



# I n s t i t u t R u đ e r B o š k o v i ć

Adresa: Bijenička cesta 54, 10000 Zagreb | Tel: +385 (0)1 4561 111 | Fax: +385 (0)1 4680 084 | www.irb.hr

Zagreb, 27. 5. 2011.

Jedinstven program svečanog otvorenja obilježavanja 300. godišnjice rođenja Ruđera Boškovića u Dubrovniku osmislili Ivica Prlender i Ivica Kunčević

## **Nezaboravna proslava 300. godišnjice rođenja Ruđera Boškovića u Dubrovniku**

**U nedjelju 29. 5. 2011. godine u 20:30 sati počinje program svečanog otvorenja međunarodnog znanstvenog simpozija „Od Ruđera Boškovića do danas: doprinos hrvatskih znanstvenika svjetskoj znanstvenoj baštini“.**

Programom svečanog otvorenja uzvanicima će biti pružen jedinstveni doživljaj Dubrovnika iz Ruđerovog vremena, za što su zaslužni **Ivica Prlender** za scenarij i dramaturgiju, **Ivica Kunčević**, redatelj te **Danica Dedijer**, kostimografija. Dramski program će izvesti glumci ansambla Dubrovačkih ljetnih igara, a posebno izdvajamo nastup **Milke Podrug Kokotović**, **Krunoslava Šarića** i **Zvonimira Zoričića**.

Programom svečanog otvorenja predviđen je **protokolarni ulazak uzvanika u Grad na Pilama, nalik onom iz vremena Dubrovačke Republike**, nakon čega će se uputiti u **dubrovačku Katedralu** gdje će biti izveden uzvišeni pohvalni govor posvećen Boškoviću, isti koji je po nalogu Kneza Dubrovačke Republike i njegovog Vijećnika, izgovoren još davnog svibnja 1787. godine na istom mjestu.

Po završetku govora **solisti, zbor i orkestar Hrvatske radio televizije** pod dirigentskom palicom maestra **Vladimira Kranjčevića** izvest će Requiem koji je na zamolbu velikog prijatelja Boškovića, Mihe Sorga, u spomen na Ruđera skladao Julije Bajamonti, cijenjeni hrvatski liječnik, književnik i skladatelj, iz 18. stoljeća.

Budući da je stjecajem okolnosti, partitura istog Requiema prekasno stigla u Dubrovnik da bi bila izvedena nakon uzvišenog govora, kao dio državnih svečanosti u počast Boškoviću, ovo će zapravo biti **prva izvedba** onoga što je Republika željela podariti svom velikanu još u godini njegove smrti.

Nakon svečanog programa u Katedrali, uzvanici će se uputiti prema **Kneževom dvoru** gdje će se nastaviti svečani program s prigodnim govorima i domjenkom.

Simpozij „Od Ruđera Boškovića do danas: doprinos hrvatskih znanstvenika svjetskoj znanstvenoj baštini" održat će se od 29. svibnja do 2. lipnja 2011. godine u Dubrovniku, u organizaciji Instituta Ruđer Bošković, grada Dubrovnika i Biskupijske klasične gimnazije, a pod visokim pokroviteljstvom predsjednice Vlade Republike Hrvatske gospođe Jadranke Kosor.



Uz dobitnika Nobelove nagrade iz fizike 1984. Godine, Carla Rubbiu, predavanja će održati najprominentniji hrvatski znanstvenici u svijetu i neki od vodećih svjetskih znanstvenika.

Prilozi: Protokol Svečanog otvorenja

Popis predavača

*Od Ruđera Boškovića do danas: doprinos hrvatskih znanstvenika svjetskoj  
znanstvenoj baštini*

**Protokol svečanog otvorenja: Boškovićev Dubrovnik 18. stoljeća**

Nedjelja, 29. svibnja 2011. godine

*Protokolarni ulazak u Grad*

20:30 Uzvanici se okupljaju na mostu pred Vratima od Ploča

Vodič od Kapetana Gradske straže traži dopuštenje da se gostima dopusti dolazak kod gospodina Kneza. Na zapovijed Kapetana vrata se otvaraju za ugledne posjetitelje, koji se protokolarno, uz pratnju helebardista, bakljonoša i glazbenika, u svečanoj povorci, prate do dubrovačke katedrale.

*Rudži u spomen!*

20:45 Dubrovačka Katedrala

Sudionike i uzvanike Vodič, uz pomoć Senatora, smješta u glavni dio katedrale. Pred ugledni skup izlazi Bernard (Brno) Zamanja, kostimiran u duhu epohe, koji će izgovoriti uzvišeni pohvalni govor posvećen Boškoviću, isti koji je po nalogu gospodina Kneza i njegovog Vijećnika izgovorio još davnog svibnja 1787. na istom mjestu.

Po završetku govora solisti, zbor i orkestar će izvesti Requiem koji je na zamolbu velikog prijatelja Boškovića, Miha Sorga, u spomen na Ruđera skladao Julije Bajamonti.

