

LIETUVOS MOKSLO TARYBOS
NUTARIMAS

**D L MINIMALI KVALIFIKACINI VALSTYBINI MOKSLO IR STUDIJ INSTITUCIJ
MOKSLO DARBUOTOJ PAREIGYBI REIKALAVIM APRAŠO PATVIRTINIMO**

2011 m. geguž s 16 d. Nr. VII-71
Vilnius

Lietuvos mokslo taryba, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos mokslo ir studij statymo (Žin., 2009, Nr. [54-2140](#)) 59 straipsnio 6 dalimi, n u t a r i a :

1. Patvirtinti Minimali kvalifikacini valstybini mokslo ir studij institucij mokslo darbuotoj pareigybi reikalavim apraš (pridedama).
2. Pripažinti netekusiu galios Lietuvos mokslo tarybos 2009 m. spalio 22 d. nutarim Nr. VII-20 „D l minimali kvalifikacini valstybini mokslo ir studij institucij mokslo darbuotoj pareigybi reikalavim aprašo patvirtinimo“ (Žin., 2009, Nr. [126-5472](#)).

TARYBOS PIRMININKAS

EUGENIJUS BUTKUS

PATVIRTINTA
Lietuvos mokslo tarybos
2011 m. geguž s 16 d. nutarimu Nr. VII-
71

**MINIMALI KVALIFIKACINI VALSTYBINI MOKSLO IR STUDIJ INSTITUCIJ
MOKSLO
DARBUOTOJ PAREIGYBI REIKALAVIM APRAŠAS**

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Valstybini mokslo ir studij institucij mokslo darbuotoj minimali kvalifikacini pareigybi reikalavim aprašas (toliau vadinama – aprašas) reglamentuoja minimalius kvalifikacinius reikalavimus asmenims, viešo konkurso b du siekiantiems užimti valstybini mokslo ir studij institucij (toliau vadinama – institucijos) mokslo darbuotoj pareigas.

2. Institucijos, nustatydamos pareigybi kvalifikacini reikalavim aprašus, turi vertinti pretendento ind l jo atstovaujam mokslo krypt (-is). Ind lis nustatomas pagal mokslin , mokslo taikom j , mokslo sklaidos, ugdom j ir švie iam j veikl .

**II. MOKSLO DARBUOTOJ , DIRBAN I HUMANITARINI IR SOCIALINI MOKSL
SRITYSE,
MINIMAL S KVALIFIKACINIAI PAREIGYBI REIKALAVIMAI**

3. Institucijos, nustatydamos mokslo darbuotoj , dirban i humanitarini ir socialini moksl srityse, pareigybi kvalifikacini reikalavim aprašus, turi atsižvelgti toliau išvardytus ar kitus vertingus darbus. 3.1–3.3 punkt darbai surašyti pagal svarb , vertingiausiais laikomi tarptautiniu mastu pripažinti moksliniai darbai. mokslo darbuotoj , dirban i humanitarini ir socialini moksl srityse, pareigybes gali pretenduoti tyr jai, kurie:

- 3.1. Vykdo mokslinius tyrimus ir juos skelbia:
 - 3.1.1. mokslo monografijose ar studijose,

3.1.2. mokslo straipsniuose recenzuojamuose (periodiniuose, t stiniuose arba vienkartinuose) mokslo leidiniuose,

3.1.3. mokslo straipsniuose (periodiniuose, t stiniuose arba vienkartinuose) kultūros ar profesiniuose leidiniuose,

3.1.4. mokslo konferencijų pranešimų pagrindu parengtuose straipsniuose ar mokslo darbų analitinėse recenzijose periodiniuose, t stiniuose arba vienkartinuose mokslo leidiniuose (ir nerecenzuotuose),

3.1.5. pranešimuose ar plenariniuose paskaitose tarptautiniuose ir nacionaliniuose moksliniuose konferencijose.

