



LIETUVOS MOKSLŲ AKADEMIJOS  
MATEMATIKOS, FIZIKOS IR CHEMIJOS MOKSLŲ SKYRIUS

## ATASKAITINIS IR RINKIMINIS MATEMATIKOS, FIZIKOS IR CHEMIJOS MOKSLŲ SKYRIAUS NARIŲ SUSIRINKIMAS

2023 m. sausio 19 d. 10 val.

Lietuvos mokslų akademijos (LMA) seminarų salė (115 kab., I aukštas)

### DARBOTVARKĖ

- 9.30–10.00 **Skyriaus biuro posėdis.**
- 10.00–10.20 **Matematikos, fizikos ir chemijos mokslų skyriaus narių 2022 m. veiklos ataskaita.**  
Matematikos, fizikos ir chemijos mokslų skyriaus pirmininkas akad. Leonas VALKŪNAS.
- 10.20–10.40 **Diskusijos ir ataskaitos tvirtinimas.**
- 10.40–11.00 **Skyriaus 2023 m. veiklos plano aptarimas.**
- 11.00–12.40 **Kandidatų į laisvas LMA tikrųjų narių vietas pranešimai.**  
Pranešimų trukmė – 15 min. ir 5 min. klausimams atsakymams.
- Fizika (1 vieta)**
- 11.00–11.20 **Stochastinė dinamika: nuo kvantinių iki klasikinių procesų.**  
Prof. habil. dr. Darius ABRAMAVIČIUS.
- 11.20–11.40 **Anglies nanomedžiagų plazminė sintezė, fizikinių procesų bei savybių tyrimai ir taikymai.**  
Dr. Šarūnas MEŠKINIS.
- Matematika (1 vieta)**
- 11.40–12.00 **Tikimybių uždaviniai statistikoje ir grafuose.** Prof. habil. dr. Mindaugas Petras BLOZNELIS.
- 12.00–12.20 **Nuo skaičių teorijos iki rizikos vertinimo.** Prof. dr. Jonas ŠIAULYS.
- 12.20–12.40 **Diferencialiniai uždaviniai su nelokaliosiomis kraštinėmis sąlygomis ir jų sprendimo metodai.**  
Prof. dr. Artūras ŠTIKONAS.
- 12.40–13.00 **Kandidatų į LMA tikruosius narius svarstymas Ekspertų komisijoje.**
- 13.00–13.30 **Rinkimai, slaptas balsavimas.**
- 13.30 **Kiti klausimai.**