Budući da je stjecajem okolnosti, partitura istog Requiema prekasno stigla u Dubrovnik, da bi bila izvedena, nakon Zamanjinog govora, kao dio državnih svečanosti u počast Boškoviću, ovo će zapravo biti **prva izvedba** onoga što je Republika željela podariti svom velikanu još u godini njegove smrti.

*Kod gospara Kneza*

21:35 Atrij Kneževog dvora

Nakon završetka umjetničkog programa u katedrali Vodič, uz protokolarnu pratnju helebardista, bakljonoša i glazbenika, uzvanike odvodi na svečano primanje kod gospodina Kneza.

Knez kroz kraći dijalog s Vodičem i Zamanjom duhovito spaja vrijeme prošlo i vrijeme sadašnje, te prepušta prostor govornicima što će pozdraviti sudionike i uzvanike, te svečano otvoriti znanstveni skup.

*Domjenak*

22:15 Taraca Kneževoga dvora



Distinguished

# Speakers



## **Carlo Rubbia**

CERN, Geneva, Switzerland, Scientific Director, Institute for Advanced Sustainability Studies (IASS) Potsdam, Germany, Nobel Laureate Physics 1984

## **Ivo Šlaus**

Professor Emeritus, Ruđer Bošković Institute, Zagreb, Croatia

## **Rolf Heuer**

Director General, CERN - European Organisation for Nuclear Research, Geneva, Switzerland

## **Daniel Denegri**

Physics Coordinator of CMS (Compact Muon Solenoid) LHC accelerator, CERN, Geneva, Switzerland

## **A. J. Stewart Smith**

Dean for Research, Princeton University, Princeton, USA

## **Goran Senjanović**

Research Scientist, International Centre for Theoretical Physics, Trieste, Italy

## **Ivica Kostović**

Director General, Croatian Institute for Brain Research, Zagreb, Croatia

## **Paško Rakić**

Chairman, Department of Neurobiology, Director Kavli Institute of Neuroscience Yale University, New Haven, USA

## **Dmitrij Krainc**

Associate Professor of Neurology, Harvard Medical School, Associate Neurologist, Massachusetts General Hospital, Massachusetts, General Physicians Organization, Boston, USA

## **Boro Dropulić**

President, Lentigen Corporation, Gaithersburg, USA

## **Reshef Tenne**

Head, Department of Materials and Interfaces Weizmann Institute of Science, Rehovot, Israel

## **Vlasta Bonačić Koutecky**

Professor, Department of Chemistry Humboldt University Berlin, Germany, Director Interdisciplinary Center for Advanced Science and Technology (ICAST) University of Split, Split, Zagreb

## **Tonica Valla**

Research Scientist, Condensed Matter Physics and Materials Science Department, Brookhaven National Laboratory, New York, USA

## **Davor Pavuna**

Adjunct Professor, Institute of Condensed Matter Physics ICMP Ecole Polytechnique Federale de Lausanne (EPFL), Lausanne, Switzerland

## **Werner E. G. Müller**

Head, Department of Applied Molecular Biology, University Medical Center, Mainz, Germany

## **Miroslav Radman**

Head, Laboratory for Evolutionary and Molecular Genetics Necker Institute, Paris, France Director, Mediterranean Institute for Life Sciences, Split, Croatia

## **Brenda Andrews**

Director, Terrence Donnelly Centre for Cellular and Biomolecular Research, University of Toronto, Toronto, Canada

## **Heidi Hricak**

Chair, Department of Radiology, Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, New York, USA

## **Davor Solter**

Senior Principal Investigator, Institute of Medical Biology, Singapore

## **Branimir Šikić**

Associate Director, Stanford Cancer Center, Co-Director Stanford Center for Clinical and Translational Education and Research, Director Clinical and Translational Research Unit Stanford University California, USA

## **Igor Štagljar**

Head, Department of Biochemistry, Department of Molecular

Genetics, University of Toronto, Toronto, Canada

**Siniša Volarević**

Head, Department of Molecular Medicine and Biotechnology,  
School of Medicine, University of Rijeka, Rijeka, Croatia

**Slobodan Vukičević**

Head, Laboratory of Mineralized Tissues and Proteomic  
Center for Translational and Clinical Research, Medical  
School, University of Zagreb, Zagreb, Croatia

**Zlatko Bačić**

Professor, Department of Chemistry, New York University,  
New York, USA

**Goran Ungar**

Principal Investigator, Department of Materials Science and  
Engineering, The University of Sheffield, Sheffield, UK  
WCU Professor, Seoul National University, Seoul, Korea

**Vladimir Hlady**

Associate Chair, Department of Bioengineering, The University  
of Utah, Salt Lake City, USA

**Branko Ruščić**

Senior Scientist, Chemical Sciences and Engineering Division,  
Argonne National Laboratory, Argonne, USA

**Ivica Martinović**

Director General, Institute of Philosophy, Zagreb, Croatia

