



Lietuvos mokslų premijos laureato profesoriaus Ričardo Rotomskio paskaita ir diskusija „Atvirojo mokslo nauda ir problemos“

2026 m. gegužės 19 d., antradienis, 15 val.
Lietuvos mokslų akademijos (LMA)
Mažoji konferencijų salė, Gedimino pr. 3, Vilnius

PROGRAMA

ĮŽANGOS ŽODIS.

Matematikos, fizikos ir chemijos mokslų skyriaus pirmininkas
akad. Ričardas Makuška.

PASKAITA „Inovatyvūs nanotechnologiniai sprendimai vėžio teranostikai“.

Profesorius Ričardas Rotomskis.

Klausimai ir atsakymai.

DISKUSIJA „Atvirojo mokslo nauda ir problemos“.

Pranešimas „Atviroji prieiga ir grobuoniška mokslo leidyba“.
Vilniaus universiteto dr. Artūras Ratkus.

Diskusijoje kalbės akademikai:

Gintautas Tamulaitis, Almira Ramanavičienė ir kiti.

LIETUVOS MOKSLŲ AKADEMIJOS
MATEMATIKOS, FIZIKOS IR CHEMIJOS MOKSLŲ SKYRIUS

Informuojame, kad Lietuvos mokslų akademijoje vykstančiuose viešuose renginiuose visuomenės informavimo ir komunikacijos tikslais fotografuojama ir (ar) filmuojama, todėl galite būti matomi nuotraukose ir (ar) vaizdo įrašuose. Nuotraukos ir (ar) vaizdo įrašai renginio organizatorių gali būti skelbiami interneto svetainėse, socialinių tinklų paskyrose bei kitaip platinami.