

**VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO DĚSTYTOJŲ IR MOKSLO DARBUOTOJŲ,  
DIRBANČIŲ HUMANITARINIŲ MOKSLŲ SRITYJE,  
MINIMALIŲ KVALIFIKACINIŲ PAREIGYBIŲ REIKALAVIMŲ APRAŠAS**

1. Vytauto Didžiojo universiteto dėstytojų ir mokslo darbuotojų minimalių kvalifikacinių pareigybių reikalavimų aprašas (toliau vadinama – Aprašas), parengtas remiantis Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymu (Žin., 2009, Nr. 54-2140) ir Vytauto Didžiojo universiteto statutu, reglamentuoja privalomus minimalius kvalifikacinius reikalavimus asmenims, viešo konkurso būdu siekiantiems eiti Vytauto Didžiojo universiteto (toliau vadinama – VDU) dėstytojų ir mokslo darbuotojų humanitarinių mokslų srityse pareigas ir atestuojamiems šioms pareigoms.

2. Dėstytojų pareigybės yra šios: profesorius, docentas, lektorius, asistentas.

2.1. Profesoriaus pareigas gali eiti mokslininkas. Profesoriaus pareigas einantis mokslininkas turi rengti mokslininkus, dėstyti studentams, vykdyti mokslo tyrimus ir eksperimentinę (socialinę, kultūrinę) plėtrą ir jiems vadovauti, skelbti tyrimų rezultatus.

2.2. Docento pareigas gali eiti mokslininkas. Docento pareigas einantis mokslininkas turi dėstyti studentams, vykdyti mokslo tyrimus ir eksperimentinę (socialinę, kultūrinę) plėtrą, skelbti šios veiklos rezultatus.

2.3. Į lektoriaus pareigas gali pretenduoti mokslininkas arba asmuo, turintis ne žemesnį kaip magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštojo mokslo kvalifikaciją. Lektorius turi dėstyti studentams, dirbti metodinį darbą.

2.4. Į asistento pareigas gali pretenduoti asmuo, turintis ne žemesnį kaip magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštojo mokslo kvalifikaciją. Asistentas turi vadovauti studentų praktiniams užsiėmimams (praktiniams darbams, pratyboms, studentų praktikai ir kt.), padėti atlikti mokslo tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros darbus.

3. Mokslo darbuotojai yra tyrėjai, einantys vyriausiojo mokslo darbuotojo, vyresniojo mokslo darbuotojo, mokslo darbuotojo, jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas, ir mokslininkai stažuotojai.

3.1. Vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas gali eiti mokslininkas. Vyriausiasis mokslo darbuotojas turi rengti mokslininkus, vadovauti moksliniams tyrimams ir eksperimentinei (socialinei, kultūrinei) plėtrai, skelbti tyrimų rezultatus.

3.2. Vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas gali eiti mokslininkas. Vyresnysis mokslo darbuotojas turi vadovauti moksliniams tyrimams ir eksperimentinei (socialinei, kultūrinei) plėtrai, skelbti tyrimų rezultatus.

3.3. Mokslo darbuotojo pareigas gali eiti mokslininkas. Mokslo darbuotojas turi atlikti mokslo tyrimus ir eksperimentinę (socialinę, kultūrinę) plėtrą, skelbti šios veiklos rezultatus.

3.4. Jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas gali eiti asmuo, turintis ne žemesnį kaip magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštojo mokslo kvalifikaciją. Jaunesnysis mokslo darbuotojas turi atlikti arba padėti atlikti mokslo tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros darbus, rengtis stoti į doktorantūrą.

3.5. Mokslininko stažuotojo pareigas gali eiti asmuo, parengęs daktaro disertaciją kitoje institucijoje ir apgynęs daktaro disertaciją ne anksčiau kaip prieš 5 metus iki skyrimo į šias pareigas dienos.

3.6. Kvalifikacinius mokslininkų stažuotojų pareigybių reikalavimus, skyrimo į šias pareigas tvarką ir jų stažuotių finansavimo tvarką nustato Vyriausybė.

