

Senatshomepage. Aktuelle Mitteilungen

Rektorswahl

Am Samstag, dem 22. Jänner 2011, vormittags findet im **Kleinen Festsaal** der Universität Wien, eine universitätsöffentliche Anhörung der in die engere Wahl genommenen Bewerber statt, und zwar folgender Personen:

9.00 bis 10.00 Helmut Konrad

10.00 bis 11.00 Heinz Engl

11.15 bis 12.15 Steffen Huck

12.15 bis 13.15 Wolf Rauch

Helmut Konrad studierte an der Universität Wien und wurde 1980 an der Universität Linz für Neuere Geschichte und Zeitgeschichte habilitiert und Professor. Seit 1984 ist er Professor für Allgemeine Zeitgeschichte unter Berücksichtigung außereuropäischer Länder und Kulturen an der Universität Graz. Von 1993 bis 1997 war er Rektor dieser Universität.

Heinz Engl ist seit 1988 Professor für Industriemathematik an der Universität Linz und Leiter des Johann Radon Institute for Computational and Applied Mathematics (RICAM) der Österreichischen Akademie der Wissenschaften. Seit 2007 ist er Vizerektor für Forschung und Nachwuchsförderung an der Universität Wien.

Steffen Huck ist Professor of Economics am University College London (UCL) und seit 2008 dort Leiter des Departments of Economics. Zuvor war er in Frankfurt am Main und in Berlin tätig, wo er 2000 an der Humboldt-Universität habilitiert wurde.

Wolf Rauch wurde 1982 an der Universität Wien habilitiert und 1984 Professor für betriebliche Informations- und Kommunikationssysteme an der Universität Klagenfurt. Seit 1987 ist er Professor für Betriebswirtschaftliche Datenverarbeitung und Informationswissenschaften an der Universität Graz. Er war von 1997 bis 1999 Rektor dieser Universität und 1999 Präsident der Österreichischen Rektorenkonferenz.

Die Kandidaten wurden gebeten, in einer etwa 20-minütigen Präsentation ihre Konzepte zur Tätigkeit des Rektors und zur weiteren Entwicklung der Universität Wien darzustellen. Jeweils anschließend wird eine Diskussion mit den Mitgliedern des Senats und den übrigen anwesenden Universitätsangehörigen stattfinden.

Es ist geplant, die Anhörung für Universitätsangehörige über Livestream im Internet zu übertragen.