



**KLAIPĖDOS UNIVERSITETO
SENATAS**

NUTARIMAS

**DĖL KLAIPĖDOS UNIVERSITETO DĚSTYTOJŲ, MOKSLO DARBUOTOJŲ IR
TYRĖJŲ ATESTAVIMO IR KONKURSO PAREIGOMS EITI TVARKOS
NUO 2025 M. SAUSIO 1 D. APRAŠO**

2021 m. birželio 29 d. Nr. 11-56
Klaipėda

Senatas n u t a r i a pritarti Klaipėdos universiteto dėstytojų, mokslo darbuotojų ir tyrėjų atestavimo ir konkurso pareigoms eiti tvarkos nuo 2025 m. sausio 1 d. aprašo projektui.

PRIDEDAMA. Klaipėdos universiteto dėstytojų, mokslo darbuotojų ir tyrėjų atestavimo ir konkurso pareigoms eiti tvarkos nuo 2025 m. sausio 1 d. aprašas, 23 lapai.

Senato pirmininkas

prof. dr. Vaidutis Laurėnas

**KLAIPĖDOS UNIVERSITETO DĖSTYTOJŲ, MOKSLO DARBUOTOJŲ IR TYRĖJŲ
ATESTAVIMO IR KONKURSO PAREIGOMS EITI TVARKOS
APRAŠAS**

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

Klaipėdos universiteto dėstytojų, mokslo darbuotojų ir tyrėjų pareigybių kvalifikacinių reikalavimų ir atestavimo tvarkos aprašas (toliau – Aprašas) parengtas pagal Mokslo ir studijų įstatymą, Lietuvos mokslo tarybos nutarimą Nr. V–61 (2021 m. sausio 29 d.) „Dėl minimalių kvalifikacinių valstybinių mokslo ir studijų institucijų mokslo darbuotojų pareigybių reikalavimų aprašo, Švietimo, sporto ir mokslo ministro įsakymą „Dėl kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir meno veiklos vertinimo reglamento patvirtinimo“ Nr. V-747 (2017 m. spalio 4 d.) ir Klaipėdos universiteto Statutą. Aprašas reglamentuoja privalomus kvalifikacinius reikalavimus asmenims atestuojamiems ir viešo konkurso būdu siekiantiems užimti dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigas.

Pretendentų, siekiančių dalyvauti konkurse pareigoms eiti ar būti atestuoti einamoms pareigoms, kvalifikacija privalo atitikti minimalius reikalavimus. Minimalių kvalifikacinių reikalavimų atitikimas negarantuoja, kad pretendentas laimės konkursą pareigoms eiti, tačiau tai yra sąlyga dalyvauti konkurse.

II. PAGRINDINĖS SĄVOKOS IR APIBRĖŽIMAI

Akademinė recenzija – publikuoto mokslo darbo išsamus ir argumentuotas įvertinimas; įskaitoma apimtis – ne mažesnė kaip 0,25 autorinio lanko.

Atestavimas – įvertinimas, ar dėstytojas, mokslo darbuotojas, kitas tyrėjas atitinka užimamai pareigybei nustatytus minimalius kvalifikacinius reikalavimus.

Atestavimas per kadenciją – vertinamas per kadenciją tik Universitete atliktas darbas, Universiteto vardu paskelbti mokslo ar metodiniai darbai (į tarptautinius mokslo leidinius taip pat ir priimti publikuoti) arba į Universiteto metinę ataskaitą įtraukti arba jai pateikti sukurti ar atlikti (eksponuoti) meno kūriniai.

Atitikties konkurso reikalavimams įvertinimas – formalus pretendento veiklos rodiklių atitikties konkurso metu siekiamos užimti pareigybės minimaliems kvalifikaciniams reikalavimams įvertinimas. Vertinami visi pretendento atlikti ir paskelbti darbai nepriklausomai nuo to, kurioje institucijoje pretendentas juos atliko ir kurios institucijos vardu juos paskelbė.

Autorinis lankas (aut. l.) – 40 000 spaudos ženklų (įskaičiuojant tarpelius) teksto arba 3 000 cm² spausdinto ploto iliustracijų; jei apimties spaudos ženklais nustatyti negalima, autorinio lanko atitikmeniu laikoma 14 p.; jei mokslo darbas yra elektroninėje laikmenoje, tai autorinis lankas apskaičiuojamas tik spaudos ženklais (įskaičiuojant tarpelius).

Dėstytojas – asmuo, ugdantis ir mokantis studentus ir klausytojus aukštojoje mokykloje.

Knygos skyrius – originalaus ar apžvalginio mokslinio straipsnio pobūdį atitinkantis mokslo darbas, paskelbtas sudarytame neperiodiniame leidinyje, išskyrus konferencijos darbų leidinius.

Kolektyvinė monografija - recenzuotas leidinys, parengtas kelių autorių, kuriame sistemingai ir išsamiai išnagrinėta viena tema (dalykas), aiškūs ir žymūs naujumo ir kiekvienai mokslo sričiai arba kryptčiai savi mokslininko elementai; išleistas turi turėti ISBN numerį, o išleistas lietuvių ar kita mažiau paplitusia kalba – ir santrauką anglų, prancūzų arba vokiečių kalba. Mažiausia mokslo monografijos dalis, tenkanti vienam autoriui - 5 autoriniai lankai.

Konferencijos darbų leidinys – vienkartinis leidinys ar serijinio leidinio tomas (jo dalis), kuriame spausdinami mokslo konferencijos pranešimų turinį atitinkantys tekstai, neperėję moksliniuose žurnaluose įprastos recenzavimo procedūros.

Konkursas – pretendentų į konkursines pareigas atranka, atsižvelgiant į jų pasiektus rezultatus ir Universiteto tikslus.

Metodinė priemonė – nustatyta tvarka įteisinta ir publikuota kita, vadovėlio ar mokomosios knygos kategorijai nepriskirta mokomoji priemonė (laboratorinių darbų, pratybų metodiniai nurodymai, paskaitų konspektai, pateikčių rinkiniai ir kt.). Prie metodinių priemonių priskiriami žodynai, originalūs žinynai, enciklopediniai leidiniai, uždavinynai, nustatyta tvarka įregistruoti ir akredituoti nuotoliniu būdu dėstomi sandai.

Mokomoji knyga – nustatyta tvarka recenzuota ir įvertinta mokymosi knyga, kurioje pateikiama teorinio, praktinio, žinytinio ar technologinio (skaičiuojamojo) pobūdžio medžiaga vieno ar kelių dėstomų dalykų žinioms įsisavinti.

Mokslinio teksto vertimas – monografijų, studijų, originalių teorinių mokslo darbų, mokslo šaltinių publikacijų, taikomųjų mokslo darbų, sudarytų mokslo darbų, mokslo recenzijų, mokslo straipsnių vertimas iš vienos kalbos į kitą.

Mokslininkas – tyrėjas, turintis mokslo laipsnį.

Mokslininkas stažuotojas – asmuo, ne anksčiau kaip prieš 5 metus iki skyrimo į mokslininko stažuotojo pareigas apgynęs daktaro disertaciją ir einantis mokslininko stažuotojo pareigas kitoje, nei parengė daktaro disertaciją, mokslo ir studijų institucijoje.

Mokslinis žodynas – kalbotyros mokslo leidinys, sudarytas iš naujai surinktų ir (ar) pagal naują mokslinę metodiką atrinktų, klasifikuojamų ir pateikiamų leksikografinių išteklių sistemos ir skirtas mokslo ir studijų reikmėms. Mažiausia įskaitoma mokslinio žodyno apimtis – 8 autoriniai lankai.

Mokslinis žinynas, enciklopedija, (bio)bibliografija – konkrečios mokslo srities ar krypties leidinys, skirtas mokslo ir studijų reikmėms ir atitinkantis tos srities ar krypties moksliskumo ir sistemingumo reikalavimus, išskyrus visuomenės švietimui, mokslo populiarinimui, administracinėms funkcijoms atlikti skirtus informacinius leidinius.

Mokslininkų rengimas - vadovavimas doktorantui, doktorantūros programos komitetui/komisijai, gynimo tarybai, buvimas konsultantu, vadovavimas podoktorantūros stažuotėms.

Mokslo darbuotojas – tyrėjas, einantis vyriausiojo mokslo darbuotojo, vyresniojo mokslo darbuotojo, mokslo darbuotojo, jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas, ir mokslininkas stažuotojas.

Mokslo leidinys – recenzuotas ir (arba) turintis redakcinę kolegiją, susidedančią iš mokslininkų, vienkartinis leidinys, kuriame skelbiamas mokslo darbas (darbai).

Monografija – recenzuotas leidinys, kuriame sistemingai ir išsamiai išnagrinėta viena tema (dalykas), aiškūs ir žymūs naujumo ir kiekvienai mokslo sričiai arba kryptčiai savi moksliskumo elementai; išleistas turi turėti ISBN numerį, o išleistas lietuvių ar kita mažiau paplitusia kalba – ir santrauką anglų, prancūzų arba vokiečių kalba. Mažiausia mokslo monografijos apimtis – 8 autoriniai lankai¹. Humanitariniuose ir socialiniuose moksluose ne mažiau kaip 20 % monografijos turi sudaryti nepublikuota ir kokybiškai nauja medžiaga.

Mokslo studija – humanitarinių ar socialinių mokslų sričių leidinys, atitinkantis mokslo monografijai keliamus reikalavimus (išskyrus apimtį). Mažiausia mokslo studijos apimtis – 2 autoriniai lankai¹.