4. VDU pareigybių kvalifikacinių reikalavimų aprašas sudarytas atsižvelgiant į:

4.1. Mokslo tyrimų vykdymą ir jų skelbimą:

4.1.1. mokslo monografijose ar studijose,

4.1.2. mokslo straipsniuose recenzuojamuose (periodiniuose, tęstiniuose arba vienkartinuose) mokslo leidiniuose,

4.1.3. mokslo straipsniuose (periodiniuose, tęstiniuose arba vienkartinuose) kultūros ar profesiniuose leidiniuose,

4.1.4. mokslo konferencijų pranešimų pagrindu parengtuose straipsniuose ar mokslo darbų analitinėse recenzijose (recenzuojamuose ar nerecenzuojamuose periodiniuose, tęstiniuose arba vienkartinuose) mokslo leidiniuose.

4.1.5. pranešimuose ar plenarinėse paskaitose tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose.

4.2. Taikomųjų mokslo darbų vykdymą:

4.2.1. mokslo šaltinių publikacijų rengimą, mokslinio teksto vertimus, periodinių ar vienkartinių mokslo leidinių rengimą (ir sudarymą),

4.2.2. mokslo išteklių publikacijų (mokslo faksimilių, tipologinių ir teminių žemėlapių, leksikografinių šaltinių, mokslo sisteminių šaltinių katalogų, terminologijos ir kalbos vartojimo praktikos darbų), mokslo bibliografijos leidinių, svarbiausių (Lietuvos Respublikos Prezidento, Seimo, Vyriausybės) teisės aktų projektų, išvadų ir atsiliepimų dėl teisės aktų projektų ir pan., rengimą,

4.2.3. eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros darbų vykdymą, dalyvavimą ekspertinėse mokslinėse organizacijose (yra jų nariai), dalyvavimą ekspertinėje ir kitoje taikomojoje mokslinėje veikloje (vadovavimą tarptautinio ar nacionalinio mokslo renginio organizaciniam ar programos komitetui arba yra jo narys; vadovavimą tarptautinio ar tarpvalstybinio periodinio arba tęstinio mokslo leidinio redakcinei kolegijai, yra tokio leidinio vyriausiasis redaktorius ar redakcinės kolegijos narys; vadovavimą doktorantūros programos komitetui, gynimo tarybai arba yra tokio komiteto ar tarybos narys, disertacijos oponentas),

4.2.4. dalyvavimą tarptautinių ir nacionalinių mokslo programų projektuose (yra pagrindinis projekto koordinatorius, koordinatorius partneris ar vykdytojas),

4.2.5. dalyvavimą mokslinėse stažuotėse ir mokslo mainų programose.

4.3. Dalyvavimą ugdomojoje, šviečiamojoje ir mokslo sklaidos veikloje:

4.3.1. studijų vadovų aukštosioms mokykloms, mokomųjų knygų ar metodinių priemonių parengimą,

4.3.2. vadovavimą doktorantams, doktorantūros studijų dalykų rengimą ir dėstymą, vadovavimą podoktorantūros stažuotėms,

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

4.3.4. viešų paskaitų ciklų skaitymą,

4.3.5. internetinių mokslo sklaidos šaltinių sukūrimą, jų priežiūrą, reguliarią mokslo žinių sklaidą per žiniasklaidos priemones ir pan.

5. Pagrindinės aprašo sąvokos ir santrumpos:

5.1. **TR/S mokslo leidiniai** – mokslo leidiniai, referuojami duomenų bazėse *Thomson Reuters Web of Knowledge* ir (ar) *Scopus*.

5.1.1. **Užsienio TR/S** – mokslo leidiniai, referuojami duomenų bazėse *Thomson Reuters Web of Knowledge* ir (ar) *Scopus* ir registruoti bei leidžiami užsienyje.

5.1.2. **Lietuvos TR/S** – mokslo leidiniai, referuojami duomenų bazėse *Thomson Reuters Web of Knowledge* ir (ar) *Scopus* ir registruoti bei leidžiami Lietuvoje.

5.2. **Referuojami mokslo leidiniai** – Lietuvos ar užsienio mokslo leidiniai, referuojami tarptautinėse duomenų bazėse.

5.2.1. **Užsienio referuojami** – mokslo leidiniai, referuojami tarptautinėse duomenų bazėse registruoti ir leidžiami užsienyje.

5.2.2. **Lietuvos referuojami** – mokslo leidiniai, referuojami tarptautinėse duomenų bazėse registruoti ir leidžiami Lietuvoje.

5.3. **Recenzuojami mokslo leidiniai** – Lietuvos ar užsienio recenzuojami periodiniai, recenzuojami tęstiniai arba recenzuojami vienkartiniai leidiniai, turintys **tarptautinę** mokslininkų redakcinę kolegiją ir ISSN arba ISBN numerį.

