

PROGRAMM

17:00 Vortrag Professor Dr. Jochen Wambach
"The Phase Diagram of Strongly Interacting Matter"

18:00 Pause

18:15 Feierliche Eröffnung der zweiten Förderperiode

Begrüßung durch den Sprecher des Doktoratskollegs
Prof. Dr. Christof Gattringer

Grußworte von

Vorsitzende Universitätsrat Karl-Franzens-Universität Graz
OGH Präsidentin Hon. Prof. Dr. Irmgard Griss

Rektor der Karl-Franzens-Universität Graz
Univ. Prof. Dr. Alfred Gutschelhofer

Vizerektor der TU Graz
Univ. Prof. Dr. Franz Stelzer

NAWI Forschungsdekan
Univ. Prof. Dr. Hans-Hennig von Grünberg

Anschließend Buffet



Doktoratskolleg GRAZ

"Hadrons in Vacuum, Nuclei and Stars"

in collaboration with the European Graduate School
Basel-Tübingen

Einladung

zum

Festkolloquium anlässlich der zweiten Förderperiode
des FWF-Doktoratskollegs

„Hadronen im Vakuum in Kernen und Sternen“

am: **14.01.2009**

um: **17:00 Uhr**

im: **HS 05.12 Institut für Physik, Universitätsplatz 5,
I. Stock**