



DNR
DIENA
LIETUVOJE

DNR DIENA LIETUVOJE

Reginio vieta
Vilniaus universiteto Ilgoninės
Santaros klinikos Auditorijų korpusas,
I auditorija (Santariškių g. 2, Vilnius)

Reginio data
2023 m. balandžio 25 d.

Reginio laikas
11.00–15.30

PROGRAMA

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 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 „Praeitį ir ateitį DNR molekulėje“

Vilniaus Užupio gimnazijos 12 klasės moksleivė Ieva ŠIMKONYTĖ.

13.35–14.00

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

14.30–15.30

Ekskursijos

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