Mokslo straipsnis – straipsnis, paskelbtas recenzuojamame leidinyje, turintis konkrečiai mokslo kryptčiai įprastą mokslinį aparatą (išnašas ar (ir) bibliografiją, ar (ir) formules, ar (ir) brėžinius, ar (ir) metodologijos aprašą, ar (ir) statistines lenteles ir pan.) ir atitinkantis tos mokslo kryptties moksliskumo kriterijus. Mažiausia įskaitoma mokslo straipsnio apimtis humanitarinių ir socialinių mokslų srityse – 0,25 autorinio lanko

Mokslo žurnalas – recenzuojamas periodinis arba tęstinis leidinys, kuriame skelbiami mokslo straipsniai (darbai), turintis redakcinę kolegiją, susidedančią iš mokslininkų.

Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtos (MTEP) projektai – visų mokslo programų projektai ir mokslinių tyrimų bei paslaugų sutartys su ūkio subjektais.

¹ Mažiausia vyriausiems, vyresniesiems ir mokslo darbuotojams užskaitoma mokslo monografijos ar studijos-apimtis vienam autoriui yra 4 autoriniai lankai. Jei yra keli autoriai ir nenurodytas jų indėlis monografijoje ar studijoje, nustatant konkretaus autoriaus indėlį, visa monografijos ar studijos apimtis (autoriniais laikais) dalijama iš bendro nurodyto monografijos ar studijos autorių skaičiaus. Kelių monografijų ar studijų vieno autoriaus dalys (ar visos studijos) yra sumuojamos.

Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų (MTEPI) projektai – visų mokslo programų projektai bei sutartys su ūkio subjektais, kurie susiję su žinių perdavimu ir inovacijų kūrimu bei taikymu.

Patentai – Europos patentų tarnyboje (EPO), Jungtinių Amerikos Valstijų patentų ir prekių ženklų tarnyboje (USPTO), Japonijos patentų tarnyboje, Korėjos intelektinės nuosavybės biure (KIPO) ar Kinijos nacionalinėje intelektinės nuosavybės administracijoje (CNIPA) užregistruoti patentai.

Patento ar technologijos licencinė sutartis – patento pareiškėjo, patento ar technologijos savininko suteikta teisė kitam asmeniui išimtinę ar neišimtinę patento licenciją naudoti išradimą tam tikros (-ų) valstybės (-ių) teritorijoje arba tam tikroje jos (jų) dalyje

Recenzuojamas leidinys – periodinis, tęstinis arba vienkartinis leidinys, turintis ISSN arba ISBN numerį, kuriame mokslo darbai publikuojami remiantis mokslinių recenzentų (*peer-review*) išvadomis, kurių pateikimas gali būti įrodytas.

Sintezės mokslo darbas – humanitarinių ar socialinių mokslų sričių mokslo krypties disciplinas ar tarpdalykinio pobūdžio tyrimus, pateiktus mokslo monografijose, mokslo studijose bei mokslo straipsniuose, sintetinis darbas, atitinkantis mokslo monografijai keliamus reikalavimus (išskyrus apimties). Mažiausia sintezės mokslo darbo apimtis – 2 autoriniai lankai

Studijų projektai – projektai, skirti naujų studijų programų kūrimui, esamų studijų programų tobulinimui, akademinio personalo mobilumui ir kompetencijų didinimui.

Sudarytas mokslo darbas – originalių mokslo darbų rinkinys arba kolektyvinis mokslo darbas; įskaitomas sudarytojui, nurodytam leidinio antraštiniame puslapyje ir (arba) metrikoje; neįskaitomas periodinio arba tęstinio mokslo leidinio nuolatinio redaktoriaus darbas.

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

Taikomasis mokslo darbas – darbas, skirtas akademinėi auditorijai ir (ar) platesnei visuomenei, generuojantis naujas žinias ir skirtas specifiniams praktiniams tikslams pasiekti; skirtini tokie darbai: katalogai, paminklų sąvadai, projektai, žemėlapiai, teisės aktų komentarai, akademinė literatūros ir meno kritika ir pan.; neįskaitomos mokslo projektų ataskaitos, neoriginalūs vadovėliai, mokslo populiarinimo darbai.

Tarptautiniu mastu pripažinta mokslo leidykla (leidėjas) – leidykla (leidėjas), nuolat leidžianti ir tarptautiniu mastu platinanti daugelio šalių mokslininkų mokslo (kultūros, profesinius) darbus, periodinius ir tęstinius mokslo leidinius, teikianti informaciją apie leidyklos pobūdį ir tarptautinį pripažinimą internetu. Tarptautiniu mastu pripažintų leidyklų sąrašas (1 priedas) gali būti atnaujinamas 1 kartą per metus, atsižvelgiant į LMT skelbiamą sąrašą.

Tarptautinio lygio mokslo straipsnis humanitarinių ir socialinių mokslų srityse – straipsnis, paskelbtas tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose mokslo leidiniuose. Tarptautinių duomenų bazių sąrašas (2 priedas) gali būti atnaujinamas 1 kartą per metus.

Tarptautinio lygio mokslo straipsnis gamtos, technologijos, medicinos ir sveikatos, žemės ūkio mokslų srityse – straipsnis, paskelbtas mokslo žurnale, kuris *Clarivate Analytics Web of Science* (toliau – *WoS*) duomenų bazėje paskelbimo metu buvo atitinkamos žurnalų grupės pirmajame, antrajame ar trečiajame kvartilyje (Q1–Q3).

Tęstinis leidinys – paprastai nereguliariai leidžiamas mokslo leidinys.

Teorinis, sintetinis mokslo darbas – kurią nors mokslo kryptį, šaką, discipliną apimantis ar tarpdalykinio pobūdžio darbas, sintetinis ilgalaikius tyrimus, pateiktus monografijose, studijose bei mokslo straipsniuose, atitinkantis monografijoms keliamus mokslinio lygio ir adresato reikalavimus.

Vadovėlis – nustatyta tvarka recenzuota, įvertinta ir vadovėlio kategorijai priskirta mokymosi knyga, kurioje nuosekliai, aiškiai ir metodiškai pateikta teorinė medžiaga ir praktiniai uždaviniai (pratimai) leidžia studijuojančiajam savarankiškai įsisavinti vienoje ar keliose aukštosiose mokyklose dėstomų vieno ar kelių dalykų pagrindinę medžiagą.

Vienkartinis leidinys – tęstinumo neturintis mokslo leidinys.

III. DĚSTYTOJŲ IR MOKSLO DARBUOTOJŲ ATESTACIJOS IR KONKURSO BENDROSIOS NUOSTATOS IR ORGANIZAVIMO TVARKA

1. Dėstytojai ir mokslo darbuotojai (išskyrus mokslininkus stažuotojus) į pareigas skiriami viešo konkurso tvarka. Konkurso tvarka užėmę pareigas dėstytojai ir/ar mokslo darbuotojai gali dirbti Universitete ne daugiau kaip vienu etatu, o kitos to paties asmens pareigos Universitete yra papildomos, užimamos Rektoriaus įsakymu konkrečiam pedagoginiams ar moksliniams darbui atlikti ne ilgiau kaip vieneriems metams. Su išrinktais darbuotojais sudaromos terminuotos darbo sutartys penkerių metų kadencijai, išskyrus 3 punkte nurodytus atvejus. Konkurso tvarka mokslo darbuotojų užimama minimali etato dalis yra 0,25 etato. Jeigu dėstytojas arba mokslo darbuotojas konkurso tvarka buvo rinktas 0,5 etato arba mažiau, jam taikomi minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai publikacijų skaičiui yra du kartus mažesni, tačiau reikalavimai publikacijoms negali būti panaikinami, o publikacijų skaičiaus apvalinimas atliekamas į didesnio skaičiaus pusę.

2. Su asmenimis, kurie antrą kartą iš eilės laimėjo konkursus toms pačioms dėstytojo ar mokslo darbuotojo pareigoms, sudaroma neterminuota darbo sutartis šioms pareigoms eiti, kai konkursų procedūros įvyko po Mokslo ir studijų įstatymo įsigaliojimo (2009 m. gegužės 12 d.; Žin., 2009, Nr. 54-2140) arba kai konkursą po 2009 m. gegužės 12 d. profesoriaus pareigoms laimėjo asmuo, prieš tai jau du kartus Universitete laimėjęs konkursus profesoriaus pareigoms.

3. Asmenys, su kuriais dėstytojų ar mokslo darbuotojų pareigoms yra sudarytos neterminuotos darbo sutartys, atestuojami kas 5 metai. Neatestuotas asmuo atleidžiamas įstatymais numatyta tvarka. Į aukštesnes dėstytojo ar mokslo darbuotojo pareigas priimama viešo konkurso būdu.

4. Rektorius gali ne ilgiau kaip 2 metams kviesti dėstytojus ir mokslo darbuotojus dirbti pagal terminuotą darbo sutartį. Kviestiniams dėstytojams ir mokslo darbuotojams netaikoma šiame apraše nustatyta skyrimo į pareigas tvarka.

5. Jeigu mokslo darbuotojo pareigos steigiamos konkrečiam moksliniam darbui atlikti (konkrečioms moksliniams tyrimams vykdyti ir panašiai), viešą konkursą laimėjęs asmuo skiriamas eiti pareigas laikotarpiui, kurio reikia tam konkrečiam darbui atlikti.

6. Į mokslininkų stažuotojų pareigas skiriama Vyriausybės nustatyta tvarka.

