



DNR
DIENA
LIETUVOJE

Renginio vieta

Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikos
Auditorijų korpusas
I-oji auditorija
(Santariškių g. 2, Vilnius)

Renginio data

2023 m. balandžio 25 d.

Renginio laikas

11:00 – 15:30

11:00 – 11:30

SVEIKINIMO ŽODIS

VU Rektorius *akad. prof. dr. Rimvydas Petrauskas*
VUL Santaros klinikų generalinis direktorius *prof. (HP) dr. Feliksas Jankevičius*
LMA Biologijos, medicinos ir geomokslų skyriaus pirmininko pavaduotojas,
Vilniaus universiteto profesorių emeritų klubo prezidentas *akad. prof. habil. dr. Vaidutis Kučinskas*
Lietuvos žmogaus genetikos draugijos pirmininkas, VU MF BMI Žmogaus ir medicininės genetikos katedros
vedėjas, VŠĮ VUL SK Medicininės genetikos centro vadovas
prof. (HP) dr. Algirdas Utkus

11:30 – 12:30

PASKAITA "Kamieninių ląstelių technologijos: atgal į ateitį"

Inovatyvios medicinos centro Kamieninių ląstelių biologijos skyriaus vedėjas, vyriausiasis mokslo darbuotojas
dr. Augustas Pivoriūnas

12:30 – 12:50

**XVI-ojo kasmetinio mokinių darbų konkurso, skirto DNR dienai minėti, nacionalinio etapo temos apžvalga
„Žmogaus ląstelės - svarbus biomedicininis tyrimų objektas“**

VU MF BMI Žmogaus ir medicininės genetikos katedros docentė, vyresnioji mokslo darbuotoja; VU MF Lietuvos
populiacijos ir retųjų ligų biobanko vyresnioji mokslo darbuotoja
dr. Živilė Maldžienė

12:50 – 13:20

PERTRAUKA

13:20 – 13:35

**Kasmetinio mokinių darbų konkurso „DNR diena 2022“ nacionalinio
etapo laimėtojos pranešimas „Praeitis ir ateitis DNR molekuleje“**

Vilniaus Užupio gimnazijos 12 klasės moksleivė
Ieva Šimkonytė

13:35 – 14:00

XVI-ojo kasmetinio mokinių darbų konkurso, skirto DNR dienai minėti, nacionalinio etapo darbų apžvalga

Vilniaus Žemynos gimnazijos biologijos mokytoja ekspertė,
Lietuvos biologijos mokytojų asociacijos valdybos narė
dr. Asta Navickaitė

14:00 – 14:30

**XVI-ojo kasmetinio mokinių darbų konkurso, skirto DNR dienai minėti, nacionalinio etapo laimėtojų paskelbimas ir
apdovanojimai**

14:30 – 15:30

Ekskursija

VU MF BMI ŽMGK Žmogaus genomo tyrimų centro laboratorijos /
VŠĮ VUL SK MGC Molekulinės genetikos ir citogenetikos laboratorijos, Santariškių g. 2, Vilnius
UAB Thermo Fisher Scientific Baltics, V. A. Graičiūno g. 8, Vilnius