## Fakultätentage der Ingenieurwissenschaften und der Informatik an Universitäten e.V.

Fakultätentag Bauingenieurwesen und Geodäsie
FTBG
Fakultätentag Elektrotechnik und Informationstechnik
FTEI
Fakultätentag Informatik
FTI
Fakultätentag Maschinenbau und Verfahrenstechnik
FTMV



## Pressemitteilung vom 20.12.2007

## 4ING wendet sich gegen die Promotion an außeruniversitären Einrichtungen

Das Recht, einen Doktortitel zu verleihen, liegt in Deutschland ausschließlich bei den Universitäten. Dem liegt der außerordentlich bewährte Gedanke der Einheit von Forschung und Lehre zu Grunde.

Derzeit gibt es nun Bestrebungen, das Promotionsrecht auch anderen Institutionen zu gewähren. Die Folgen wären gravierend, da sich damit automatisch die Forschung von den Universitäten, wo Forschung bis heute in Deutschland überwiegend stattfindet, wegverlagern würde. Damit würden die Universitäten bezüglich der Forschung ausgetrocknet. Der Niedergang der Einheit von Forschung und Lehre an den Universitäten wäre vorprogrammiert.

Derzeit sind außeruniversitäre Forschungseinrichtungen gehalten, mit Universitäten zu kooperieren, um die Befähigungen des wissenschaftlichen Nachwuchses optimal zu entwickeln. Ein wesentlicher Anreiz dabei ist die Promotion, die in Kooperation mit Universitäten durchgeführt wird. Dieser Zwang zur Zusammenarbeit nützt beiden Seiten: Die Universitäten weiten hierüber ihre Forschungsmöglichkeiten aus und die Forschungseinrichtungen gewinnen mehr Flexibilität und stetigen Zugang zu jungen Talenten.

Da kein Vorteil in der Gewährung des Promotionsrechtes an andere Einrichtungen gesehen werden kann, plädiert 4ING eindringlich für eine Beibehaltung des ausschließlichen Promotionsrechtes durch Universitäten.

Auf eine Stellungnahme der Deutschen Physikalischen Gesellschaft (DPG) mit gleichem Tenor (<a href="http://www.dpg-physik.de/presse/index.html">http://www.dpg-physik.de/presse/index.html</a>) sowie eine gemeinsame Erklärung der DPG und der Konferenz der Fachbereiche Physik (<a href="http://www.dpg-physik.de/presse/pressemit/2007/dpg-pm-2007-033.html">http://www.dpg-physik.de/presse/pressemit/2007/dpg-pm-2007-033.html</a>) sei explizit hingewiesen. Eine weitere, ähnlich lautende Stellungnahme liegt von der Deutschen Hochschulrektorenkonferenz vor (<a href="http://www.hrk.de/de/presse/95\_3974.php">http://www.hrk.de/de/presse/95\_3974.php</a>).

## Ansprechpartner

Prof. Dr.-Ing. Manfred Nagl

Vorsitzender des Dachvereins "Fakultätentage der Ingenieurwissenschaften und der Informatik an Universitäten" (4ING) e.V.

Ahornstr. 55 52074 Aachen Tel. 0241-8021300

E-Mail: nagl@i3.informatik.rwth-aachen.de

Internet: <a href="https://www.4ing.net">www.4ing.net</a>

Der Dachverein "Fakultätentage der Ingenieurwissenschaften und der Informatik an Universitäten" (4ING) e.V. vertritt 125 Fakultäten, Fachbereiche und Abteilungen an (Technischen) Universitäten in Deutschland. Diese stellen mehr als 90% des universitären Studienangebots bereit in den Fächern Bauingenieurwesen, Geodäsie; Maschinenbau, Verfahrenstechnik; Elektrotechnik, Informationstechnik sowie Informatik.