7. Konkursus į fakultetams ar jiems prilygintiems padaliniais ir mokslo institutams priklausančias darbo vietas vykdo Senato patvirtintos **konkurso komisijos**:

7.1. gamtos, technologijų, medicinos ir sveikatos;

7.2. socialinių ir humanitarinių mokslų.

8. Apie pretendentų atitikimą siekiamų pareigų minimaliems kvalifikaciniams pedagoginės ir/ar mokslinės (meninės) veiklos reikalavimams sprendžia Senato patvirtintos **atestacijos komisijos**:

8.1. gamtos, technologijų, medicinos ir sveikatos;

8.2. socialinių ir humanitarinių mokslų.

9. Dėstytojo ar mokslo darbuotojo atestacija ir konkursas jo einamoms pareigoms užimti, jei darbuotojas rektoriaus įsakymu yra vaiko priežiūros atostogose, kol jam sueis treji metai, arba moteris yra nėštumo ir gimdymo atostogose, taip pat darbuotojui išvykus į ilgalaikę stažuotę, turint ilgalaikį laikinojo nedarbingumo pažymėjimą ar darbuotojui atliekant karinę prievolę. Atestacija ir konkursas atidedami tiek metų, kiek darbuotojas buvo atostogose (išskyrus ilgalaikės stažuotės atvejį; ilgalaikės ligos atveju – ne ilgiau nei 1 metams). Tokiu atveju taikomi minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai, galioję, kai darbuotojui buvo atidėta atestacija.

10. Su išrinktais konkurso būdu asmenimis Rektorius sudaro darbo sutartis.

11. Konkursą skelbia Rektorius įsakymu ne vėliau kaip prieš du mėnesius (į šį laikotarpį neįskaitomi liepos ir rugpjūčio mėnesiai) iki dėstytojo ar mokslo darbuotojo kadencijos pabaigos. Jei Rektorius priima sprendimą dėl pareigybės panaikinimo, su šiuo sprendimu ne vėliau kaip prieš du mėnesius iki kadencijos pabaigos supažindinamas tas pareigas einantis dėstytojas ar mokslo darbuotojas. Personalo ir dokumentų valdymo skyrius informuoja apie konkursą Klaipėdos universiteto, Lietuvos mokslo tarybos ir šalies, o jei tikslinga – tarptautinėse informavimo priemonėse

ne vėliau kaip prieš 1 mėnesį iki pageidaujantiųjų dalyvauti konkurse dokumentų priėmimo pabaigos. Viešame konkurse skelbime turi būti aprašytas būsimąjį darbo pobūdis ir pareiginis atlyginimo koeficientas.

12. Universiteto darbuotojai, pageidaujantys dalyvauti konkurse, prašymus ir dokumentus iki skelbime nurodytos datos pateikia Personalo skyriui. Priimti dokumentai registruojami. Universiteto darbuotojas pateikia šiuos dokumentus:

12.1. prašymą Rektoriaus vardu nurodant pareigas, padalinį, atestacijos komisiją;

12.2. akademinės veiklos pažymą (forma A); pretendentai į profesoriaus ar vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas akademinės veiklos pažymą pateikia ir anglų kalba;

12.3. mokslinių ir metodinių darbų sąrašą (iš eLaba sistemos);

12.4. atestuotų studijų dalykų programų su registracijos numeriais sąrašas, suderintas su katedros vedėju (-ais) ir patvirtintas fakulteto dekanu (-ų) (Universiteto darbuotojams dėstytojams);

12.5. studentų apklausos, atliktos pagal šio aprašo 55.3 punkto reikalavimus, rezultatai, patvirtinti fakulteto dekanu (Universiteto darbuotojams, pretenduojantiems į pedagogines pareigas);

12.6. pažyma apie pedagoginio darbo stažą atitinkamose pareigose Universitete (jei taikoma);

12.7. kitus papildomus dokumentus, padedančius įvertinti pretendento kvalifikaciją.

13. Ne Universiteto darbuotojai, pageidaujantys dalyvauti konkurse, prašymus ir dokumentus pateikia Universiteto Personalo skyriui, kur jie registruojami. Ne Universiteto darbuotojai pateikia šiuos dokumentus:

13.1. prašymą Rektoriaus vardu nurodant pareigas, padalinį, atestacijos komisiją;

13.2. mokslinių darbų sąrašą (forma B);

13.3. gyvenimo ir mokslinės veiklos aprašymą; pretendentai į profesoriaus ar vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas gyvenimo ir mokslinės veiklos aprašymą pateikia ir anglų kalba;

13.4. pažymą apie pedagoginio ir /ar mokslinio darbo stažą atitinkamose pareigose;

13.5. mokslo cenzą ar mokslinę bei pedagoginę kvalifikaciją patvirtinančius dokumentus (diplomus);

13.6. kitus papildomus dokumentus, padedančius įvertinti pretendento kvalifikaciją.

14. Siekiant nuolatinio studijų programų ir mokslinių tyrimų atnaujinimo, sudarant galimybes dirbti vizituojantiems aukštos kvalifikacijos dėstytojams ir mokslo darbuotojams, konkurso būdu užimtų etatų dalis katedroje ar institute neturi būti didesnė kaip 80 procentų.

15. Pasibaigus konkurso dokumentų priėmimo terminui Personalo skyrius perduoda juos atitinkamų atestacijos komisijų pirmininkams.

16. Konkurso procedūrą sudaro šie etapai: pretendentų veiklos įvertinimas (atestavimas) atestacinėje komisijoje, bendra visų atestuotų pretendentų diskusija atitinkamose katedrose ar mokslo institute (pretendentai į pareigas pirmajai kadencijai skaito viešą paskaitą ar mokslinį pranešimą) ir rinkimai konkurso komisijoje.

17. Senatas rektoriaus siūlymu sudaro vienuolikos narių Universiteto kvalifikacinę komisiją (rektorius, prorektorai (2), atestavimo komisijų pirmininkai (2), konkurso komisijų pirmininkai (2), studentų atstovas), kuri:

17.1. teikia Senatui išvadas ir siūlymus apie atestacijos ir konkurso komisijų darbą;

17.2. nagrinėja apeliacijas ir priima atitinkamus sprendimus;

17.3. leidžia pretendentams dalyvauti konkurse į katedrų vedėjų, mokslo ir studijų institutų direktorių ir fakultetų dekanų pareigas.

18. Universiteto kvalifikacinės komisijos pirmininkas – Rektorius.

19. Universiteto kvalifikacinės komisijos posėdžius šaukia Rektorius. Posėdžiai yra teisėti, kai juose dalyvauja ne mažiau kaip du trečdaliai komisijos narių. Komisijos nutarimai priimami paprasta posėdžio dalyvių balsų dauguma ir įsigalioja juos pasirašius Rektoriui.

IV. ATESTACIJOS KOMISIJOS IR JŲ DARBO TVARKA

20. Atestacijos komisijos sudaromos Senato sprendimu 5 metų laikotarpiui. Atestacijos komisijos pirmininkus iš komisijos narių skiria Rektorius. Atestacijos komisijos sekretorius nėra Komisijos narys.

