



Der Präsident

Rektor der Universität für Bodenkultur Wien
Herrn Univ.-Professor
Dipl.-Forstwirt Dr. Hubert Dürrstein
Peter Jordan-Str. 70
1190 Wien
AUSTRIA

Prof. Dr. Matthias Jarke

30. Oktober 2006

~~Sekretariat des Rektors~~

eingel.: 3. NOV. 2006

Zahl: 1681

Beilagen: _____

GI-Dissertationspreis

Sehr geehrter Herr Kollege Dürrstein,

wir sehen die Förderung junger Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler als eine unserer wichtigsten Aufgaben an. Neben anderen Aktivitäten zeichnet die Gesellschaft für Informatik e.V. (GI) deshalb gemeinsam mit ihren Partnern, der Schweizer Informatik Gesellschaft (SI), der Österreichischen Computer Gesellschaft (OCG) und dem German Chapter of the ACM e.V. (GChACM) jährlich eine hervorragende Dissertation mit einem Dissertationspreis aus. Das Thema der Dissertation muss aus der Informatik stammen. Dabei sind nicht nur Arbeiten erwünscht, die einen Fortschritt für die Informatik selbst bedeuten, sondern auch solche, die sich mit ihren Anwendungen auf andere Disziplinen befassen und Arbeiten, die die Wechselwirkungen zwischen Informatik und Gesellschaft betrachten.

Vorschlagsberechtigt sind die wissenschaftlichen Hochschulen in der Bundesrepublik Deutschland, in Österreich und in der Schweiz, wobei jede Universität nur eine Arbeit einreichen kann. Die feierliche Preisverleihung erfolgt im Rahmen der Jahrestagung der Gesellschaft für Informatik, die regelmäßig in der letzten Septemberwoche stattfindet.

Da einschlägige Arbeiten zur Informatikforschung heute in verschiedenen Bereichen einer Universität durchgeführt werden, möchten wir Sie herzlich bitten, eine zwischen den betroffenen Fakultäten bzw. Fachbereichen abgestimmte Auswahl innerhalb Ihrer Universität herbeizuführen.

Im Hinblick auf die zu erwartende schwierige Entscheidungsfindung über die jeweils besten Dissertationen in der Informatikforschung im deutschsprachigen Raum bitten wir Sie um Ihr Verständnis, dass die Einreichungsfrist für Arbeiten aus dem Zeitraum 1. Januar 2006 bis 31. Dezember 2006 zum 15. Februar 2007 abläuft. Promotionen, die außerhalb des angegebenen Zeitraums abgeschlossen wurden, können nicht berücksichtigt werden. Bitte entnehmen Sie die weiteren Angaben zum Dissertationspreis dem beigefügten Ausschreibungstext.

Die Dissertation senden Sie bitte an die im Ausschreibungstext angegebene Adresse.

Mit bestem Dank für Ihre Bemühungen
und mit freundlichem Gruß

Anlage



Dissertationspreis

der Gesellschaft für Informatik e.V. (GI) in Kooperation mit der Schweizer Informatik Gesellschaft (SI), der Österreichischen Computergesellschaft (OCG) und des German Chapter of the ACM (GChACM)

Die Gesellschaft für Informatik e.V. (GI) vergibt gemeinsam mit der Schweizer Informatik Gesellschaft (SI), der Österreichischen Computergesellschaft (OCG) und des German Chapter of the ACM (GChACM) (im Folgenden "beteiligte Gesellschaften" genannt) jährlich einen Preis für eine hervorragende Dissertation (GI-Dissertationspreis). Die Dissertation muss in der Informatik angesiedelt sein. Hierzu zählen nicht nur Arbeiten, die einen Fortschritt für die Informatik bedeuten, sondern auch Arbeiten aus den Anwendungen der Informatik in anderen Disziplinen und Arbeiten, die die Wechselwirkungen zwischen Informatik und Gesellschaft betreffen.

1. Rahmenbedingungen

1.1 Das Ziel

Die beteiligten Gesellschaften möchten besonders wichtige Arbeiten junger Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in der Öffentlichkeit herausstellen. Sie möchten darüber hinaus einen Beitrag zum Wissenstransfer von den Universitäten in die Bereiche Technik, Wirtschaft und Gesellschaft leisten.

1.2 Ausstattung

Der Dissertationspreis ist mit 5.000 Euro dotiert. Davon tragen SI, OCG und GChACM je 1.000 Euro; die GI übernimmt 2.000 Euro.

1.3 Publikation

Die von den Vorschlagsberechtigten vorgeschlagenen Dissertationen sollen auf einem Kolloquium durch Vorträge der Doktorandinnen bzw. Doktoranden vorgestellt und in einer Kurzfassung in einem Sammelband "Ausgezeichnete Informatikdissertationen 2006" publiziert werden. Die mit dem Preis ausgezeichnete Arbeit wird in der Einleitung des Buches besonders gewürdigt werden.

1.4 Preisverleihung und Bekanntgabe

Die Preisverleihung erfolgt auf der Jahrestagung der Gesellschaft für Informatik e.V. (GI), der 'INFORMATIK 2007', durch den Präsidenten. Eine Würdigung der Arbeit wird im "Informatik Spektrum" veröffentlicht.



2. Einreichungsverfahren

2.1 Vorschlagsberechtigung

Vorschlagsberechtigt sind die wissenschaftlichen Hochschulen in der Bundesrepublik Deutschland, in Österreich und in der Schweiz, die das Promotionsrecht in den oben genannten Bereichen haben. Jede dieser Hochschule darf eine Dissertation für den Preis vorschlagen

2.2 Einreichungsunterlagen

Neben fünf Exemplaren der Dissertation sind folgende Unterlagen einzureichen:

- Begründung des Vorschlags durch die jeweilige Fakultät;
- die Gutachten der Referentinnen bzw. Referenten;
- ein Curriculum Vitae und
- eine Publikationsliste der Doktorandin bzw. des Doktoranden.

3. Auswahlverfahren

3.1 Auswahlgremium

Die Entscheidung trifft ein Gremium, das sich aus Vertreterinnen und Vertretern des Beirats der Universitätsprofessorinnen und -professoren der Gesellschaft für Informatik e.V. (GI) zusammensetzt. In diesem Gremium haben die beteiligten Gesellschaften Sitz und Stimme.

3.2 Auswahlkriterien

- Originalität und Tiefe der Ergebnisse,
- die Form der Darstellung,
- Bedeutung der Arbeit für die Weiterentwicklung der Informatik.

Bei sonst gleichen Leistungen wird die Bearbeitungsdauer als weiteres Kriterium berücksichtigt.

4. Aktuelle Daten

4.1 Fristen

Anträge können bis zum 15. Februar 2007 eingereicht werden. Es sind nur solche Dissertationen zugelassen, für die der Tag der mündlichen Prüfung im Zeitraum vom 1. Januar 2006 bis zum 31. Dezember 2006 liegt. Promotionen, die außerhalb dieses Zeitraums abgeschlossen wurden, können nicht berücksichtigt werden. Eine wiederholte Antragstellung für die gleiche Arbeit ist nicht zulässig.

4.2 Adresse

Die Antragsunterlagen sind einzureichen bei

Frau Professorin Dr. Dorothea Wagner
Universität Karlsruhe, Fakultät für Informatik, Institut für Theoretische Informatik
Am Fasanengarten 5
76131 Karlsruhe