5.3.1. **Užsienio recenzuojami** – recenzuojami mokslo leidiniai, registruoti ir leidžiami užsienyje.

5.3.2. **Lietuvos recenzuojami** – recenzuojami mokslo leidiniai, registruoti ir leidžiami Lietuvoje.

5.4. **Mokslo monografija** – neperiodinis ir netęstinis leidinys, kuriame sistemingai ir (arba) išsamiai išnagrinėta viena tema (dalykas), aiškūs ir žymūs naujumo bei originalumo ir kiekvienai mokslo sričiai savai mokslininko elementai; monografija privalo turėti ISBN numerį, mažiausia įskaitoma apimtis – 8 autoriniai lankai.

5.4.1. **Tarptautinė mokslo monografija** – monografija, išleista tarptautinėje mokslo leidykloje.

5.4.2. **Kita mokslo monografija** – monografija, išleista kitų mokslo leidyklų.

5.5. **Mokslo straipsnis** – straipsnis, paskelbtas mokslo leidiniuose ir turintis konkrečioje mokslo kryptyje įprastą mokslo aparatą (išnašas, bibliografiją, formules, brėžinius, metodologijos aprašą, statistines lenteles ir pan.) ir atitinkantis toje mokslo kryptyje pripažįstamus mokslininko kriterijus; mažiausia įskaitoma apimtis – 0,25 autorinio lanko.

5.6. **Knygos skyrius** – originalaus ar apžvalginio mokslinio straipsnio pobūdį atitinkantis mokslo darbas, paskelbtas neperiodiniame leidinyje, išskyrus konferencijos darbų leidinius. Knyga privalo turėti ISBN numerį.

5.6.1. **Tarptautinės knygos skyrius** – knygos, išleistos tarptautinėje mokslo leidykloje, skyrius.

5.6.2. **Kitos knygos skyrius** – knygos, išleistos kitų mokslo leidyklų, skyrius.

5.7. **Šaltinio publikacija** – mokslinę vertę turinčių archyvinų dokumentų, kalbos paminklų, jų rinkinių ir kitų tekstinių bei audiovizualinių šaltinių atrinkimas ir publikavimas parūpinant mokslo aparatą (transkripcijas, komentarus, rodykles ir kt.).

5.8. **Aukštosios mokyklos vadovėlis** – originalus (autorinis) veikalas, specialiai skirtas studijų reikmėms, **kurio leidybai pritarė ne mažiau kaip dvi aukštosios mokyklos, mažiausia įskaitoma apimtis – 8 autoriniai lankai.**

5.9. **Taikomasis mokslo darbas** – tai originalūs tyrimai, atliekami siekiant įgyti naujų žinių. Tačiau jie yra nukreipti, visų pirma, į konkrečius praktinius siekius ar tikslus. Taip pat taikomaisiais mokslo darbais laikomi mokslo žodynai, mokslo žinytai, mokslo enciklopedijos, mokslinės bibliografijos, mokslo atlasai, mokslo katalogai, moksliniai paminklų sąvadai, moksliniai teisės aktų komentarai.

5.10. **Eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros darbas** – tai mokslo tyrimų ir praktinės patirties sukaupu pažinimu paremtas sistemingas darbas, kurio tikslas yra kurti naujus gaminius ir įrenginius, diegti naujus procesus, sistemas ir paslaugas arba esmingai tobulinti jau sukurtus ar įdiegtus, formuoti socialinės ar kultūrinės plėtros koncepcijas, programas ir t. t.

5.11. **Autorinis lankas** (aut. l.) – 40 000 spaudos ženklų (įskaičiuojant tarpelius) tekstui arba 3 000 cm<sup>2</sup> spausdinto ploto iliustracijoms; jei apimties spaudos ženklais nustatyti negalima, autorinio lanko atitikmeniu laikomi 14 psl. Jei mokslinė produkcija yra elektroninėje laikmenoje, autorinis lankas apskaičiuojamas tik spaudos ženklais (įskaičiuojant tarpelius).

5.12. **Tarptautinė mokslinės informacijos duomenų bazė** – tarptautinei mokslo auditorijai skirta duomenų bazė, kurioje kaupiama viešai paskelbtus mokslinės vertės kriterijus atitinkanti mokslo informacija. Tarptautinių mokslinės informacijos duomenų bazių sąrašą sudaro ir keičia VDU Mokslo sričių ekspertų komisija, tvirtina rektorius.

