

Odborné přednášky Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.

Středa 5. ledna 2011

The Origins of Physics, Chemistry, and Biology or Big Bang is the Culprit. Přednášet bude RNDr. Jiří Grygar, CSc., Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i., Praha.

Úterý 25. ledna 2011

New Elements in the Control of Mitosis. Přednášet bude **prof. R. Timothy Hunt**, Cancer Research UK, Clare Hall Laboratories, South Mimms, Herts, UK.

Pondělí 28. února 2011

Chemical Signalling in Plankton Communities: Towards an -Omics Approach. Přednášet bude **prof. Georg Pohnert**, Institute for Inorganic and Analytical Chemistry, Jena, Německo.

Pátek 4. března 2011

Chemistry with Methane: Concepts Rather than Recipes. Přednášet bude **prof. Helmut Schwarz**, Technische Universität Berlin, Institut für Chemie, Berlin, Německo.

Středa 13. dubna 2011

Discovery and Surprises with Natural Products. Přednášet bude **prof. Erick M. Carreira**, Laboratory of Organic Chemistry, ETH Zürich, Zürich, Švýcarsko.

Středa 15. června 2011

Biomolecular Nanostructures for Sensing, Machinery, Circuitry and Computing Applications. Přednášet bude **prof. Itamar Willner**, Institute of Chemistry, The Hebrew University of Jerusalem, Jerusalem, Izrael.

Pátek 23. září 2011

Adventures in Molecular Recognition: Dynamic Combinatorial Chemistry and Supramolecular Nanotubes. Přednášet bude **prof. Jeremy Sanders**, Department of Chemistry, University of Cambridge, Cambridge, UK.

Středa 19. října 2011

The Amazing Ribosome. Přednášet bude **prof. Ada Yonath**, Structural Biology Department, Weizmann Institute of Science, Rehovot, Izrael.

Přednášky se konají od 10:00 h v přednáškovém sále ústavu, Flemingovo nám. 2, Praha 6, a jsou součástí cyklu *Zvaných přednášek na ÚOCHB 2011/The IOCB Invited Lectures 2011*.

Informace:

RNDr. Irena G. Stará, Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.

tel.: 220 183 315

e-mail: stara@uochb.cas.cz, www.uochb.cz