

# Herausragend seit 1365.



Der Rektor und der Senat der Universität Wien beehren sich, zur

### Akademischen Feier

anlässlich der 649. Wiederkehr des Jahrestages der Gründung der Alma Mater Rudolphina Vindobonensis

#### am Mittwoch, 12. März 2014,

mit einer Kranzniederlegung am Grabe Herzog Rudolphs IV., des Stifters, im Stephansdom um 9.00 Uhr s.t., und einer

## PROMOTIO SUB AUSPICIIS PRAESIDENTIS REI PUBLICAE

um 11.00 Uhr c.t. im Großen Festsaal der Universität Wien einzuladen.

u.A.w.g. bis 4. März 2014 T +43-1-4277-100 03 buero.rektorat@univie.ac.at

Universität Wien Universitätsring 1, 1010 Wien www.univie.ac.at

#### **FESTFOLGE**

11.00 Uhr c.t. Einzug

Begrüßungsansprache des Rektors der Universität Wien

O. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Dr. h.c. Heinz W. Engl

Musik

Promotion unter den Auspizien des Herrn Bundespräsidenten

Dr. Heinz Fischer

Gaudeamus igitur

Ansprache des Herrn Bundespräsidenten und Überreichung der Ehrenringe

Dankesworte

Musik

Schlussworte des Rektors

Bundeshymne und Europahymne

Auszug

#### **DIES ACADEMICUS 2014**

#### 15.00 Uhr Begrüßung

Univ.-Prof. Mag. Dr. Susanne Weigelin-Schwiedrzik Vizerektorin für Forschung und Nachwuchsförderung

## Impulsreferat "Wissenschaft aus Neugier und Begeisterung"

Assoz. Prof. Dipl.-Ing. Dr. Philip Walther, Privatdoz. Assoziierte Professur an der Fakultät für Physik

#### Stipendienverleihung

an JungwissenschafterInnen der Universität Wien (Bank Austria Forschungspreise, Doc.Awards der Stadt Wien, Laudimaxima Awards, Uni:docs Stipendien der Universität Wien)

#### Philip Walther (1978 geboren in Wien)

1997–2002 Studium der Chemie an der Technischen Universität Wien
 2002–2005 Dissertation am Institut für Experimentalphysik
 an der Universität Wien

2005 Loschmidt-Preis der Chemisch-Physikalischen Gesellschaft

2005–2008 Postdoc an der Harvard University, USA2007 Mitglied der Deutschen Jungen Akademie

2008-2011 Universitätsassistent in der Gruppe Quantenoptik, Quanten-

nanophysik und Quanteninformation, Universität Wien 2011 START-Preis des Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen

Forschung (FWF), Fresnel-Preis der European Physical Society (EPS), Förderungspreis der Stadt Wien

2011-2012 Assistenzprofessor (tenure-track) an der Universität Wien
 Nov. 2012 Habilitation für das Fach Quantenoptik an der Universität Wien
 seit Feb. assoziierte Professur in der Gruppe Quantenoptik,

Quantennanophysik und Quanteninformation, Universität Wien

