



ATENEIO PONTIFICIO  
REGINA APOSTOLORUM



**Ateneio Pontificio *Regina Apostolorum*  
Master in Scienza e Fede  
1° corso estivo**

***Il rapporto scienza e fede  
alla luce del pensiero di S.L. Jaki***

**Ateneio Pontificio *Regina Apostolorum* - Aula Magna (2° piano)  
Roma, 14 - 19 luglio 2014**

**Programma**

**Lunedì 14 luglio**

**Introduzione. Questioni di carattere generale**

Coordina: P. Rafael Pascual, LC

**09:15** Registrazione

**10:00** Saluto del Rettore dell'Ateneio e del Direttore dell'Istituto Scienza e Fede  
P. Jesús Villagrasa LC; P. Rafael Pascual LC

**11:00** rinfresco

**11:30** Profilo biografico di P. Stanley Jaki  
Antonio Colombo

**12:15** P. Stanley Jaki e il Master in Scienza e Fede  
P. Rafael Pascual LC

**12:30** Domande dei partecipanti

**13:00** Pranzo

**15:30** Il ruolo della filosofia. Il realismo metodico. La filosofia della scienza di  
P. Jaki. *Means to Message*  
Dott. Hrvoje Relja

**16:15** La questione apologetica. Newman. I convertiti. *Apologetics as Meant  
by Newman; Newman to Converts: An Existential Ecclesiology*  
P. Pedro Barraón LC

**17:00** pausa

**17:30** L'importanza della fisica come scienza; fisica e filosofia. *The Relevance of Physics*. Planck, Einstein e la religione dello scientismo

Prof. Julio Gonzalo

**18:15** Tavola Rotonda conclusiva della giornata

**19:00** Conclusione dei lavori

## **Martedì 15 luglio** **Cosmos**

Coordina: Prof. Costantino Sigismondi

**09:00** Uscita in treno verso la Basilica di Santa Maria degli Angeli

**10:00** Visita alla Basilica di Santa Maria degli Angeli alle Terme di Diocleziano

**10:30** Il pensiero di Stanley Jaki in Cosmologia,

P. Rafael Pascual LC (Sala dei Certosini)

*Is There a Universe?; La realtà dell'universo*

**11:00** Il rapporto scienza fede nella Cosmologia di Jaki alla luce della cosmologia multiparametrica del XXI secolo

Prof. Costantino Sigismondi

*Universe and Creed; Cosmos and Creator; God and the Cosmologists; Science and Creation: om Eternal Cycles to an Oscillating Universe; The Gravitational Paradox of an Infinite Universe; The Paradox of Olbers' Paradox: A Case History of Scientific Thought*

**12:00** Angelus e S. Messa in memoria di S. Bonaventura

**12:45-13:15** Osservazione del transito del Sole sulla Meridiana Clementina

**13:30** Pranzo nelle vicinanze

**15:30** Ritorno in treno all'Ateneo Pontificio *Regina Apostolorum*

**17:30** Il realismo nella cosmologia di Jaki, Dott. Hrvoje Relja

**18:15** Videoforum sui modelli cosmologici; discussione in comune

**19:00** Conclusione dei lavori

## **Mercoledì 16 luglio.** **Bios**

Coordina: Prof. Pietro Ramellini

**09:00** Introduzione, P. Rafael Pascual, L.C.

**09:30** Il finalismo nella biologia del novecento, visione d'insieme,

Prof. Pietro Ramellini

**11:00** pausa

**11:30** Evoluzione e creazione alla luce del pensiero di P. Jaki

Prof. Pietro Ramellini

*Evolution for Believers; Doveri intellettuali dei credenti riguardo all'evoluzione; Evolution as Science and Ideology*

**12:30** domande, interventi dei partecipanti

**13:00** Pranzo

**15:30** Evoluzione e finalismo; la questione del disegno intelligente

Prof.ssa Lorella Congiunti

*The Purpose of It All; Intelligent Design?*

**17:00** pausa

**17:30** Videoforum. Programma sull'evoluzione ("L'infedele")

**19:00** Conclusione dei lavori

## **Giovedì 17 luglio** **Anthropos**

Coordina: P. Alberto Carrara LC

**09:00** L'uomo e l'animale. *Angels, Apes and Men*,

P. Alberto Carrara LC

**10:30** pausa

**11:00** Il rapporto mente-corpo e le neuroscienze,

P. Alberto Carrara LC

*Brain, Mind and Computers; The Brain-Mind Unity: The Strangest Difference*

**12:30** domande, interventi dei partecipanti

**13:00** Pranzo

**15:30** Le biotecnologie e le questioni bioetiche.

Dra. Lucía Guerra Menéndez

*The Ethical Foundations of Bioethics.*

**17:00** pausa

**17:30** Modelli di bioetica, P. Fernando Pascual LC

**18:15** Tavola Rotonda conclusiva della giornata

**19:00** Conclusione dei lavori

## **Venerdì 18 luglio** **Theos**

Coordina: P. Gianfranco Berbenni

**09:00** La Bibbia e le scienze naturali. Alcuni confronti. *Genesis 1 through the Ages; Bible and Science.*

P. Gianfranco Berbenni

**10:30** pausa

**11:00** Jaki e la teologia naturale. La relazione scienza-fede. *Questions on Science and Religion; Science and Religion . A Primer; Impassable Divide, or the Separation Between Science and Religion*

P. Rafael Pascual LC

**12:30** domande, interventi dei partecipanti

**13:00** Pranzo

**15:30** La questione dei miracoli. Categorie di miracoli cristiani e scienza *Miracles and Physics; Two Lourdes Miracles and a Nobel Laureate: What Really Happened?; The Sun's Miracle or of Something Else?; The Drama of Guadalupe; Newman and Miracles*

P. Gianfranco Berbenni

**17:00** pausa

**17:30** Stanley Jaki e Galileo Galilei,  
Alessandro Giostra

**18:15** Il ruolo del cristianesimo nella storia della scienza. *The Road of Science and the Ways to God; The Savior of Science. Pierre Duhem.*

Prof. Beniamino Danese  
**19:00** Conclusione dei lavori

**Sabato 19 luglio.**  
**Conclusioni del corso estivo**

**09:30** *Forum libero*

**11:00** Rinfresco

**11:30** Sessione conclusiva. Consegna dei diplomi

**13:00** Pranzo di congedo

**Per informazioni**

Dott. Marcello Tedeschi  
Ateneo Pontificio *Regina Apostolorum*  
Via degli Aldobrandeschi, 190 – 00163 Roma  
Tel. 06 66543854 - Fax: 06 66543850  
Web: <http://www.uprait.org/>  
E-mail: [mastersf@upra.org](mailto:mastersf@upra.org)