

MEGHÍVÓ

**A Magyar Tudományos Akadémia
Biológiai Tudományok Osztálya**

tisztelettel meghívja Önt a

Danube Conference on Epigenetics 2016

konferencia nyitószekciójaként megtartott tudományos ülésünkre

Program

2016 október 5.

16:00-16:30 Megnyitó

16:30-20:00 Előadások

Eileen Furlong:

Functional insights into chromatin topology and gene expression during embryonic development

*EMBL Genome Biology Unit,
Heidelberg, Németország*

Alexander van Oudenaarden:

Revealing novel cell types, cell-cell interactions, and cell lineages by single-cell sequencing

*Hubrecht Institute,
Utrecht, Hollandia*

Mario Nicodemi:

Hierarchical Folding of Chromosomes in Neuronal Differentiation and its Link to Epigenetics

*Università di Napoli Federico II, Dipartimento di Fisica,
Nápoly, Olaszország*

Christoph Bock:

Epigenetic Biomarkers: Ready for Clinical Diagnostics

*CeMM Research Center for Molecular Medicine of the Austrian Academy of Sciences
Bécs, Ausztria*

A konferencia részletes programját a következő linken tekintheti meg:

<http://danube-epigenetics.org/scientific-program/>

A Tudományos Szervezőbizottság részéről várja Önt:

Arányi Tamás (MTA TTK)

Bálint Bálint L. (Debreceni Egyetem)

**A konferencia nyitó szekcióját az MTA Székházban,
a továbbiakat pedig az MTA Természettudományi Kutatóközpontban tartjuk.**

2016. október 5.

MTA Székház Felolvasóterem, Budapest V. Széchenyi tér 9.

2016. október 6-8.

MTA TTK, Budapest XI., Magyar tudósok körútja 2.

