungen etc. von Forschung eingebracht werden kann. Es geht also mehr um die Metaebene. Hierzu wird evtl. vom neuen Vorstand eine Arbeitsgruppe eingerichtet
- Prof. Meier berichtet von seiner Teilnahme an der GDCh-Vorstandssitzung im März d. J. in Paderborn, zu der er als Vertreter des Fachgruppenvorstands eingeladen wurde. Nachhaltigkeit ist ein sehr wichtiges Querschnittsthema in der GDCh, aber auch ein kontrovers diskutiertes Thema.
- die von der FG ausgeschriebenen Reisestipendien zur Gordon Research Conference on Green Chemistry (27. Juli bis 1. August 2014 an der Chinese University of Hong Kong) wurden vergeben (8 Stipendien, 1500 Euro pro Teilnehmer, größtenteils finanziert aus dem GDCh Sonderfonds und auch FG-Mitteln)
- es gab ebenfalls Reisestipendien für diese Tagung in Erlangen
- der Promotionspreis 2014 wurde in Erlangen vergeben: Leider nur wenige Bewerber, die aber alle exzellent waren. Herrn Dr. Josef C. Meier wurde am Vortag für seine herausragende Arbeit zur elektrochemischen Energieumwandlung ausgezeichnet. Prof. Beller erinnert alle FG-Mitglieder in Zukunft geeignete Kandidaten zu nominieren.

TOP 2: Veranstaltungen

2.1 Im kommenden Jahr trifft sich die chemiewissenschaftliche Welt vom 30. August bis 2. September in Dresden. Motto „Chemie verbindet“. Beteiligung der Fachgruppe am GDCh-Wissenschaftsforum 2015:

- gemeinsames Symposium mit der Liebig-Vereinigung für Organische Chemie
Koordinator : Prof. Beller
- Symposium der FG über alle die FG betreffenden Themen (eine Session über nachwachsende Rohstoffe)

2.2 Fachgruppentagung 2016: Prof. Meier erklärt sich bereit die FG-Tagung 2016 in Karlsruhe durchzuführen (im September); Kollegen aus Regensburg haben angedeutet, dass die FG Tagung 2018 in Regensburg stattfinden könnte.

TOP 3: Zukunft der Arbeitsgruppen

Die Strukturierung der FG in Arbeitsgruppen wird diskutiert und als nicht effizient (nicht notwendig) eingestuft; der neue Vorstand soll über andere Formen, z.B. über die Einberufung zeitlich befristeter und thematisch fokussierter Arbeitsgruppen, beraten.

TOP 4: Roadmap Sustainability Chemistry 2030

um dies in Angriff zu nehmen, wäre eine Aktion mit personeller Unterstützung zur Koordination erforderlich; evtl. Anfrage aus dem Sonderfonds? Oder DBU?

TOP 5: Verschiedenes

- Prof. Lenoir regt an mit IUPAC „Subcommittee Green Chemistry“ zusammenzuarbeiten und eine gemeinsame Tagung zu organisieren; die Idee wird aufgrund unterschiedlichster Bedenken verworfen.
- Prof. Meier bedankt sich von bei den ausscheidenden Vorstandsmitgliedern und beim Vorsitzenden der FG, Prof. Beller, für deren Engagement für die Fachgruppe