5.13. **Tarptautinė (mokslo) leidykla** – leidykla, nuolat publikuojanti įvairių šalių mokslininkų darbus ir daugelyje šalių platinanti produkciją, pristatanti ją mokslinėse konferencijose; publikuojanti recenzuojamus periodinius ir tęstinius mokslo (kultūros, profesinius) leidinius, turinčius citavimo indeksą ir referuojamus tarptautinėse mokslinės informacijos duomenų bazėse *Thomson Reuters Web of Knowledge*, *Scopus*, *SCImago*; privaloma prieiga per internetą, suteikianti pakankamos informacijos apie leidyklos pobūdį ir tarptautinį pripažinimą. Tarptautinių (mokslo) leidyklų sąrašą sudaro ir keičia VDU Mokslo sričių ekspertų komisija, tvirtina rektorius.

6. VDU Priėmimo ir Atestacijos komisijos, atliekančios mokslo straipsnių, mokslo darbų ir kitos veiklos įskaitymą ir vertinimą turi teisę:

6.1. mokslo straipsnius **užsienio recenzuojamuose** mokslo leidiniuose įskaityti kaip straipsnius **Lietuvos referuojamuose** mokslo leidiniuose.

6.2. monografijos ar knygos skyrius, šaltinio publikacijas įskaityti kaip straipsnius **referuojamuose** mokslo leidiniuose.

6.3. tarptautinių mokslo monografijų ar tarptautinių knygų skyrius, mokslo straipsnius vienkartinuose, tęstiniuose ar periodiniuose recenzuojamuose mokslo leidiniuose, jei šie leidiniai yra išleisti tarptautinėse mokslo leidyklose, įskaityti kaip **straipsnius užsienio TR/S mokslo leidiniuose**.

6.4. **išimties tvarka**, atsižvelgiant į mokslo kryptį ir tematikos specifika, taikyti kitus mokslo straipsnių, monografijų ar knygos skyrių įskaitymo principus.

7. Nustatomi šie minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai asmenims, siekiantiems dalyvauti konkurse eiti **profesoriaus** pareigas:

7.1. į **profesoriaus** pareigas gali pretenduoti mokslininkai, turintys ne mažesnę kaip 5 m. pedagoginio darbo universitetinėje aukštojoje mokykloje stažą, kurie po daktaro laipsnio suteikimo, įvykdė bent vieną reikalavimą:

7.1.1. paskelbė ne mažiau kaip 15 mokslo straipsnių referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 3 turi būti paskelbti užsienio TR/S arba bent 7 užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose;

7.1.2. išleido ne disertacijos pagrindu parengtą tarptautinę mokslo monografiją ir paskelbė ne mažiau kaip 7 mokslo straipsnius referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 1 turi būti paskelbtas užsienio TR/S arba bent 3 užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose;

7.1.3. išleido ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją ar aukštosios mokyklos vadovėlį ir paskelbė ne mažiau kaip 10 mokslo straipsnių referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 2 turi būti paskelbti užsienio TR/S arba bent 4 užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose.

7.2. toks mokslininkas per pastaruosius 5 metus turi būti:

7.2.1. dalyvavęs rengiant mokslininkus;

7.2.2. skaitęs pranešimus ar plenarines paskaitas tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;

7.2.3. vykdęs taikomuosius mokslo, eksperimentinės, kultūrinės ar socialinės plėtros darbus;

7.2.4. užsiėmęs ugdomąja, šviečiamąja bei mokslo sklaidos veikla;

7.2.5. įvykdęs bent vieną reikalavimą:

7.2.5.1. paskelbęs ne mažiau kaip 5 mokslo straipsnius referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 1 turi būti paskelbtas užsienio TR/S arba bent 3 užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose;

7.2.5.2. išleidęs ne disertacijos pagrindu parengtą tarptautinę mokslo monografiją;

7.2.5.3. išleidęs ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją arba aukštosios mokyklos vadovėlį ir paskelbęs ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 1 turi būti paskelbtas užsienio TR/S arba užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose;

7.2.5.4. vadovavęs sėkmingai apgintai daktaro disertacijai ir paskelbęs ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 1 turi būti paskelbtas užsienio TR/S arba užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose.

