



Bericht Schubert 2006

Präsidiumsbeschlüsse vom 26. und 27. Januar 2006

Folgende Personen werden vom Präsidium bestätigt:

- Prof. Dr. Torsten Brinda, Universität Erlangen-Nürnberg als Fachexperte im FB IAD
- Juniorprofessor Dr. Carsten Schulte, FU Berlin als Fachexperte im FB IAD
- Dr. Oliver Burgert als Sprecher des Beirats für wissenschaftliche Mitarbeiter/innen

Frau Biundo sowie die Herren Dumslaff und Oberquelle werden in den erweiterten Vorstand delegiert.

Wenn die erste Empfehlung gestrichen wird, schließt sich die GI dem Entwurf zu den CNW an (13 Ja-, eine Neinstimme).

Der Ausschreibungstext für den GI-Dissertationspreis wird entsprechend geändert. Die beteiligten Gesellschaften sind aufgerufen, Personen zu nominieren, die dann dem Auswahlausschuss vorgeschlagen werden.

Die PAKs „Was ist Informatik?“ und „Mitgliederwerbung und -bindung“ werden wegen Beendigung ihrer Arbeit im vergangenen Jahr aufgelöst. Die PAKs „Datenschutz und IT-Sicherheit“ und „Geschichte der Informatik“ werden für ein weiteres Jahr bestätigt.

Alle Präsidiumsverantwortlichen werden bestätigt.

Das Präsidium bittet Herrn Bode, vor der nächsten Präsidiumssitzung Ende Juni eine Vorlage zur Herausgabe eines Themenheftes zu erstellen, die in der Präsidiumssitzung diskutiert werden kann. Vorher soll Herr Bode gemeinsam mit der Redaktion Kontakt zur FG „Informatik und Ethik“ aufnehmen.

Termine Präsidiumssitzungen

- 25./26. Januar 2007 in Bergisch-Gladbach/Bensberg (voraussichtlich mit Klausur, d.h. Beginn um 10:00 Uhr am ersten Tag)
- 28./29. Juni 2007 in Bergisch-Gladbach/Bensberg
- September 2007: Präsidiumssitzung anlässlich der INFORMATIK 2007 in Bremen

GI-Leitungsgremium IAD

- 12. Mai 2006: 50. Sitzung des GI-Leitungsgremium IAD an der FH Lübeck
- FG „E-Learning”
 - GI-Empfehlungen zur Festlegung von Curricularnormwerten für E-Learning
 - 4. GI-Fachtagung „Die e-Learning Fachtagung Informatik – DELFI 2006”
Universität Darmstadt, 11.-14. September 2006, URL: <http://www.delfi2006.de>
- FB IAD
 - Diskussion des Entwurfes der GI-Empfehlungen zu Ausbildung und IT-Sicherheit
 - 2. GI-Fachtagung „Hochschuldidaktik der Informatik: Organisation, Curricula, Erfahrungen”
TU München, 7.-8. Dezember 2006, URL: <http://www.hdi2006.de>
- FA „Informatische Bildung in Schulen”
 - Mindeststandards für Informatikunterricht
 - 12. GI-Fachtagung „Informatik und Schule - INFOS 2007”
Universität Siegen, 19.-21. September 2007, URL: <http://www.infos2007.de>
- 11. September 2006: 51. Sitzung des GI-Leitungsgremium IAD an der TU Darmstadt

IFIP TC 3

- **26.-30. Juni 2006: IFIP WG 3.1, 3.3, & 3.5 Joint Conference “Imagining the future for ICT and Education” in Alesund**
 - Full Papers
 1. J. Magenheim; C. Schulte: Social, ethical and Technical Issues in Informatics,
 2. P. Stechert: Informatics System Comprehension,
 3. S. Freischlad; S. Schubert: Media Upheavals and Standards of Informatics,
 4. M. Weigend: Experimental Programming,
 5. W. Müller; C. Bescherer; U. Kortenkamp; C. Spannagel: Computer-Aided Assessment in the Math Classroom: State-of-the-art and Perspectives.
 - URL: <http://ifip35.inf.elte.hu/alesund/>
- **25.-27. Juni oder 9.-11. Juli 2007: IFIP WG 3.1 & 3.5 Joint Boston Conference**
 - one conference theme on informatics education
 - one conference theme on ICT as a tool in mathematics
 - ...

EU

- **7.-11. November 2006: The 2nd International Conference “ISSEP 2006 – Informatics in Secondary Schools, Evolution and Perspectives” in Vilnius**
 - Full Papers
 1. P. Hubwieser: Functions, Objects and States: Teaching Informatics in Secondary Schools,
 2. C. Eibl, B. von Solms, S. Schubert: A Framework for Evaluating the Information Security of E-Learning Systems,
 3. S. Freischlad: Learning media competences in informatics,
 4. M. Schneider: Functional modelling, fundamental ideas and threads in the subject informatics,
 5. M. Weigend: From Intuition To Programme.
 - URL: <http://ims.mii.lt/issep>