21. Atestacijos komisijos, paprastai 9-11 narių, sudaromos vadovaujantis šiais reikalavimais:
- 21.1. ne mažiau kaip 2/3 konkurso ar atestacijos komisijos narių turi būti mokslininkai atitinkantys minimalius profesoriaus (vyriausiojo mokslo darbuotojo) arba docento (vyresniojo mokslo darbuotojo) pareigybių kvalifikacinius reikalavimus;
- 21.2. bent vienas narys turi būti Universitete nedirbantis asmuo, turintis mokslų daktaro laipsnį.
- 21.3. atestacijos komisijoje turi būti bent vienas studentų atstovas, kuris yra deleguojamas Universiteto Studentų sąjungos.
22. Atestacijos komisija vertina ar darbuotojų akademinė ir mokslinė veikla atitinka šių pareigybių kvalifikacinius reikalavimus.
23. Pedagoginio ir mokslo personalo atestacija vykdoma:
- 23.1. nustatant ar moksliniai, pedagoginiai darbuotojai atitinka einamas pareigas ir gali dalyvauti konkurse pareigoms užimti. Atestacija vykdoma kas penkeri metai.
- 23.2. įvertinant pretendentes, dalyvaujančius konkursuose pareigoms užimti, pagal šiuose nuostatuose suformuluotus reikalavimus.
- 23.3. įvertinant mokslinę ir pedagoginę veiklą dėl pedagoginio vardo suteikimo.
24. Eilinė atestacija vykdoma ne anksčiau kaip prieš tris mėnesius ir ne vėliau kaip prieš mėnesį iki dėstytojo ar mokslo darbuotojo kadencijos pabaigos (į šį laikotarpį neįskaitomi liepos ir rugpjūčio mėnesiai).
25. Senatas, rektorius teikimu, gali paskelbti neeilinę dėstytojo ar mokslo darbuotojo atestaciją. Dėstytojo ar mokslo darbuotojo neeilinė atestacija gali būti paskelbta ne anksčiau kaip po vienerių metų, jam užėmus atitinkamas pareigas. Neeilinė atestacija skelbiama kai darbuotojas per kadencijos pirmuosius 2,5 metų neturi mokslinės veiklos rezultatų, vertinamų pagal nustatytus kriterijus, kai skirtingų priėmimo metų ar/ir studijų programų studentai daugiau kaip du kartus neigiamai vertino dėstytojo darbą, kai darbuotojas pastoviai pažeidžia darbo drausmę ir/ar profesinę etiką. Dėstytojas ar mokslo darbuotojas gali būti atestuojamas ne dažniau kaip kartą per metus. Neatestuotas dėstytojas ar mokslo darbuotojas atleidžiamas iš pareigų įstatymų nustatyta tvarka.
26. Atestacijos komisijos posėdį šaukia jos pirmininkas. Atestacijos komisijos posėdis yra teisėtas, jei jame dalyvauja ne mažiau kaip du trečdaliai komisijos narių, posėdis gali vykti ir nuotoliniu būdu. Sprendimas laikomas priimtu, jeigu už jį balsavo daugiau kaip pusė posėdyje dalyvaujančių komisijos narių. Atestacijos komisijos posėdis yra protokoluojamas. Komisijoms darbą organizuoti padeda Personalo ir dokumentų valdymo skyrius bei Mokslo ir inovacijų tarnyba. Balsavimas atestacijos komisijoje gali būti atviras.
27. Atestacijos komisija priima sprendimus apie dėstytojų ar mokslo darbuotojų atestaciją per 10 darbo dienų, pasibaigus skelbime nurodytam dokumentų priėmimo laikui.
28. Pretendentai turi teisę dalyvauti svarstant jų kandidatūras. Atestacijos komisijos sekretorius praneša pretendentes posėdžio datą, laiką ir vietą. Atestacijos komisijos sprendimas priimamas pretendentes nedalyvaujant. Kai atestacijos komisijos pirmininkas yra atestuojamas, jis nusišalina nuo pirmininko pareigų, kai svarstoma jo kandidatūra.
29. Atestacijos komisijos sekretorius per 3 darbo dienas po posėdžio pasirašytinai supažindina pretendentes su komisijos nutarimu. Kai atestuojamasis atsisako susipažinti (pasirašyti) su nutarimu, jį pasirašo komisijos pirmininkas ir sekretorius su priedu „atestuojamasis nutarimą pasirašyti atsisakė“. Pretendentų dokumentai su atestacijos komisijos nutarimu per 4 darbo dienas po posėdžio perduodami į Personalo skyrių arba fakulteto (mokslo instituto) administratoriui. Neatestuotų pretendentų dokumentai gražinami į Personalo skyrių.
30. Per 3 darbo dienas po supažindinimo su atestacijos komisijos nutarimu, darbuotojas gali apskųsti komisijos sprendimą Universiteto kvalifikacinei komisijai. Universiteto kvalifikacinė komisija priima sprendimą per 10 darbo dienų.
31. Jei Universiteto kvalifikacinė komisija sutinka, kad apeliacija yra teisėta, ji vykdo apeliuojančio asmens atestaciją.

V. BENDRA VISŲ ATESTUOTŲ PRETENDENTŲ DISKUSIJA KATEDROSE IR INSTITUTUOSE

32. Personalo ir dokumentų valdymo skyrius, gavęs iš atestacinės komisijos sekretoriaus pretendentų dokumentus, per 2 darbo dienas perduoda fakulteto (mokslo instituto) administratoriui atestuotų pretendentų dokumentus. Per 5 darbo dienas katedros vedėjas ar mokslo instituto direktorius organizuoja posėdį, kuriame dalyvauja visi pretendentai ir vyksta bendra diskusija. Posėdis teisėtas jeigu jame dalyvauja ne mažiau kaip 2/3 atitinkamo padalinio dėstytojų ir/ar mokslo darbuotojų, dirbančių ne mažiau kaip 0,5 etato.

33. Bendroje diskusijoje visi pretendentai supažindina katedros ar instituto posėdžio dalyvius su savo mokslinių tyrimų rezultatais, skaitomais arba numatomais skaityti paskaitų kursais ir kitais akademinės bei mokslinės veiklos rezultatais bei planais, o pretendentai į pareigas pirmajai kadencijai taip pat skaito paskaitą ar mokslinį pranešimą.

34. Posėdžio protokolas (forma C) su išvada apie pretendento pasirengimą (dėstyti konkrečius studijų dalykus, dirbti katedros ar instituto mokslinėje temoje) ar nepasirengimą dirbti pedagoginį ar mokslinį darbą siekiamose pareigose pridedami prie pretendento dokumentų ir per 2 darbo dienas po posėdžio pateikiamas Personalo ir dokumentų valdymo skyriui.

VI. KONKURSO KOMISIJOS IR JŲ SUDARYMO TVARKA

35. Konkurso komisijos, paprastai 11- 13 narių, sudaromos Senato sprendimu 5 metų laikotarpiui vadovaujantis šiais reikalavimais:

35.1. ne mažiau kaip 2/3 konkurso komisijos narių turi būti mokslininkai, atitinkantys minimalius profesoriaus (vyriausiojo mokslo darbuotojo) arba docento (vyresniojo mokslo darbuotojo) pareigybių kvalifikacinius reikalavimus;

35.2. ne mažiau kaip trečdalis konkurso komisijos narių turi būti rektoriaus pakviesti Klaipėdos universitete nedirbantys asmenys;

35.3. konkurso komisijoje turi būti bent vienas studentų atstovas, kuris yra deleguojamas Studentų sąjungos;

35.4. renkant vyriausiojo mokslo darbuotojo ar profesoriaus pareigoms, konkurso komisijoje turi būti bent vienas tarptautinis ekspertas;

35.5. tas pats asmuo gali būti Atestacijos komisijos ir Konkurso komisijos narys.

35.6. Konkurso komisijos nariai pagal pareigas yra atitinkamų fakultetų dekanai, mokslo institutų direktoriai ir atitinkamos atestacijos komisijos pirmininkas.

36. Konkurso komisijų pirmininkai iš komisijos narių skiria Rektorių.

VII. RINKIMŲ KONKURSO KOMISIJOSE TVARKA

37. Konkurso komisijos posėdį šaukia jos pirmininkas. Konkurso komisijos posėdis yra teisėti, jei jame dalyvauja ne mažiau kaip du trečdaliai komisijos narių, posėdis gali vykti ir nuotoliniu būdu Kai konkurso komisijos pirmininkas yra konkurso dalyvis, jis nusišalina nuo pirmininko pareigų, kai svarstoma jo kandidatūra. Sprendimas laikomas priimtu, jeigu už jį balsavo daugiau kaip pusė posėdyje dalyvaujančių komisijos narių. Konkurso komisijos posėdis yra protokoluojamas. Komisijoms darbą organizuoti padeda Personalo ir dokumentų valdymo skyrius bei Mokslo ir inovacijų tarnyba. Balsavimas konkurso komisijoje yra slaptas.

38. Rinkimai vykdomi konkurso komisijos posėdyje, per 10 darbo dienų po bendrosios diskusijos katedroje (institute). Esant apeliacijai dėl atestacijos pareigoms užimti, konkursas į šias pareigas vykdomas sulaukus Universiteto kvalifikacinės komisijos sprendimo. Balsavimo procedūra vykdoma ir konkurso komisijos sprendimas priimamas dalyvaujant tik komisijos nariams.

39. Konkurso komisija išnagrinėja kiekvieno pretendento dokumentus, atestacijos komisijos ir katedros (mokslo instituto) posėdžio nutarimus. Pretendentas turi teisę dalyvauti toje konkurso komisijos posėdžio dalyje, kurioje svarstoma jo kandidatūra. Konkurso komisijos sekretorius informuoja pretendentus apie Komisijos posėdžio datą, laiką ir vietą.

40. Konkurso komisijos sekretorius per 3 darbo dienas po posėdžio pasirašytinai supažindina konkurso dalyvius su komisijos nutarimu. Konkurso komisijos sekretorius konkurso dalyvių

dokumentus kartu su atestacijos komisijos, katedros (mokslo instituto), konkurso komisijos nutarimais pateikia Personalo ir dokumentų valdymo skyriui per 4 darbo dienas po konkurso komisijos posėdžio. Katedrų (padalinių) posėdžių protokolai, balsavimo biuleteniai ir pedagoginių bei mokslo darbuotojų akademinės veiklos vertinimo anketos saugomos fakultetuose (padaliniuose) visą išrinkto asmens kadenciją.

41. Personalo ir dokumentų valdymo skyrius, laimėjusiems konkursą asmenims parengia darbo sutartis ne vėliau kaip prieš tris dienas iki darbo pradžios.

42. Pretendentai, nesutinkantys su konkurso rezultatais, gali raštu kreiptis į Universiteto kvalifikacinę komisiją tik dėl galimų rinkimų procedūros pažeidimų. Apeliacijos raštas įteikiamas Universiteto kvalifikacinės komisijos pirmininkui ne vėliau kaip per 3 darbo dienas po raštiško konkurso komisijos nutarimo gavimo. Universiteto kvalifikacinė komisija priima sprendimą per 5 darbo dienas po apeliacijos gavimo. Apeliacijos patenkinimo atveju kandidatūra gražinama konkurso komisijai naujam svarstymui. Konkurso komisija priima naują nutarimą per 5 darbo dienas.

43. Iki konkurso Universitete dirbusius, tačiau nelaimėjusius konkurso dėstytojus ir mokslo darbuotojus, Rektorius gali palikti dirbti pagal terminuotą darbo sutartį toms pačioms pareigoms iki vienerių metų.

VIII. ATESTACIJOS IR KONKURSO KOMISIJŲ DARBO ETIKOS PRINCIPAI

44. Visi atestacijos ir konkursų komisijų nariai užpildo ir pasirašo Interesų deklaraciją ir pasižadėjimą neviešinti informacijos.