8. Nustatomi šie minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai asmenims, siekiantiems dalyvauti konkurse eiti **docento** pareigas:

8.1. Į **docento** pareigas gali pretenduoti mokslininkai, turintys ne mažesnę kaip 3 m. pedagoginio darbo universitetinėje aukštojoje mokykloje stažą, kurie po daktaro laipsnio suteikimo įvykdė bent vieną reikalavimą:

- 8.1.1. paskelbė ne mažiau kaip 7 mokslo straipsnius referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 1 turi būti paskelbtas užsienio TR/S arba bent 3 užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose;
- 8.1.2. išleido ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją ar aukštosios mokyklos vadovėlį ir paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 1 turi būti paskelbtas užsienio TR/S arba užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose;
- 8.1.3. išleido ne disertacijos pagrindu parengtą tarptautinę mokslo monografiją.

8.2. toks mokslininkas per pastaruosius 5 metus turi būti:

- 8.2.1. skaitęs pranešimus ar plenarines paskaitas tarptautinėse ar nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 8.2.2. vykdęs taikomuosius mokslo, eksperimentinės, kultūrinės ar socialinės plėtros darbus;
- 8.2.3. užsiėmęs ugdomąja ir šviečiamąja bei mokslo sklaidos veikla;
- 8.2.4. įvykdęs bent vieną reikalavimą:
  - 8.2.4.1. paskelbęs ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 1 turi būti paskelbtas užsienio TR/S arba užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose;
  - 8.2.4.2. išleidęs ne disertacijos pagrindu parengtą tarptautinę mokslo monografiją;
  - 8.2.4.3. išleidęs ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją ar aukštosios mokyklos vadovėlį ir paskelbęs ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį užsienio TR/S arba užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose;
  - 8.2.4.4. vadovavęs sėkmingai apgintai daktaro disertacijai ir paskelbęs ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį užsienio TR/S arba užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose.

9. Nustatomi šie minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai asmenims, siekiantiems dalyvauti konkurse eiti **lektoriaus** pareigas:

9.1. Į **lektoriaus** pareigas gali pretenduoti asmuo, turintis daktaro mokslo laipsnį arba magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštąjį išsilavinimą ir 2 metų pedagoginio darbo universitetinėje aukštojoje mokykloje stažą.

9.2. toks asmuo per pastaruosius 5 metus turi būti paskelbęs ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį recenzuojamuose mokslo leidiniuose ir turi būti įvykdęs bent vieną reikalavimą:

- 9.2.1. skaitęs pranešimus ar plenarines paskaitas mokslinėse konferencijose;
- 9.2.2. vykdęs taikomuosius mokslo, eksperimentinės, kultūrinės ar socialinės plėtros darbus;
- 9.2.3. užsiėmęs ugdomąja ir šviečiamąja bei mokslo sklaidos veikla.

10. Į **asistento** pareigas gali pretenduoti asmenys, turintys ne žemesnę kaip magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštąjį išsilavinimą.

11. Nustatomi šie minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai asmenims, siekiantiems dalyvauti konkurse eiti **vyriausiojo mokslo darbuotojo** pareigas:

11.1. Į **vyriausiojo mokslo darbuotojo** pareigas gali pretenduoti mokslininkai, turintys ne mažesnę kaip 5 metų mokslinio tiriamojo darbo stažą, vadovavę bent 1 sėkmingai apgintai daktaro disertacijai, ir kurie po daktaro laipsnio suteikimo įvykdė bent vieną reikalavimą:

- 11.1.1. paskelbė ne mažiau kaip 15 mokslo straipsnių referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 5 turi būti paskelbti užsienio TR/S arba bent 11 užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose;
- 11.1.2. išleido ne disertacijos pagrindu parengtą tarptautinę mokslo monografiją ir paskelbė ne mažiau kaip 7 mokslo straipsnius referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 3 turi būti paskelbti užsienio TR/S arba bent 5 užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose;
- 11.1.3. išleido ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją ar aukštosios mokyklos vadovėlį ir paskelbė ne mažiau kaip 10 mokslo straipsnių referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 4 turi būti paskelbti užsienio TR/S arba bent 8 užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose.

