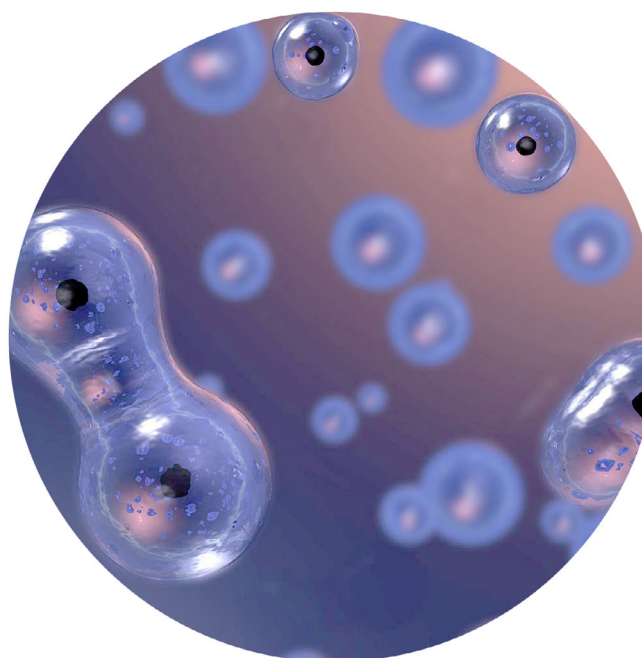


////// LIETUVOS MOKSLŲ AKADEMIJOS
BIOLOGIJOS, MEDICINOS IR GEOMOKSLŲ SKYRIUS
////// LR ŠVIETIMO IR MOKSLO MINISTERIJA
////// UGDYMO PLĖTOTĒS CENTRAS
////// LIETUVOS BIOLOGIJOS MOKYTOJŲ ASOCIACIJA

2013 m. spalio 11 d. 9 val.

Lietuvos mokslų akademijos didžiojoje konferencijų salėje
(Gedimino pr. 3, Vilnius)
vyks mokslinė konferencija

Biotechnologijos ir genetikos pasiekimai



PROGRAMA

9⁰⁰–10⁰⁰ Registracija

10⁰⁰–10¹⁵ Jžangos žodis:
LMA prezidentas prof. V. Razumas
ŠMM viceministras dr. R. Vaitkus

Pirmininkai: LMA tikrasis narys prof. V. Basys (LMA), J. Nemanienė (ŠMM)

10¹⁵–10⁴⁵ LMA tikrasis narys prof. A. Janulaitis (VU Biotechnologijos institutas) – **Biotechnologijos perspektyvos**

10⁵⁵–11²⁵ LMA tikrasis narys prof. K. Sasnauskas (VU Biotechnologijos institutas) – **DNR technologijos**

11³⁵–12⁰⁵ LMA tikrasis narys prof. V. Kučinskas (Vilniaus universitetas) – **Žmogaus genomai**

12¹⁵–12⁴⁵ LMA tikrasis narys prof. S. Klimašauskas, dr. E. Kriukienė (VU Biotechnologijos institutas) – **Epigenetika arba išplėstinis genetinis raidynas**

13⁰⁰–14⁰⁰ Pietų pertrauka

Pirmininkai: LMA tikrasis narys prof. V. A. Tamošiūnas (LMA), R. Darafėjus (Biologijos mokytojų asociacijos pirmininkas)

14⁰⁰–14³⁰ Prof. habil.dr. J. R. Lazutka (Vilniaus universitetas) – **Ekologinė genetika**

14⁴⁰–15¹⁰ Prof. habil. dr. S. Grigiškis (UAB „Biocentras“) – **Ekologinės biotechnologijos perspektyvos**

15²⁰–15⁵⁰ Dr. D. Matulis (VU Biotechnologijos institutas) – **Žmogaus baltymai ir vaistų kūrimas**

16⁰⁰–16³⁰ Dr. Č. Venclovas (VU Biotechnologijos institutas) – **Kompiuterių panaudojimas molekulinės biologijos tyrimams**

16³⁰–17⁰⁰ Diskusijos