45. Atestacijos ir konkursų komisijų nariai privalo laikytis šių etikos principų: objektyvumo, nešališkumo, pagarbos atestacijos ir konkursų dalyviams, konfidencialumo ir bendradarbiavimo.

46. Objektyvumo principas: atestacijos ir konkursų komisijų nariai sąžiningai siekia vertinimo tikslų ir objektyviai atlieka atestuojamųjų ir konkurse dalyvaujančiųjų asmenų vertinimą; ekspertas, išreiškdamas savo nuomonę, formuluodamas išvadas ir priimdamas sprendimus, remiasi faktais, tikslia informacija, taip pat savo kompetencija.

47. Nešališkumo principas: atestacijos ir konkursų komisijų nariai vertinimo metu veikia nepriklausomai, neatstovauja jokiai institucijai ar padaliniui, nereiškia jokių interesų, kliaujasi savo kompetencija.

48. Pagarbos atestacijos ir konkursų dalyviams principas: vertinimo metu atestacijos ir konkursų komisijų nariai elgiasi profesionaliai, mandagiai, nepiktnaudžiauja eksperto padėtimi, nenaudoja finansinio, psichologinio ar kitokio spaudimo.

49. Konfidencialumo principas: visa su atestacija ir konkursais susijusi informacija (posėdžiuose nagrinėjami klausimai bei kitų atestacijos ir konkursų dalyvių išsakomos nuomonės, atestacijai ir konkursams pateikti dokumentai) naudojama tik vertinimo tikslams ir negali būti atskleidžiama kitais tikslais.

50. Bendradarbiavimo principas: dirbdami komisijoje atestacijos ir konkursų komisijų nariai siekia bendrų tikslų su kitais komisijos nariais, laiku atlieka jam paskirtas užduotis.

51. Atestacijos ar konkurso komisijos narys, komisijai svarstant jo atestaciją ar vykdant konkursą pareigoms eiti, gali tik atsakyti į klausimus ir neturi teisės balsuoti.

IX. BENDRIEJI DĖSTYTOJŲ IR MOKSLO DARBUOTOJŲ PAREIGYBIŲ KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI

52. Konkurse dalyvaujančiam pretendentui taikomi vienos iš dviejų mokslo sričių, kurios pareigybės siekiama, reikalavimai: gamtos, medicinos ir sveikatos, technologijos mokslų sričių grupės arba socialinių ir humanitarinių mokslų sričių.

53. Darbuotojams, siekiantiems užimti docento pareigas būtinas 600 valandų 3 metų pedagoginio darbo stažas, profesoriaus pareigas – 5 metų 1000 valandų pedagoginio darbo stažas, įskaičiuojant privalomas mokslo darbuotojų valandas. Asistentams, siekiantiems užimti lektoriaus pareigas, būtinas 3 metų 600 valandų pedagoginis darbo stažas. Asmenys, siekiantys konkurso būdu užimti asistento pareigas, privalo dėstyti pastaruosius vienerius

- metus. Doktorantams įskaitoma pedagoginio darbo praktika.
- 54. Bendrieji reikalavimai dėstytojo ir mokslo darbuotojo pareigoms:
 - 54.1. Universiteto misijos įgyvendinimas.
 - 54.2. Darbo drausmė.
 - 55. Pedagoginio profesionalumo lygis (dėstytojams):
 - 55.1. gebėjimas parengti dalyko(-ų) studijų programą(-as), kurios tikslai derintųsi su studijų programos tikslais;
 - 55.2. gebėjimas parengti metodinę priemonę, vadovėlį (išskyrus studijų dalyko programą ir metodinius nurodymus studentų rašto – kursiniams ir baigiamiesiems - darbams).
 - 55.3. studentų atsiliepimai apie paskaitų turinį, dėstyto kokybę, žinių vertinimą, oratorinį meistriškumą ir pedagoginę etiką (atestuojant antrai ir kitoms kadencijoms). Atestacijos ir konkurso komisijoms pateikiami apklausos rezultatai. Studentų apklausos vykdomos pagal rektoriaus patvirtintą apklausų formą;
 - 55.4. parengti studentai tarptautinių ar nacionalinių olimpiadų, konkursų, čempionatų laureatai.

X. HUMANITARINIŲ MOKSLŲ SRITIES DĚSTYTOJŲ IR MOKSLO DARBUOTOJŲ PAREIGYBIŲ MINIMALŲS KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI

- 56. **Vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas pirmą kartą siekiantis** užimti mokslininkas turi:
 - 56.1. būti paskelbęs mokslinių tyrimų rezultatus vienu iš šių būdų:
 - 56.1.1. ne mažiau kaip 15 tarptautinio lygio mokslo publikacijų, iš jų bent 5 mokslo straipsnius, paskelbtus užsienio mokslo leidiniuose;
 - 56.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 7 tarptautinio lygio mokslo straipsniuose, iš jų bent 3 mokslo straipsnius, paskelbtus užsienio mokslo žurnaluose;
 - 56.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje, ir ne mažiau kaip 5 tarptautinio lygio mokslo straipsniuose, iš jų bent 2 mokslo straipsnius, paskelbtus užsienio mokslo žurnaluose;
 - 56.2. turėti vadovavimo moksliniams tyrimams patirties: būti MTEP ar MTEPI projektų vadovu, projektų darbo grupės vadovu arba projektų koordinatoriumi institucijoje, bent vieno tarptautinio projekto vykdytoju;
 - 56.3. turėti mokslininkų rengimo patirties: būti vadovavęs bent vienam disertaciją apgynusiam doktorantui ar podoktorantūros stažuotojui, kurio stažuotės rezultatai buvo patvirtinti vertintojų²;
 - 56.4. mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
 - 56.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 4 kategorijoms iš žemiau išvardintų skirtingų punktų:
 - 56.5.1. rengia mokslinius šaltinių leidimus, mokslinius vertimų leidimus, rengia ar sudaro recenzuojamus mokslo leidinius;
 - 56.5.2. rengia mokslinius duomenynus, mokslo išteklių publikacijas (duomenų bazes, sisteminius šaltinių katalogus, žodynus, tipologinius ir teminius žemėlapius), mokslo bibliografijos leidinius, svarbiausių teisės aktų projektus, išvadas, komentarus ir atsiliepimus dėl teisės aktų projektų ir pan.
 - 56.5.3. dalyvauja ekspertinėse mokslinėse organizacijose (yra jų nariai), užsiima ekspertine ir kita taikomąja moksline veikla (vadovauja mokslo renginio organizaciniam arba mokslo programos komitetui ar yra jo narys; yra mokslo leidinio vyriausiasis redaktorius ar redakcinės kolegijos narys; yra darbo grupių, kurios rengia ekspertines išvadas, rekomendacijas, teisės aktus, teikia konsultacijas valdžios, viešojo sektoriaus institucijoms ar verslo įmonėms narys ir pan.)

² Nuostata galioja nuo 2028 m sausio 1 d. Iki 2028 m sausio 1 d. šį reikalavimą keičia vadovavimas doktorantui arba podoktorantūros stažuotojui.

- 56.5.4. yra parengę mokomųjų knygų ar metodinių priemonių;
- 56.5.5. yra parengę mokslo darbų apžvalgų ar mokslo sklaidos publikacijų, tarp jų – profesinei auditorijai ar visuomenei skirtų mokslo darbų ar meno kūrinių recenzijų, paskelbtų kultūros ar profesiniuose leidiniuose;
- 56.5.6. yra skaitę viešų paskaitų;
- 56.5.7. yra sukūrę tradicinių ar skaitmeninių mokslo sklaidos šaltinių, visuomenei aktualių duomenų bazių, užsiima jų priežiūra, pildymu, atnaujinimu, užsiima mokslo žinių sklaida (skelbia mokslo populiarinimo publikacijas, pasisako sakytinėje ar rašytinėje žiniasklaidoje) ir pan.

57. **Vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, jei

- 57.1. per jį mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs vienu iš šių būdų:
 - 57.1.1. ne mažiau kaip 8 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius, paskelbtus užsienio mokslo leidiniuose;
 - 57.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje ir ne mažiau kaip 5 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų bent 2 mokslo straipsnius, užsienio mokslo leidiniuose;
- 57.2. būti projekto paraiškų teikėju ir MTEP ar MTEPI projektų vadovu, arba projektų darbo grupės vadovu arba projektų koordinatoriumi institucijoje;
- 57.3. dalyvauti mokslininkų rengime;
- 57.4. skelbti mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 57.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 3 iš 56.5.1-56.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų darbų kategorijų.

58. **Vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas pirmą kartą siekiantis** užimti mokslininkas turi:

- 58.1. būti paskelbęs mokslinių tyrimų rezultatus vienu iš šių būdų:
 - 58.1.1. ne mažiau kaip 8 tarptautinio lygio mokslo publikacijų, iš jų bent 4 mokslo straipsnius paskelbtus užsienio mokslo leidiniuose;
 - 58.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 3 tarptautinio lygio mokslo straipsniuose, iš jų bent 2 mokslo straipsnius, paskelbtus užsienio mokslo žurnaluose;
 - 58.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje ir ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų bent 1 mokslo straipsnį, paskelbtą;
- 58.2. būti projekto paraiškų teikėju ir MTEP ar MTEPI projektų, iš jų bent vieno tarptautinio, vykdytoju;
- 58.3. dalyvauti doktorantūros studijų arba podoktorantūros stažuotės vykdyme;
- 58.4. skelbti mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 58.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 3 iš 56.5.1-56.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų darbų kategorijų.

