

**Suvestinė redakcija nuo 2008-02-01 iki 2008-12-06**

Nutarimas paskelbtas: Žin. 1993, Nr. [3-73](#), i. k. 0931100NUTA00000008

**Nauja redakcija nuo 2006-09-06:**

Nr. [839](#), 2006-08-31, Žin. 2006, Nr. 94-3695 (2006-09-05), i. k. 1061100NUTA00000839

## **LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ**

### **N U T A R I M A S DĖL LIETUVOS MOKSLO PREMIJŲ**

1993 m. sausio 12 d. Nr. 8  
Vilnius

Siekdama sudaryti sąlygas plėtoti mokslą ir skatinti produktyviai dirbančius mokslininkus, taip pat vadovaudamasi Lietuvos Respublikos Vyriausybės įstatymo (Žin., 1994, Nr. [43-772](#); 1998, Nr. 41(1)-1131; 2000, Nr. 92-2843; 2002, Nr. 41-1527; 2005, Nr. 67-2405) 22 straipsnio 15 dalimi ir 27 straipsnio 2 dalimi, Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

1. Patvirtinti Lietuvos mokslo premijų nuostatus (pridedama).

2. Pavesti Švietimo ir mokslo ministerijai:

2.1. kasmet iš Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų, skirtų Bendrųjų mokslo ir studijų sistemos poreikių tenkinimo programai, numatyti lėšas Lietuvos mokslo premijoms mokėti, Lietuvos mokslo premijos laureato diplomams gaminti ir išlaidoms, susijusioms su Lietuvos mokslo premijų komisijos darbu, padengti;

2.2. kontroliuoti, kaip laikomasi šiuo nutarimu patvirtintų Lietuvos mokslo premijų nuostatų.

MINISTRAS PIRMININKAS

BRONISLOVAS LUBYS

TEISINGUMO MINISTRAS

JONAS PRAPIESTIS

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
1993 m. sausio 12 d. nutarimu Nr. 8  
(Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
2006 m. rugpjūčio 31 d. nutarimo Nr. 839  
redakcija)

## LIETUVOS MOKSLO PREMIJŲ NUOSTATAI

### I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Lietuvos mokslo premijų nuostatai (toliau vadinama – šie Nuostatai) reglamentuoja darbų, pateikiamų Lietuvos mokslo premijoms, pateikimo bendruosius reikalavimus, jų ekspertizės, Lietuvos mokslo premijų skyrimo tvarką, Lietuvos mokslo premijų komisijos sudarymo principus, uždavinius, funkcijas ir teises, komisijos darbo organizavimą.

2. Lietuvos mokslo premijos (toliau vadinama – premijos) skiriamos kasmet už Lietuvai reikšmingus fundamentinius ir taikomuosius mokslinių tyrimų ir taikomosios mokslinės veiklos (eksperimentinės plėtros) darbus (toliau vadinama – darbai). Premijoms gali būti siūlomi ir užsienyje atlikti ir paskelbti darbai, svarbūs Lietuvos istorijai, kultūrai ir ūkiui.

3. Kasmet skiriama ne daugiau kaip 16 Lietuvos mokslo premijų: humanitarinių ir socialinių mokslų srityse – 4 premijos, fizinių mokslų srityje – 4 premijos, biomedicinos mokslų srityje – 4 premijos, technologijos mokslų srityje – 4 premijos. Humanitarinių ir socialinių mokslų srityse viena arba dvi premijos skiriamos už taikomosios mokslinės veiklos (eksperimentinės plėtros) darbą. Fizinių mokslų srityje, biomedicinos mokslų srityje ir technologijos mokslų srityje po 2 premijas skiriama už taikomosios mokslinės veiklos (eksperimentinės plėtros) darbą.

4. Lietuvos mokslo premija yra 340 minimalaus gyvenimo lygio dydžių.

5. Premijas konkurso tvarka skiria Lietuvos mokslo premijų komisija (toliau vadinama – komisija). Komisiją techniškai aptarnauja Lietuvos mokslų akademija.

6. Mokslo darbai, pasiūlyti premijai gauti, turi būti paskelbti Lietuvos ir (ar) užsienio spaudoje ne vėliau kaip prieš metus iki dokumentų premijai gauti pateikimo komisijai.