11.2. toks mokslininkas per pastaruosius 5 metus turi būti:

- 11.2.1. dalyvavęs rengiant mokslininku;
- 11.2.2. skaitęs pranešimus ar plenarines paskaitas tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 11.2.3. vadovavęs/koordinavęs ne mažiau kaip 2 tarptautiniams mokslo ar studijų projektams arba ES struktūrinių fondų paramos projektams arba nacionalinių mokslo programų projektams arba užsakoviesiems mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros darbams;
- 11.2.4. užsiėmęs ugdomąja ir šviečiamąja bei mokslo sklaidos veikla;
- 11.2.5. turi būti įvykdęs bent vieną reikalavimą:
  - 11.2.5.1. paskelbęs ne mažiau kaip 8 mokslo straipsnius užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose arba paskelbęs ne mažiau kaip 4 mokslo straipsnius užsienio TR/S mokslo leidiniuose.
  - 11.2.5.2. išleidęs ne disertacijos pagrindu parengtą tarptautinę mokslo monografiją;
  - 11.2.5.3. išleidęs ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją arba aukštosios mokyklos vadovėlį ir paskelbęs ne mažiau kaip 4 mokslo straipsnius užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose arba paskelbęs ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius užsienio TR/S mokslo leidiniuose.
  - 11.2.5.4. vadovavęs sėkmingai apgintai daktaro disertacijai ir paskelbęs ne mažiau kaip 4 mokslo straipsnius užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose arba paskelbęs ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius užsienio TR/S mokslo leidiniuose.

12. Nustatomi šie minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai asmenims, siekiantiems dalyvauti konkurse eiti **vyresniojo mokslo darbuotojo** pareigas:

12.1. į **vyresniojo mokslo darbuotojo** pareigas gali pretenduoti mokslininkai, turintys ne mažesnę kaip 3 metų mokslinio tiriamojo darbo stažą, kurie po daktaro laipsnio suteikimo įvykdė bent vieną reikalavimą:

- 12.1.1. paskelbė ne mažiau kaip 10 mokslo straipsnių referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 4 turi būti paskelbti užsienio TR/S arba bent 8 užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose;
- 12.1.2. išleido ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją ar aukštosios mokyklos vadovėlį ir paskelbė ne mažiau kaip 5 mokslo straipsnius referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 2 turi būti paskelbti užsienio TR/S arba bent 4 užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose;
- 12.1.3. išleido ne disertacijos pagrindu parengtą tarptautinę mokslo monografiją ir paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius referuojamuose mokslo leidiniuose, iš kurių bent 1 turi būti paskelbtas užsienio TR/S arba bent 2 užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose.

12.2. toks mokslininkas per pastaruosius 5 metus turi būti:

- 12.2.1. dalyvavęs rengiant mokslininkus;

- 12.2.2. skaitęs pranešimus ar plenarines paskaitas tarptautinėse ar nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 12.2.3. vadovavęs/koordinavęs bent 1 tarptautiniam mokslo ar studijų projektui arba ES struktūrinių fondų paramos projektui arba nacionalinių mokslo programų projektui arba užsakomajam mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros darbui;
- 12.2.4. užsiėmęs ugdomąja ir šviečiamąja bei mokslo sklaidos veikla;
- 12.2.5. įvykdęs bent vieną reikalavimą:
  - 12.2.5.1. paskelbęs ne mažiau kaip 5 mokslo straipsnius užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose arba paskelbęs ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius užsienio TR/S mokslo leidiniuose.
  - 12.2.5.2. išleidęs ne disertacijos pagrindu parengtą tarptautinę mokslo monografiją;
  - 12.2.5.3. išleidęs ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją ar aukštosios mokyklos vadovėlį ir paskelbęs ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose arba paskelbęs ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį užsienio TR/S mokslo leidiniuose.
  - 12.2.5.4. vadovavęs sėkmingai apgintai daktaro disertacijai ir paskelbęs ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose arba paskelbęs ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį užsienio TR/S mokslo leidiniuose.

13. Nustatomi šie minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai asmenims, siekiantiems dalyvauti konkurse eiti **mokslo darbuotojo** pareigas:

13.1. į **mokslo darbuotojo** pareigas gali pretenduoti mokslininkas, turintis ne mažesnę kaip 3 metų mokslinio tiriamojo darbo stažą ir po daktaro laipsnio suteikimo, bet ne vėliau kaip per 5 metus, įvykdęs bent vieną reikalavimą:

- 13.1.1. paskelbęs ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose arba paskelbęs ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius užsienio TR/S mokslo leidiniuose arba ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį užsienio TR/S mokslo leidiniuose, turinčiuose citavimo indeksą;
- 13.1.2. išleidęs ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją.