59. **Vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, kai:

- 59.1. per jį mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs vienu iš šių būdų:
 - 59.1.1. ne mažiau kaip 5 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius užsienio mokslo leidiniuose;
 - 59.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 3 tarptautinio lygio mokslo straipsniuose, iš jų bent vieną mokslo straipsnį, paskelbtą užsienio mokslo žurnale;

- 59.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje, ir ne mažiau kaip vieną tarptautinio lygio mokslo publikaciją;
- 59.2. būti projektų paraiškų teikėju ir MTEP ar MTEPI projektų, iš jų bent vieno tarptautinio, vykdytoju;
- 59.3. dalyvauti mokslininkų rengime;
- 59.4. skelbti mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 59.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 2 iš 56.5.1-56.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų kategorijų.

60. Mokslo darbuotojo pareigas pirmą kartą siekiantis užimti mokslininkas turi:

- 60.1. būti paskelbęs mokslinių tyrimų rezultatus vienu iš šių būdų:
 - 60.1.1. ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų bent vieną mokslo straipsnį, paskelbtą užsienio mokslo žurnale;
 - 60.1.2. mokslo monografijoje.

61. Mokslo darbuotojo pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti už 5 metų laikotarpį, kai

- 61.1. per jį mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbęs vienu iš šių būdų:
 - 61.1.1. ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų ne mažiau kaip 1 užsienio mokslo leidiniuose;
 - 61.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ar studijoje.
 - 61.1.3. būti MTEP ar MTEPI projektų vykdytoju.
 - 61.1.4. atlikti darbus, priskiriamus bent 1 iš 56.5.1-56.5.7 punktuose išvardintų darbų kategorijų.

62. Jaunesniojo mokslo darbuotojo:

- 62.1. pareigas gali pretenduoti asmuo, turintis ne žemesnę nei magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštojo mokslo kvalifikaciją ir vykdyti mokslinius tyrimus;
- 62.2. pareigas einantis asmuo gali būti atestuojamas už 5 metų laikotarpį, jei per jį buvo bent vieno MTEP ar MTEPI projekto vykdytoju, paskelbė ne mažiau kaip vieną tarptautinio lygio mokslo straipsnį arba yra mokslo monografijos ar studijos autorius.

63. Profesoriaus pareigas pirmą kartą siekiantis užimti mokslininkas turi:

- 63.1. būti mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs vienu iš šių būdų:
 - 63.1.1. ne mažiau kaip 8 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš kurių bent 3 mokslo straipsnius užsienio mokslo leidiniuose;
 - 63.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 4 tarptautinio lygio mokslo straipsniuose, iš jų bent 2 mokslo straipsnius, paskelbtus užsienio mokslo žurnaluose;
 - 63.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje ir ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo publikacijų, iš jų bent vieną mokslo straipsnį užsienio mokslo leidinyje;
- 63.2. turėti vadovavimo moksliniams tyrimams patirties: būti bent vieno MTEP ar MTEPI ar studijų projekto vadovu, projekto darbo grupės vadovu arba projekto koordinatoriumi institucijoje, bent vieno tarptautinio projekto vykdytoju;
- 63.3. turėti mokslininkų rengimo patirties: būti vadovavęs bent vienam disertaciją apgynusiam doktorantui ar podoktorantūros stažuotojui, kurio stažuotės rezultatai buvo patvirtinti vertintojų³;
- 63.4. mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 63.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 3 iš 56.5.1-56.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų darbų kategorijų.

³ Nuostata galioja nuo 2028 m sausio 1 d. Iki 2028 m sausio 1 d. šį reikalavimą keičia vadovavimas doktorantui arba podoktorantūros stažuotojui.

64. **Profesoriaus pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, jei:
- 64.1. per jį mokslinių tyrimų rezultatus paskelbė vienu iš šių būdų:
 - 64.1.1. ne mažiau kaip 4 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš kurių bent 2 mokslo straipsnius, paskelbtus užsienio mokslo leidiniuose;
 - 64.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 3 tarptautinio lygio mokslo straipsniuose, iš jų bent 1 mokslo straipsnius, paskelbtus užsienio mokslo žurnaluose;
 - 64.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje ir ne mažiau kaip 1 tarptautinio lygio mokslo publikaciją;
 - 64.2. būti projekto paraiškų teikėju ir MTEP ar MTEPI ar studijų projekto vadovu, arba projekto darbo grupės vadovu arba projekto koordinatoriumi institucijoje;
 - 64.3. dalyvauja mokslininkų rengime;
 - 64.4. skelbia mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
 - 64.5. atlieka darbus, priskiriamus bent 2 iš 56.5.1-56.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų darbų kategorijų;
 - 64.6. vieną iš 56.5.1-56.5.7 kriterijų gali pakeisti vadovavimas katedrai arba studijų programai.
65. **Docento pareigas pirmą kartą siekiantis** užimti mokslininkas turi:
- 65.1. būti mokslinių tyrimų rezultatus po disertacijos gynimo paskelbęs vienu iš šių būdų:
 - 65.1.1. ne mažiau kaip 4 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų bent 2 mokslo straipsnius, paskelbtus užsienio mokslo leidiniuose;
 - 65.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip viename tarptautinio lygio mokslo straipsnyje užsienio mokslo žurnale;
 - 65.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje;
 - 65.2. turėti dalyvavimo MTEP, MTEPI ar studijų projektuose patirties;
 - 65.3. dalyvauti doktorantūros arba podoktorantūros stažuotės vykdyme;
 - 65.4. skelbti mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
 - 65.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 2 iš 56.5.1-56.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų darbų kategorijų;
 - 65.6. vieną iš 56.5.1-56.5.7 kriterijų gali pakeisti vadovavimas katedrai ar studijų programai.
66. **Docento pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, kai:
- 66.1. per jį mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs vienu iš šių būdų:
 - 66.1.1. ne mažiau kaip 3 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų bent 1 mokslo straipsnį, paskelbtą užsienio mokslo leidinyje;
 - 66.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 1 tarptautinio lygio mokslo straipsnį užsienio mokslo žurnale;
 - 66.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistą tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje;
 - 66.2. būti projektų paraiškų teikėju ir MTEP ar MTEPI ar studijų projekto vykdytoju;
 - 66.3. dalyvauti doktorantūros arba podoktorantūros stažuotės vykdyme;
 - 66.4. skelbti mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
 - 66.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 1 iš 56.5.1-56.5.7 punktuose išvardintų darbų kategorijų;
 - 66.6. vieną iš 56.5.1-56.5.7 kriterijų gali pakeisti vadovavimas katedrai ar studijų programai.
67. **Į lektoriaus pareigas pirmą kartą** gali pretenduoti asmuo, turintis ne žemesnį kaip magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštojo mokslo kvalifikaciją ir:
- 67.1. būti paskelbęs bent vieną tarptautinio lygio mokslo straipsnį;

- 67.2. mokslinių tyrimų rezultatus būti paskelbęs mokslinėse konferencijose arba seminaruose;
- 67.3. atliko darbus, priskiriamus bent vienam iš 56.5.1-56.5.7 punktuose išvardintų darbų kategorijų.
68. **Lektoriaus pareigas einantis asmuo gali būti atestuotas** už 5 metų laikotarpį, jei:
- 68.1. per jį yra paskelbęs ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo straipsnius;
- 68.2. dalyvavo vykdant MTEP, MTEPI ar studijų projektus (sutartis);
- 68.3. mokslinių tyrimų rezultatus skelbė mokslinėse konferencijose arba seminaruose;
- 68.4. atliko darbus, priskiriamus bent vienam iš 56.5.1-56.5.7 punktuose išvardintų darbų kategorijų.
69. **Asistento** pareigas siekiantis užimti asmuo turi turėti magistro ar jam prilyginamą kvalifikaciją. Per 5 metų laikotarpį turi vykdyti mokslinius tyrimus ir/ ar socialinės ar kultūrinės plėtros darbus.
70. Tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos ar kitos leidyklos išleistos mokslo monografijos; mokslo monografijos dalies, mokslo studijos, sintezės mokslo darbo ar jų dalių; taip pat moksliai susisteminto duomenų rinkinio, taikomojo mokslo darbo leidinio (2 autoriniai lankai), mokslo darbo recenzijos, mokslo sklaidos publikacijų (3 vnt.) arba tarptautinio MTEP arba MTEPI projekto koordinavimo prilyginimas tarptautinio lygio publikacijoms nustatytas 3 priede.

XI. SOCIALINIŲ MOKSLŲ SRITIES DĖSTYTOJŲ IR MOKSLO DARBUOTOJŲ PAREIGYBIŲ MINIMALŪS KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI

71. **Vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas pirmą kartą siekiantis** užimti mokslininkas turi:
- 71.1. būti paskelbęs mokslinių tyrimų rezultatus vienu iš šių būdų:
- 71.1.1. ne mažiau kaip 15 tarptautinio lygio mokslo publikacijų, iš kurių bent 5 mokslo straipsnius leidiniuose, referuojamuose CA WoS ar Scopus duomenų bazėse;
- 71.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 7 tarptautinio lygio mokslo straipsniuose, iš jų bent 3 mokslo straipsnius leidiniuose, referuojamuose CA WoS ar Scopus duomenų bazėse;
- 71.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje ir ne mažiau kaip 5 tarptautinio lygio mokslo publikacijose, iš jų bent 2 mokslo straipsnius leidiniuose, referuojamuose CA WoS ar Scopus duomenų bazėse;
- 71.2. turėti vadovavimo moksliniams tyrimams patirties: būti MTEP ar MTEPI projektu, iš jų bent vieno tarptautinio projekto vadovu, projekto darbo grupės vadovu arba projekto koordinatoriumi institucijoje;
- 71.3. turėti mokslininkų rengimo patirties: būti vadovavęs bent vienam disertaciją apgynusiam doktorantui ar podoktorantūros stažuotojui, kurio stažuotės rezultatai buvo patvirtinti vertintojų⁴;
- 71.4. mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 71.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 4 iš 56.5.1-56.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų darbų kategorijų:
72. **Vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, jei
- 72.1. per jį mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs vienu iš šių būdų:

⁴ Nuostata galioja nuo 2028 m sausio 1 d. Iki 2028 m sausio 1 d. šį reikalavimą keičia vadovavimas doktorantui arba podoktorantūros stažuotojui.