### II. DARBŲ PATEIKIMO BENDRIEJI REIKALAVIMAI

7. Fundamentinius ir taikomuosius mokslinių tyrimų darbus premijai gauti siūlo Lietuvos mokslų akademijos prezidiumas, aukštųjų mokyklų senatai ir mokslinių tyrimų įstaigų tarybos. Taikomosios mokslinės veiklos (eksperimentinės plėtros) darbus premijai gauti bendru teikimu siūlo verslo įmonės ar organizacijos kartu su Lietuvos mokslų akademijos prezidiumu ar aukštųjų mokyklų senatais arba mokslinių tyrimų įstaigų tarybomis.

8. Premijuotinių darbų pateikėjai nurodo darbų mokslinę ir praktinę reikšmę. Pateikiant premijai gauti originalų aukštosios mokyklos vadovėlį, turi būti įrodyta mokslinė jo vertė.

9. Darbus, siūlomus premijai gauti, priima komisija kasmet iki spalio 1 dienos (2006 metais – iki spalio 15 d.), jeigu Lietuvos Respublikos Vyriausybė nenumato kitaip. Darbų priėmimo tvarką, reikalavimus teikiams konkursui darbams, darbų vertinimo kriterijus nustato ir viešai paskelbia spaudoje komisija kasmet iki rugpjūčio 1 dienos (2006 metais – iki rugsėjo 15 d.). Siūlant darbus premijai gauti, pateikiami šie dokumentai:

9.1. mokslo darbas arba taikomosios mokslinės veiklos (eksperimentinės plėtros) darbas;

9.2. darbą teikiančių institucijų pristatymas;

9.3. darbo anotacija;

9.4. darbo autoriaus (-ių) spausdintų ir (ar) įdiegtų mokslo darbų sąrašas;

9.5. darbo autoriaus (-ių) gyvenimo ir mokslinės veiklos aprašymas.

10. Mokslo darbų, siūlomų premijai gauti, ir jų autorių sąrašą komisija kasmet skelbia viešai spaudoje iki lapkričio 1 dienos.

### III. LIETUVOS MOKSLO PREMIJŲ KOMISIJOS SUDARYMO PRINCIPAI

11. Komisiją Švietimo ir mokslo ministerijos teikimu sudaro, jos sudėtį tvirtina ir prireikus keičia Lietuvos Respublikos Vyriausybė.

12. Komisijos narių kandidatūras Švietimo ir mokslo ministerijai siūlo Lietuvos mokslo ir studijų institucijos, Lietuvos pramonininkų konfederacija, Ūkio ministerija, Žemės ūkio ministerija, asociacija Žinių ekonomikos forumas. Švietimo ir mokslo ministerija teikia Lietuvos Respublikos Vyriausybei tvirtinti komisijos sudėtį, atsižvelgdama į Lietuvos mokslo tarybos ir Lietuvos mokslų akademijos nuomonę.

13. Komisija susideda iš 47 narių: komisijos pirmininko, komisijos pirmininko pavaduotojo, komisijos mokslinio sekretoriaus ir po vienuolika 4 sekcijų narių. Komisijos sekcijoje negali būti daugiau kaip 2 asmenys, einantys pagrindines pareigas toje pačioje institucijoje, įstaigoje, įmonėje ar organizacijoje. Komisijos kadencija – 3 metai. Asmenys komisijos veikloje gali dalyvauti ne daugiau kaip 2 komisijos kadencijas iš eilės. Asmenys, jau dalyvavę komisijos veikloje 2 komisijos kadencijas iš eilės, gali būti vėl tvirtinami komisijos nariais tik praėjus vienai komisijos kadencijai. Jeigu komisijos narys keičiamas nepasibaigus komisijos kadencijai, naujas komisijos narys skiriamas likusiam komisijos kadencijos laikui, kuris neskaitomas visa komisijos kadencija.

14. Komisijos nariai dirba pasiskirstę į šias 4 sekcijas:

14.1. humanitarinių ir socialinių mokslų;

14.2. fizinių mokslų;

14.3. biomedicinos mokslų;

14.4. technologijos mokslų.

### IV. KOMISIJOS UŽDAVINIAI, FUNKCIJOS IR TEISĖS

15. Komisijos uždaviniai:

15.1. analizuoti Lietuvos mokslo laimėjimus;

15.2. vertinti fundamentinius ir taikomuosius mokslinių tyrimų ir taikomosios mokslinės veiklos (eksperimentinės plėtros) darbus.