13.2. toks mokslininkas per pastaruosius 5 metus turi būti:

- 13.2.1. skaitęs pranešimus ar plenarines paskaitas tarptautinėse ar nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 13.2.2. vykdęs bent 1 tarptautinį mokslo ar studijų projektą arba ES struktūrinių fondų paramos projektą arba nacionalinių mokslo programų projektą arba užsakomųjų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros darbą;
- 13.2.3. užsiėmęs ugdomąja ir šviečiamąja bei mokslo sklaidos veikla.

14. Į **jaunesniojo mokslo darbuotojo** pareigas gali pretenduoti asmenys, turintys ne žemesnę kaip magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštąjį išsilavinimą ir paskelbę ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį užsienio TR/S ar užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose.

Be to, toks tyrėjas per pastaruosius 5 metus turi būti vykdęs arba dalyvavęs vykdant bent 1 tarptautinį mokslo ar studijų projektą arba ES struktūrinių fondų paramos projektą arba nacionalinių mokslo programų projektą arba užsakomųjų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros darbą.

15. **Profesorius** atestacijai per kadenciją turi būti įvykdęs minimalius kvalifikacinius reikalavimus, nurodytus šio aprašo 7.2. punkte.

16. **Docentas** atestacijai per kadenciją turi būti įvykdęs minimalius kvalifikacinius reikalavimus, nurodytus šio aprašo 8.2. punkte.

17. **Lektorius** atestacijai per kadenciją turi būti įvykdęs minimalius kvalifikacinius reikalavimus, nurodytus šio aprašo 9.2. punkte.

18. **Asistentas** atestacijai per kadenciją turi būti įvykdęs šiuos minimalius kvalifikacinius reikalavimus:

- 18.1. vadovavęs studentų praktiniams užsiėmimams (praktiniams darbams, pratyboms, studentų praktikai ir kt.);
- 18.2. padėjęs atlikti mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros darbus;
- 18.3. paskelbęs bent 1 mokslo straipsnį recenzuojamuose mokslo leidiniuose arba pranešimą mokslinės konferencijos darbuose.

19. **Vyriausias mokslo darbuotojas** atestacijai per kadenciją turi būti įvykdęs minimalius kvalifikacinius reikalavimus, nurodytus šio aprašo 11.2. punkte.

20. **Vyresnysis mokslo darbuotojas** atestacijai per kadenciją turi būti įvykdęs minimalius kvalifikacinius reikalavimus, nurodytus šio aprašo 12.2. punkte.

21. **Mokslo darbuotojas** atestacijai per kadenciją turi būti įvykdęs šiuos minimalius kvalifikacinius reikalavimus:

21.1. paskelbęs ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose arba paskelbęs ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius užsienio TR/S mokslo leidiniuose arba ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį užsienio TR/S mokslo leidiniuose, turinčiuose citavimo indeksą arba išleidęs ne disertacijos pagrindu parengtą mokslinę monografiją.

21.2. įvykdęs reikalavimus:

- 21.2.1 skaitęs pranešimus ar plenarines paskaitas tarptautinėse ar nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 21.2.2 vykdęs bent 1 tarptautinį mokslo ar studijų projektą arba ES struktūrinių fondų paramos projektą arba nacionalinių mokslo programų projektą arba užsakomųjų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros darbą;
- 21.2.3 užsiėmęs ugdomąja ir šviečiamąja bei mokslo sklaidos veikla.

22. **Jaunesnysis mokslo darbuotojas** atestacijai per kadenciją turi būti įvykdęs šiuos minimalius kvalifikacinius reikalavimus:

- 22.1. vykdęs arba dalyvavęs vykdant bent 1 tarptautinį mokslo ar studijų projektą arba ES struktūrinių fondų paramos projektą arba nacionalinių mokslo programų projektą arba užsakomųjų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros darbą,
- 22.2. pasirengęs stoti į doktorantūrą,
- 22.3. paskelbęs bent 1 mokslo straipsnį užsienio TR/S ar užsienio referuojamuose ar Lietuvos TR/S mokslo leidiniuose.