- 72.1.1. ne mažiau kaip 8 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius leidiniuose, referuojamuose *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;
- 72.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 5 tarptautinio lygio mokslo straipsniuose, iš jų bent 2 mokslo straipsnius leidiniuose, referuojamuose *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;
- 72.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje ir ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo publikacijose, iš jų bent 1 mokslo straipsnį leidinyje, referuojamame *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;
- 72.2. būti projekto paraiškų teikėju ir MTEP ar MTEPI projektų vadovu, arba projektų darbo grupės vadovu arba projektų koordinatoriumi institucijoje;
- 72.3. vadovauti doktorantams ar podoktorantūros stažuotojams, arba dalyvauti doktorantūros arba podoktorantūros stažuotės vykdyme (būti gynimo Tarybos nariu, konsultantu, doktorantūros komiteto nariu ir pan.);
- 72.4. skelbti mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 72.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 3 iš 56.5.1-56.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų darbų kategorijų.

73. **Vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas pirmą kartą siekiantis** užimti mokslininkas turi:

- 73.1. būti paskelbęs mokslinių tyrimų rezultatus vienu iš šių būdų:
 - 73.1.1. ne mažiau kaip 8 tarptautinio lygio mokslo publikacijų, iš jų bent 4 mokslo straipsnius leidiniuose, referuojamuose *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;
 - 73.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 3 tarptautinio lygio mokslo straipsniuose, iš jų bent 2 mokslo straipsnius leidiniuose, referuojamuose *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;
 - 73.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje ir ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų bent vieną mokslo straipsnį leidinyje, referuojamame *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;
- 73.2. būti projekto paraiškų teikėju ir MTEP ar MTEPI projektų, iš jų bent vieno tarptautinio, vykdytoju;
- 73.3. dalyvauti doktorantūros arba podoktorantūros stažuotės vykdyme;
- 73.4. skelbti mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 73.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 3 iš 56.5.1-56.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų darbų kategorijų.

74. **Vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, kai:

- 74.1. per jį mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs vienu iš šių būdų:
 - 74.1.1. ne mažiau kaip 5 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius leidiniuose, referuojamuose *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;
 - 74.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 3 tarptautinio lygio mokslo straipsniuose, iš jų bent vieną mokslo straipsnį, paskelbtą leidinyje, referuojamame *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;
 - 74.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje ir ne mažiau kaip 1 tarptautinio lygio mokslo publikaciją;
- 74.2. būti projektų paraiškų teikėju ir MTEP ar MTEPI projektų, iš jų bent vieno tarptautinio, vykdytoju;
- 74.3. dalyvauti mokslininkų rengime;
- 74.4. skelbti mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 74.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 2 iš 56.5.1-56.5.7 punktuose išvardintų darbų kategorijų.

75. **Mokslo darbuotojo pareigas pirmą kartą siekiantis** užimti mokslininkas turi:
- 75.1. būti paskelbęs mokslinių tyrimų rezultatus vienu iš šių būdų:
 - 75.1.1. ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų bent vieną mokslo straipsnį leidinyje, referuojamame *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;
 - 75.1.2. mokslo monografijoje.
76. **Mokslo darbuotojo pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, kai
- 76.1. per jį mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbęs vienu iš šių būdų:
 - 76.1.1. ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų bent vieną mokslo straipsnį leidinyje, referuojamame *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;
 - 76.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ar studijoje;
 - 76.1.3. būti MTEP ar MTEPI projektų vykdytoju.
 - 76.1.4. atlikti darbus, priskiriamus bent vienai iš 56.5.1-56.5.7 punktuose išvardintų darbų kategorijų.
77. **Jaunesniojo mokslo darbuotojo:**
- 77.1. pareigas gali pretenduoti asmuo, turintis ne žemesnę nei magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštojo mokslo kvalifikaciją ir vykdyti mokslinius tyrimus;
 - 77.2. pareigas einantis asmuo gali būti atestuojamas už 5 metų laikotarpį, jei per jį buvo bent vieno MTEP ar MTEPI projekto vykdytoju, paskelbė ne mažiau kaip vieną tarptautinio lygio mokslo straipsnį arba yra mokslo monografijos ar studijos autorius.
78. **Profesoriaus** pareigas pirmą kartą siekiantis užimti mokslininkas turi:
- 78.1. būti mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs vienu iš šių būdų:
 - 78.1.1. ne mažiau kaip 8 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš kurių bent 3 mokslo straipsnius leidiniuose, referuojamuose *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse
 - 78.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 4 tarptautinio lygio mokslo straipsniuose, iš jų bent 2 mokslo straipsnius leidiniuose, referuojamuose *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;
 - 78.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje ir ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo publikacijų, iš jų bent vieną mokslo straipsnį leidinyje, referuojamame *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;
 - 78.2. turėti vadovavimo moksliniams tyrimams patirties: būti bent vieno MTEP, MTEPI ar studijų projekto, iš jų bent vieno tarptautinio projekto vadovas arba projekto darbo grupės vadovas arba projekto koordinatorius institucijoje;
 - 78.3. urėti mokslininkų rengimo patirties: būti vadovavęs bent vienam disertaciją apgynusiam doktorantui ar podoktorantūros stažuotojui, kurio stažuotės rezultatai buvo patvirtinti vertintojų⁵;
 - 78.4. mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
 - 78.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 3 iš 56.5.1-56.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų darbų kategorijų.
 - 78.6. vieną iš 56.5.1-56.5.7 kriterijų gali pakeisti vadovavimas katedrai ar studijų programai.
79. **Profesoriaus pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, jei:
- 79.1. per jį mokslinių tyrimų rezultatus paskelbė vienu iš šių būdų:
 - 79.1.1. ne mažiau kaip 4 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš kurių bent 2 mokslo straipsnius *CA WoS* ar *Scopus* duomenų bazėse;

⁵ Nuostata galioja nuo 2028 m sausio 1 d. Iki 2028 m sausio 1 d. šį reikalavimą keičia vadovavimas doktorantui arba podoktorantūros stažuotojui.

- 79.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 3 tarptautinio lygio mokslo straipsniuose, iš jų bent vieną mokslo straipsnį leidinyje, referuojamame CA WoS ar Scopus duomenų bazėse;
- 79.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje ir ne mažiau kaip vieną tarptautinio lygio mokslo publikaciją;
- 79.2. dalyvauti mokslininkų rengime;
- 79.3. mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 79.4. atlikti darbus, priskiriamus bent 2 iš 56.5.1-56.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų darbų kategorijų;
- 79.5. vieną iš 56.5.1-56.5.7 kriterijų gali pakeisti vadovavimas katedrai ar studijų programai.
- 80. **Docento pareigas pirmą kartą siekiantis** užimti mokslininkas turi:
 - 80.1. būti mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs vienu iš šių būdų:
 - 80.1.1. ne mažiau kaip 4 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų bent 2 mokslo straipsnius leidiniuose, referuojamuose CA WoS ar Scopus duomenų bazėse;
 - 80.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip vieną tarptautinio lygio mokslo straipsnį leidinyje, referuojamame CA WoS ar Scopus duomenų bazėse;
 - 80.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje;
 - 80.2. turėti dalyvavimo MTEP, MTEPI ar studijų projektuose patirties, iš jų bent viename tarptautiniame;
 - 80.3. dalyvauti doktorantūros arba podoktorantūros stažuotės vykdyme;
 - 80.4. skelbti mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
 - 80.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 2 iš 56.5.1-56.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų darbų kategorijų;
 - 80.6. vieną iš 56.5.1-56.5.7 kriterijų gali pakeisti vadovavimas katedrai ar studijų programai.
- 81. **Docento pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, kai:
 - 81.1. per jį mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs vienu iš šių būdų:
 - 81.1.1. ne mažiau kaip 3 tarptautinio lygio mokslo publikacijas, iš jų bent vieną mokslo straipsnį leidinyje, referuojamame CA WoS ar Scopus duomenų bazėse;
 - 81.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip vieną tarptautinio lygio mokslo straipsnį leidinyje, referuojamame CA WoS ar Scopus duomenų bazėse;
 - 81.1.3. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje;
 - 81.2. būti projektų paraiškų teikėju ir MTEP ar MTEPI ar studijų projekto, iš jų bent vieno tarptautinio projekto vykdytoju;
 - 81.3. dalyvauti doktorantūros arba podoktorantūros stažuotės vykdyme;
 - 81.4. skelbti mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
 - 81.5. atlikti darbus, priskiriamus bent 1 iš 56.5.1-56.5.7 punktuose išvardintų darbų kategorijų;
 - 81.6. vieną iš 56.5.1-56.5.7 kriterijų gali pakeisti vadovavimas katedrai ar studijų programai.
- 82. **Į lektoriaus pareigas pirmą kartą** gali pretenduoti asmuo, turintis ne žemesnį kaip magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštojo mokslo kvalifikaciją ir:
 - 82.1. būti paskelbęs bent vieną tarptautinio lygio mokslo straipsnį;
 - 82.2. mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs mokslinėse konferencijose arba seminaruose;
 - 82.3. atliko darbus, priskiriamus bent vienam iš 56.5.1-56.5.7 punktuose išvardintų darbų kategorijų.