16. Vykdydama savo uždavinius, komisija atlieka šias funkcijas:

16.1. nustato reikalavimus teikiams premijų konkursui darbams ir jų vertinimo kriterijus;

16.2. kasmet priima teikimus skirti Lietuvos mokslo premijai;

16.3. svarsto komisijai pasiūlytų darbų, pateikiamų Lietuvos mokslo premijoms gauti, mokslinę ir praktinę reikšmę;

16.4. organizuoja darbų, pateikiamų Lietuvos mokslo premijoms gauti, ekspertizę;

16.5. skiria Lietuvos mokslo premijas mokslininkams, atlikusiems Lietuvai reikšmingiausius fundamentinius ir taikomuosius mokslinių tyrimų ir taikomosios mokslinės veiklos (eksperimentinės plėtros) darbus.

17. Atlikdama savo funkcijas, komisija turi teisę prašyti fizinių ir juridinių asmenų papildomos informacijos apie Lietuvos mokslo premijoms pasiūlytų mokslininkų darbus ir jų mokslinę veiklą.

### V. KOMISIJOS DARBO ORGANIZAVIMAS

18. Komisijai vadovauja pirmininkas, o jo nesant – komisijos pirmininko pavaduotojas.

19. Komisijos veiklos forma yra posėdžiai.

20. Komisijos sprendimai įforminami komisijos posėdžių protokolais.

21. Komisijos pirmininkas:

21.1. planuoja ir organizuoja komisijos darbą;

21.2. šaukia komisijos posėdžius ir jiems pirmininkauja, sudaro komisijos posėdžių darbotvarkę;

21.3. pasirašo komisijos posėdžių protokolus, kitus dokumentus, susijusius su komisijos veikla;

21.4. atstovauja komisijai valstybės, savivaldybių ir kitose įstaigose, įmonėse ir organizacijose ar įgalioja jai atstovauti kitus komisijos narius.

22. Komisijos narys, negalintis dalyvauti posėdyje, privalo apie tai pranešti komisijos pirmininkui.

23. Komisijos posėdžiai uždari.

24. Komisijos posėdžiai yra teisėti, jeigu juose dalyvauja ne mažiau kaip 2/3 komisijos narių.

25. Komisija priima Lietuvos mokslų akademijos prezidiumo, aukštųjų mokyklų senatų ir mokslinių tyrimų įstaigų tarybų teikimus skirti Lietuvos mokslo premiją už fundamentinius ir taikomuosius mokslinių tyrimų darbus, taip pat verslo įmonių ar organizacijų kartu su Lietuvos mokslų akademijos prezidiumu ar aukštųjų mokyklų senatais arba mokslinių tyrimų įstaigų tarybomis parengtus teikimus skirti premiją už taikomosios mokslinės veiklos (eksperimentinės plėtros) darbus.

26. Komisijos narys, kurio darbas siūlomas premijai skirti, turi atsistatydinti iš komisijos narių.

27. Komisija gali neskirti visų įsteigtų premijų.

28. Komisija savo veikloje vadovaujasi įstatymais, kitais teisės aktais, taip pat šiais Nuostatais ir komisijos patvirtintu darbo reglamentu.

29. Komisija bendradarbiauja su Lietuvos mokslų akademija ir Lietuvos mokslo taryba.

30. Komisijos ir sekcijų posėdžių protokolai, recenzentų sąrašai, recenzijos ir atsiliepimai apie darbus yra konfidenciali komisijos medžiaga, iki perduodami archyvuvi. Lietuvos mokslo premijų dokumentai saugomi Lietuvos mokslų akademijos archyve.

## **VI. DARBŲ, PATEIKIAMŲ LIETUVOS MOKSLO PREMIJOMS, EKSPERTIZĖ IR PREMIJŲ SKYRIMAS**

31. Darbus, pateiktus Lietuvos mokslo premijoms, atsižvelgdami į tai, kokioje mokslo srityje (humanitarinių ir socialinių mokslų, fizinių mokslų, biomedicinos mokslų ar technologijos mokslų) atliktas teikiamas darbas, komisijos pirmininkas, komisijos pirmininko pavaduotojas, mokslinis sekretorius ir komisijų sekcijų pirmininkai paskirsto komisijos sekcijoms komisijos darbo reglamento nustatyta tvarka.

32. Sekcija, savo posėdyje susipažinusi su gautais darbais, teikia komisijai ekspertų – mokslininkų, kuriuos komisija kviečia recenzuoti ir vertinti darbus, – kandidatūras.

33. Kiekvieno darbo ekspertizei atlikti komisija kviečia ne mažiau kaip po 2 ekspertus. Ekspertais negali būti komisijos nariai. Ekspertas gali recenzuoti ir vertinti tik vieną darbą.

