



LIETUVOS MOKSLŲ AKADEMIJA
Matematikos, fizikos ir chemijos mokslų
skyrius | Skyrius „Mokslininkų rūmai“

ROMUALDO KARAZIJOS KNYGOS „BANGOS, ŽMONĖS IR ŽVAIGŽDĖS“ SUTIKTUVĖS

2023 m. gruodžio 12 d. (antradienis) 16 val.
**Lietuvos mokslų akademijos mažoji konferencijų
salė, Gedimino pr. 3, Vilnius**

Dalyvaus: knygos autorius akad. Romualdas Karazija;
akademikai Gintautas Tamulaitis,
Algirdas Petras Stabinis ir kiti.

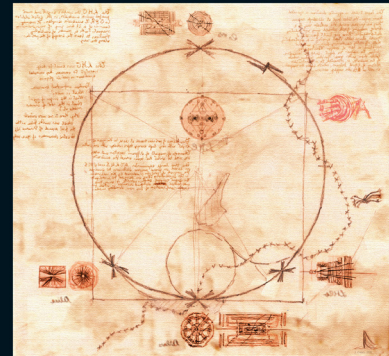
Renginį ves akad. Leonas Valkūnas,
Matematikos, fizikos ir chemijos mokslų
skyriaus pirmininkas.

Muzikinį sveikinimą atliks Vilniaus Balio Dvariono
dešimtmetės muzikos mokyklos moksleivė
Eva Ravluševič (mokytoja Raimonda Tallat-Kelpšaitė) ir
pianistas Gytis Cinauskas.

ROMUALDAS KARAZIJA



BANGOS, ŽMONĖS IR ŽVAIGŽDĖS



Tai trumpa įdomioji enciklopedija. Jos dešimt skyrių supažindina su mus supančiu pasauliu: nuo mikro-pasaulio iki Visatos, nuo gyvosios gamtos iki socialinių reiškinių. Pasakojimas pradedamas nuo negyvosios gamtos, kurios pagrindinius dėsnius aprašo fizika. Kituose skyriuose pereinama prie vis sudėtingesnių cheminių, geologinių, biologinių, visuomeninių reiškinių. Knygoje derinamas enciklopedijos sistemiškumas ir pažinimo intriga bei įdomybės...

R. KARAZIJA

KNYGĄ SKAITYKITE ČIA

„Bangos, žmonės ir žvaigždės“ –
dvidešimt septintoji Lietuvos mokslų
akademijos iniciatyva leidžiamos
mokslo populiarinimo knygų serijos
„Mokslas visiems“ knyga.