3.2. Vykdo taikomuosius mokslo darbus:

3.2.1. rengia mokslo šaltinių publikacijas, mokslinio teksto vertimus, rengia (ir sudaro) periodinius ar vienkartinius mokslo leidinius,

3.2.2. rengia mokslo išteklių publikacijas (mokslines faksimiles, tipologinius ir teminius žemėlapius, leksikografinius šaltinius, mokslinius sisteminius šaltinių katalogus, terminologijos ir kalbos vartojimo praktikos darbus), mokslo bibliografijos leidinius, svarbiausius (Lietuvos Respublikos Prezidento, Seimo, Vyriausybės) teisės aktų projektus, išvadas ir atsiliepimus dėl teisės aktų projektų ir pan.,

3.2.3. vykdo eksperimentinius (socialinius, kultūrinius) plėtros darbus, dalyvauja ekspertinėse mokslinėse organizacijose (yra jų nariai), užsiima ekspertine ir kita taikomojo mokslinė veikla (vadovauja tarptautinio ar nacionalinio mokslo renginio organizaciniam arba programos komitetui ar yra jo narys; vadovauja tarptautinio ar tarpvalstybinio periodinio arba t stinio mokslo leidinio redakcinei kolegijai, yra tokio leidinio vyriausiasis redaktorius ar redakcinės kolegijos narys; vadovauja doktorantūros programos komisijai, gynimo tarybai/habilitacijos komitetui arba yra tokios komisijos ar komiteto narys, yra disertacijos oponentas),

3.2.4. dalyvauja tarptautiniuose ir nacionaliniuose mokslo programų projektuose (yra pagrindinis projekto koordinatorius, koordinatorius partneris ar vykdytojas),

3.2.5. dalyvauja mokslinėse stažuotėse ir mokslinėse mainų programose.

3.3. Užsiima ugdymo, švietimo ir mokslo sklaidos veikla:

3.3.1. yra parengusių studijų vadovų aukštosioms mokykloms, mokomųjų knygų ar metodinių priemonių,

3.3.2. vadovauja doktorantams, rengia ir d stio doktorantūros studijų dalykus, vadovauja podoktorantūros stažuotėms,

3.3.3. yra parengusių mokslo darbų apžvalgų ir mokslo sklaidos publikacijų, tarp jų – profesinei auditorijai ir plačiajai visuomenei skirtų mokslo darbų bei meno kūrinių recenzijų, paskelbtų kultūros ar profesiniuose leidiniuose,

3.3.4. yra skaitėsi viešose paskaitų ciklus,

3.3.5. yra sukūręs internetinius mokslo sklaidos šaltinius, užsiima j prižiūrėti, užsiima reguliaria mokslo žiniasklaida per žiniasklaidos priemones ir pan.

4. Nustatomi šie minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai asmenims, siekiantiems dalyvauti konkurse eiti mokslo darbuotojų pareigas:

4.1. Mokslininkas, pretenduojantis užimti vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas, po daktaro laipsnio suteikimo turi būti paskelbęs ne mažiau kaip 15 mokslinių straipsnių recenzuojamuose (periodiniuose, t stiniuose arba vienkartinuose) mokslo leidiniuose arba ne disertacijos pagrindu parengtose monografijose ar studijose ir ne mažiau kaip 10 straipsnių recenzuojamuose (periodiniuose, t stiniuose arba vienkartinuose) mokslo leidiniuose. Be to, toks mokslininkas per pastaruosius 5 metus turi būti atlikęs bent keturis iš 3.1 punkte ir bent penkis iš 3.2 ir 3.3 punktuose išvardytus darbus.

4.2. Mokslininkas, pretenduojantis užimti vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas, po daktaro laipsnio suteikimo turi būti paskelbęs ne mažiau kaip 10 mokslinių straipsnių recenzuojamuose (periodiniuose, t stiniuose arba vienkartinuose) mokslo leidiniuose arba monografijose ar studijose ir ne mažiau kaip penkis straipsnius recenzuojamuose (periodiniuose, t stiniuose arba vienkartinuose) mokslo leidiniuose. Be to, toks mokslininkas per pastaruosius 5 metus po disertacijos gynimo turi būti atlikęs bent tris iš 3.1 punkte ir bent keturis iš 3.2 ir 3.3 punktuose išvardytus darbus.