34. Pateikto premijai darbo ekspertais ir darbą oficialiai komentuojančiais komisijos nariais negali būti darbuotojai (nariai) institucijų, kurių bent vienas darbuotojas (narys) yra šio ar kito premijai pateikto tos pačios mokslo krypties darbo autorius, ir asmenys, kurie per pastaruosius 10 metų turėjo su pretendentu (pretendentais) bendrą publikaciją.

35. Recenzuodami ir vertindami darbus, ekspertai turi atsižvelgti į jų originalumą, kompleksiskumą, baigtumą, praktinę vertę, autoriaus mokslines publikacijas Lietuvos ir užsienio žurnaluose. Recenzijos formą nustato komisija. Ekspertai pateikia darbų recenzijas komisijos darbo reglamento nustatyta laiku.

36. Su Lietuvos mokslo premijoms pateiktais darbais, komisijos pakviestų ekspertų recenzijomis ir komisijoje gautomis nuomonėmis apie pateiktus darbus komisijos nariai supažindinami komisijos darbo reglamento nustatyta tvarka. Nuomonių apie mokslo darbus pateikimo tvarką ir jų pateikimo terminus nustato komisija, paskelbdama viešai spaudoje mokslo darbų, siūlomų premijai, ir jų autorių sąrašą.

37. Lietuvos mokslo premijoms pateikti darbai svarstomi komisijos sekcijų posėdžiuose. Komisijos sekcijų posėdžiai yra teisėti, jeigu juose dalyvauja ne mažiau kaip 2/3 komisijos sekcijos

narių. Posėdžiuose darbus pristato ir su recenzijomis bei gautomis nuomonėmis supažindina sekcijos pirmininkas ar jo pavedimu sekcijos narys, atitinkantis šių Nuostatų 34 punkte nustatytus reikalavimus. Jeigu recenzijos prieštaringos, į posėdį gali būti kviečiami darbą recenzavę ekspertai. Komisijos sekcijos sprendimas dėl siūlymo skirti Lietuvos mokslo premijas priimamas slaptu balsavimu baigiamajame komisijos sekcijos posėdyje komisijos darbo reglamento nustatyta tvarka.

38. Komisijos sprendimas dėl Lietuvos mokslo premijų skyrimo priimamas slaptu balsavimu baigiamajame komisijos posėdyje komisijos darbo reglamento nustatyta tvarka. Komisijos sprendimai skirti premijas priimami slaptu balsavimu. Premijuojami darbai, surinkę ne mažiau kaip 3/4 posėdyje dalyvaujančių komisijos narių balsų. Sprendimą skirti premijas komisija priima kasmet iki vasario 10 dienos. Sprendimą skirti premijas komisija viešai paskelbia spaudoje.

39. Asmenims, kuriems paskirtos premijos, suteikiamas premijos laureato vardas ir įteikiamas Lietuvos mokslo premijos laureato diplomai.

40. Darbai, svarstyti komisijos posėdyje, bet nepremijuoti, gali būti pakartotinai pristatomi premijai.

41. Premija, skiriama autorių kolektyvui, paskirstoma po lygiai kiekvienam premijuojamajam.

42. Premijos laureatas į šią premiją gali pretenduoti ne anksčiau kaip po 5 metų.

---

## **LIETUVOS MOKSLO PREMIJŲ KOMISIJA**

akad. Zenonas Rokus Rudzikas (komisijos pirmininkas)  
prof. Giedrius Kuprevičius (komisijos pirmininko pavaduotojas)  
prof. Vytas Antanas Tamošiūnas (komisijos mokslinis sekretorius)

Komisijos nariai:

### **HUMANITARINIŲ IR SOCIALINIŲ MOKSLŲ SEKCIJA**

prof. Antanas Andrijauskas  
habil.dr. Saulius Ambrazas  
prof. Juozas Bivainis  
prof. Audronė Kaukienė  
prof. Algis Krupavičius  
prof. Vidmantas Egidijus Kurapka  
prof. Zigmantas Lydeka  
habil.dr. Rūta Marcinkevičienė  
doc.dr. Edmundas Antanas Rimša  
akad. Leonardas Sauka  
prof. Bonifacas Stundžia

### **FIZINIŲ MOKSLŲ SEKCIJA**

habil.dr. Saulius Balevičius  
habil.dr. Narimantas Čėnas  
prof. Algimantas Federavičius  
habil.dr. Romualdas Karazija  
prof. Kęstutis Kilkus  
habil.dr. Saulius Klimašauskas  
habil.dr. Gediminas Niaura  
prof. Mifodijus Sapagovas  
prof. Sigitas Tamulevičius  
prof. Leonas Valkūnas  
prof. Artūras Žukauskas

