

FREITAG, 3. OKTOBER 2008

8:30-9:15 **Anmeldung**

9:15-9:45 **Begrüßung und Einführung**

Prof. Dr. Helmuth GRÖSSING

P. Provinzial Prof. Dr. Ivan KOPREK S.J.

P. Provinzial Dipl. Ing. Dr. Gernot WISSER S.J.

Prof. Dr. Hans ULLMAIER

o. Prof. Dr. Herbert MATIS

Vizepräsident der Österreichischen Akademie der Wissenschaften

9:45-10:20

J. Haydn, Sonate für 2 Violinen, Hob VI, Nr. 1 G-Dur

Prof. Hubert REITTERER

Boscovich, Luca Sorkočević und Joseph Haydn

J. Haydn, Sonate für 2 Violinen, Hob VI, Nr. 3 B-Dur

(Ausführende: Yoko KUBOTA, Alexander GRÖSSING)

Kaffeepause

Moderation: Prof. Dr. Helmuth GRÖSSING

10:50-11:25

o. Prof. Dr. Grete KLINGENSTEIN

Warum gab es im 18. Jahrhundert in Wien keine Akademie der Wissenschaften?

11.25-12:00

P. Dr. Thomas NEULINGER S.J.

Die Gesellschaft Jesu in Wien 1740-1773

12:00-12:35

Mag. Dr. Maria PETZ-GRABENBAUER

Der Wissenschaftsbegriff der Aufklärung und die Botanik zur Zeit Boscovichs

Mittagspause

Moderation: Prof. Dr. Anto MIŠIĆ S.J.

14:00-14:35

Prof. Dr. Volker BIALAS

Boscovich als Gutachter und technisch-wissenschaftlicher Berater

14:35-15.10

Prof. Dr. Dr. Georg SCHUPPENER

Boscovich als Mathematiker und Astronom

15:10-15:50

Prof. Dr. Josip TALANGA

Vorarbeiten zur Theoria philosophiae naturalis

SAMSTAG, 4. OKTOBER 2008

Moderation: Prof. Dr. Volker BIALAS

9:00-9:40

Dr. Zvonimir ČULJAK

Die wissenschaftstheoretischen Aspekte von Boškovičs Begründung seiner Theorie der Naturphilosophie (Theoria philosophiae naturalis, Pars I)

9:40-10:20

Prof. Dr. Stipe KUTLEŠA

Theoria philosophiae naturalis: Anwendung auf die Mechanik (Pars II) und die Physik (Pars III)

10:20-10:55

Prof. Dr. Anto MIŠIĆ S.J.

De Spatio & Tempore: Boškovičs Auffassung von Raum und Zeit

Kaffeepause

Moderation: Prof. Dr. Stipe KUTLEŠA

11.25-12:00

Prof. Dr. Hans ULLMAIER

Boscovich und das heutige Bild der Materie