4.3. Mokslininkas, pretenduojantis užimti mokslo darbuotojo pareigas, turi būti paskelbęs iki ar po disertacijos gynimo ne mažiau kaip du mokslinius straipsnius recenzuojamuose (periodiniuose, moksliniuose arba vienkartinuose) mokslo leidiniuose.

4.4. Asmuo, pretenduojantis užimti jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas, turi turėti ne žemesnį nei magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštojo mokslo kvalifikaciją.

5. Institucijos mokslo darbuotojų pareigybių kvalifikacinius reikalavimus per paskutiniuosius 5 metus nustato institucijos senatas (taryba). Rekomenduojama vadovautis 3.1–3.3 punktuose išvardytais darbais ir 4.1–4.4 punktuose nurodytais atitinkamų pareigybių reikalavimais.

6. Pretendento mokslinio darbo indėlis mokslo krypties (-is) vertina institucijos konkurso komisija, kuri nusprendžia, ar pretendento moksliniai darbai atitinka šiame Apraše nurodytus, ir vertina jų rezultatus.

III. MOKSLO DARBUOTOJŲ, DIRBANČIŲ FIZINIŲ, BIOMEDICINOS, TECHNOLOGIJOS IR ŽEMŲSŲ KIO MOKSLŲ SRITYSE, MINIMALIŲ KVALIFIKACINIAI PAREIGYBIŲ REIKALAVIMAI

7. Institucijos, nustatydamos mokslo darbuotojų, dirbančių fiziniuose, biomedicinos, technologijos ir žemųjų mokslų srityse, pareigybių kvalifikacinius reikalavimus, turi atsižvelgti:

7.1. mokslinius straipsnius skelbim leidiniuose, referuojamuose ir turiniuose citavimo indeksų Mokslinių informacijos instituto duomenų bazėje „*ISI Web of Science*“ (toliau vadinama – tarptautiniai mokslų leidiniai);

7.2. patentus, užregistruotus Europos patentų tarnyboje, Jungtinių Amerikos Valstijų patentų ir prekių ženklų tarnyboje arba Japonijos patentų tarnyboje, užsienyje registruotas augalų ir gyvūnų veisles, lėstelių linijas, mikroorganizmų kamienus;

7.3. mokslo leidyklose išleistas mokslines monografijas;

7.4. eksperimentinius ir technologinius patentes darbus;

7.5. mokslo daktarų rengimą;

7.6. mokslo populiarinimo veiklų ir kitus šalies kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus.

8. Nustatomi šie minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai asmenims, siekiantiems eiti mokslo darbuotojų pareigas:

8.1. vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas gali pretenduoti mokslininkai, kurie paskelbė ne mažiau kaip 15 mokslinių straipsnių tarptautiniuose mokslo leidiniuose;

8.2. vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas gali pretenduoti mokslininkai, kurie paskelbė ne mažiau kaip 7 mokslinius straipsnius tarptautiniuose mokslo leidiniuose;

8.3. mokslo darbuotojo pareigas gali pretenduoti mokslininkai, kurie paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslinius straipsnius tarptautiniuose mokslo leidiniuose;

8.4. jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas gali pretenduoti asmenys, turintys magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštąjį išsilavinimą ir atliekantys mokslinius tyrimus.

9. Institucijos savarankiškai nustato ir viešai (institucijos tinklalapyje) paskelbia darbų, išvardintų 7.2–7.6 punktuose, prilyginimo moksliniams straipsniams tarptautiniuose mokslo leidiniuose tvarką.

10. Pretendento mokslo darbų ir kitos veiklos reikšmingumą vertina institucijos konkurso komisija ir, remdamasi institucijos nustatyta tvarka, gali sumažinti reikalaujamą mokslinių straipsnių tarptautiniuose mokslo leidiniuose skaičių.