### **BIOMEDICINOS MOKSLŲ SEKCIJA**

prof. Irena Balčiūnienė  
prof. Vladas Algirdas Bumelis  
habil.dr. Benediktas Jankauskas  
prof. Juozas Kulys  
prof. Valdas Stanislovas Laurinavičius  
prof. Arūnas Lukoševičius  
prof. Antanas Sederevičius  
habil.dr. Virgilijus Uloza  
habil.dr. Gediminas Valkiūnas  
prof. Romualdas Juknys

prof. Rimantas Velička

*Skirsnio pakeitimai:*

Nr. [62](#), 2008-01-16, Žin., 2008, Nr. 13-443 (2008-01-31), i. k. 1081100NUTA00000062

## TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ SEKCIJA

dr. Romas Baronas  
 prof. Gintautas Dzemyda  
 habil.dr. Kęstutis Jarašiūnas  
 habil.dr. Žilvinas Kancleris  
 prof. Albinas Kasparaitis  
 prof. Vytautas Ostaševičius  
 prof. Liudvikas Pranevičius  
 dr. Saulius Sidaras  
 prof. Petras Rimantas Venskutonis  
 prof. Jurgis Vilemas  
 prof. Edmundas Kazimieras Zavadskas

---

### **Pakeitimai:**

1.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [989](#), 1993-12-28, Žin., 1993, Nr. 74-1396 (1993-12-31), i. k. 0931100NUTA00000989

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992 m. spalio 7 d. nutarimo Nr. 738 ir 1993 m. sausio 12 d. nutarimo Nr. 8 dalinio pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [812](#), 1996-07-08, Žin., 1996, Nr. 66-1586 (1996-07-12), i. k. 0961100NUTA00000812

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1993 m. sausio 12 d. nutarimo Nr. 8 "Dėl Lietuvos Respublikos mokslo premijų" dalinio pakeitimo

3.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [704](#), 1997-07-03, Žin., 1997, Nr. 65-1581 (1997-07-09), i. k. 0971100NUTA00000704

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1993 m. sausio 12 d. nutarimo Nr. 8 "Dėl Lietuvos mokslo premijų" dalinio pakeitimo

4.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [1158](#), 1997-10-23, Žin., 1997, Nr. 97-2454 (1997-10-29), i. k. 0971100NUTA00001158

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1993 m. sausio 12 d. nutarimo Nr. 8 ir 1996 m. liepos 8 d. nutarimo Nr. 812 dalinio pakeitimo

5.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [1331](#), 1998-11-16, Žin., 1998, Nr. 102-2814 (1998-11-20), i. k. 0981100NUTA00001331

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1993 m. sausio 12 d. nutarimo Nr. 8 ir 1996 m. liepos 8 d. nutarimo Nr. 812 dalinio pakeitimo

6.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [1321](#), 1999-11-30, Žin., 1999, Nr. 103-2970 (1999-12-03); Žin., 1999, Nr. 104-0 (1999-12-08), i. k. 0991100NUTA00001321

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1993 m. sausio 12 d. nutarimo Nr. 8 "Dėl Lietuvos mokslo premijų" dalinio pakeitimo

7.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [205](#), 2003-02-07, Žin., 2003, Nr. 15-622 (2003-02-12), i. k. 1031100NUTA00000205

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1993 m. sausio 12 d. nutarimo Nr. 8 "Dėl Lietuvos mokslo premijų" pakeitimo ir Lietuvos mokslo premijų komiteto sudėties patvirtinimo

8.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [1286](#), 2004-10-13, Žin., 2004, Nr. 152-5553 (2004-10-16), i. k. 1041100NUTA00001286

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1993 m. sausio 12 d. nutarimo Nr. 8 "Dėl Lietuvos mokslo premijų" pakeitimo

9.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [839](#), 2006-08-31, Žin., 2006, Nr. 94-3695 (2006-09-05), i. k. 1061100NUTA00000839

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1993 m. sausio 12 d. nutarimo Nr. 8 "Dėl Lietuvos mokslo premijų" pakeitimo ir Lietuvos mokslo premijų komisijos sudėties patvirtinimo

10.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [62](#), 2008-01-16, Žin., 2008, Nr. 13-443 (2008-01-31), i. k. 1081100NUTA00000062

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. rugpjūčio 31 d. nutarimo Nr. 839 "Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1993 m. sausio 12 d. nutarimo Nr. 8 "Dėl Lietuvos mokslo premijų" pakeitimo ir Lietuvos mokslo premijų komisijos sudėties patvirtinimo" pakeitimo