83. **Lektoriaus pareigas einantis asmuo gali būti atestuotas** už 5 metų laikotarpį, jei:
- 83.1. per jį yra paskelbęs ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo straipsnius;
 - 83.2. dalyvavo vykdant MTEP, MTEPI ar studijų projektus;
 - 83.3. mokslinių tyrimų rezultatus skelbė mokslinėse konferencijose arba seminaruose;
 - 83.4. atliko darbus, priskiriamus bent vienam iš 56.5.1-56.5.7 punktuose išvardintų darbų kategorijų.
84. **Asistento** pareigas siekiantis užimti asmuo turi turėti magistro ar jam prilyginamą kvalifikaciją. Per 5 metų laikotarpį turi vykdyti mokslinius tyrimus ir/ ar socialinės ar kultūrinės plėtros darbus.
85. Tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos ar kitos leidyklos išleistos mokslo monografijos ar jos dalies (-ių); kitos monografijos, sintezės mokslo darbo, mokslo studijos arba tarptautinio MTEP arba MTEPI projekto koordinavimo prilyginimas tarptautinio lygio publikacijoms nustatytas 3 priede.

XII. GAMTOS, MEDICINOS IR SVEIKATOS, TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ SRIČIŲ DĖSTYTOJŲ IR MOKSLO DARBUOTOJŲ PAREIGYBIŲ MINIMALŪS KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI

- 86. Vyriausiojo mokslo darbuotojo:**
- 86.1. **pareigas pirmą kartą siekiantis** užimti mokslininkas turi būti:
 - 86.1.1. paskelbęs ne mažiau kaip 15 tarptautinio lygio mokslo straipsnių, arba paskelbęs ne mažiau kaip 12 tarptautinio lygio mokslo straipsnių ir ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją, išleistą tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje;
 - 86.1.2. turėti vadovavimo moksliniams tyrimams patirties: būti MTEP ar MTEPI projektu, iš jų bent vieno tarptautinio, vadovu arba darbo grupės vadovu arba koordinatoriumi institucijoje;
 - 86.1.3. turėti mokslininkų rengimo patirties: būti vadovavęs bent vienam disertaciją apgynusiam doktorantui ar podoktorantūros stažuotojui, kurio stažuotės rezultatai buvo patvirtinti vertintojų⁶;
 - 86.1.4. mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
 - 86.1.5. užsiima ugdomąja ar mokslo sklaidos veikla, atlieka kitus šalies ūkio, kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus bent 4 iš žemiau išvardintų būdų:
 - 69.1.5.1. rengia ar sudaro recenzuojamus mokslo leidinius;
 - 69.1.5.2. rengia mokslinius duomenynus (duomenų bazes, sisteminius šaltinių katalogus, žodynus, tipologinius ir teminius žemėlapius), mokslo bibliografijos leidinius, svarbiausių teisės aktų projektus, išvadas, komentarus ir atsiliepimus dėl teisės aktų projektų ir pan.
 - 69.1.5.3. dalyvauja ekspertinėse mokslinėse organizacijose (yra jų nariai), užsiima ekspertine ir kita taikomąja mokslinė veikla (vadovauja mokslo renginio organizaciniam arba mokslo programos komitetui ar yra jo narys; yra mokslo leidinio vyriausiasis redaktorius ar redakcinės kolegijos narys; yra darbo grupių, kurios rengia ekspertines išvadas, rekomendacijas, teisės aktus, teikia konsultacijas valdžios, viešojo sektoriaus institucijoms ar verslo įmonėms narys ir pan.)
 - 69.1.5.4. yra parengęs mokomųjų knygų ar metodinių priemonių;
 - 69.1.5.5. yra parengęs mokslo darbų apžvalgų ar mokslo sklaidos publikacijų, tarp jų – profesinei auditorijai ar visuomenei skirtų mokslo darbų, paskelbtų profesiniuose leidiniuose;
 - 69.1.5.6. yra skaitęs viešų paskaitų;
 - 69.1.5.7. yra sukūręs tradicinių ar skaitmeninių mokslo sklaidos šaltinių, visuomenei aktualių duomenų bazių, užsiima jų priežiūra, pildymu, atnaujinimu, užsiima mokslo žinių sklaida (skelbia mokslo populiarinimo publikacijas, pasisako sakytinėje ar rašytinėje žiniasklaidoje) ir pan.

⁶ Nuostata galioja nuo 2028 m sausio 1 d. Iki 2028 m sausio 1 d. šį reikalavimą keičia vadovavimas doktorantui arba podoktorantūros stažuotojui.

86.2. **pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, jei per jį:

86.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 8 tarptautinio lygio mokslo straipsnius, arba paskelbė ne mažiau kaip 4 tarptautinio lygio mokslo straipsnius ir ne disertacijos pagrindu parengė mokslo monografiją, išleistą tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje;

86.2.2. buvo bent vieno MTEP ar MTEPI projekto paraiškos (sutarties) teikėjas ir bent vieno MTEP ar MTEPI projekto (sutarties) vadovas arba darbo grupės vadovas arba koordinatorius institucijoje;

86.2.3. vadovauja doktorantui ar podoktorantūros stažuotojui arba aktyviai dalyvauja doktorantūros veikloje (dalyvauja disertacijų gynimo Tarybose, doktorantūros komiteto veikloje ar pan.);

86.2.4. mokslinių tyrimų rezultatus skelbia tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;

86.2.5. užsiima ugdomąja ar mokslo sklaidos veikla, atlieka kitus šalies ūkio, kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus bent 3 iš 69.1.5.1-69.1.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų būdų.

87. Vyresniojo mokslo darbuotojo:

87.1. **pareigas pirmą kartą siekiantis** užimti mokslininkas turi:

87.1.1. būti paskelbęs ne mažiau kaip 7 tarptautinio lygio mokslo straipsnius, arba paskelbęs ne mažiau kaip 4 tarptautinio lygio mokslo straipsnius ir ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją, išleistą tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje;

87.1.2. būti projekto paraiškų teikėju ir MTEP ar MTEPI projektų, iš jų bent vieno tarptautinio, vykdytoju;

87.1.3. būti mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;

87.1.4. užsiima ugdomąja ar mokslo sklaidos veikla, atlieka kitus šalies ūkio, kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus bent 3 iš 69.1.5.1-69.1.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų būdų.

87.2. **pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, jei per jį

87.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 5 tarptautinio lygio mokslo straipsnius, arba paskelbė ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo straipsnius ir ne disertacijos pagrindu parengė mokslo monografiją, išleistą tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje.

87.2.2. būti projekto paraiškų teikėju ir MTEP ar MTEPI projektų, iš jų bent vieno tarptautinio, vykdytoju;

87.2.3. mokslinių tyrimų rezultatus skelbė tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;

87.2.4. užsiima ugdomąja ar mokslo sklaidos veikla, atlieka kitus šalies ūkio, kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus bent 2 iš 69.1.5.1-69.1.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų būdų.

88. Mokslo darbuotojo:

88.1. **pareigas pirmą kartą siekiantis** užimti mokslininkas turi būti paskelbęs ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo straipsnius, arba paskelbęs ne mažiau kaip 1 tarptautinio lygio mokslo straipsnį ir ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją, išleistą tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje;

88.2. **pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, jei per jį

88.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo straipsnius, arba paskelbęs ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją, išleistą tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje.

88.2.2. vykdė MTEP ar MTEPI projektus;

88.2.3. užsiima ugdomąja ar mokslo sklaidos veikla, atlieka kitus šalies ūkio, kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus bent vienu iš 69.1.5.1-69.1.5.7 punktuose išvardintų būdų.

89. Jaunesniojo mokslo darbuotojo:

- 89.1. pareigas gali pretenduoti tyrėjas, turintis ne žemesnę nei magistro kvalifikacinį mokslinį laipsnį ar jam prilygintą aukštojo mokslo kvalifikaciją ir vykdyti mokslinius tyrimus;
- 89.2. pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti už 5 metų laikotarpį, jei per jį
 - 89.2.1. paskelbė ne mažiau kaip vieną tarptautinio lygio mokslo straipsnį.
 - 89.2.2. dalyvavo vykdant bent vieną MTEP ar MTEPI projektą (sutartį).

90. Profesorias:

- 90.1. **pareigas pirmą kartą siekiantis** užimti mokslininkas turi būti
 - 90.1.1. paskelbęs ne mažiau kaip 8 tarptautinio lygio mokslo straipsnius, arba paskelbęs ne mažiau kaip 4 tarptautinio lygio mokslo straipsnių ir ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją, išleistą tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje;
 - 90.1.2. turėti vadovavimo moksliniams tyrimams patirties: būti bent 3 MTEP, MTEPI arba studijų projektų (sutarčių), iš jų bent vieno tarptautinio, vadovas arba darbo grupės vadovas arba koordinatorius institucijoje;
 - 90.1.3. turėti mokslininkų rengimo patirties: būti vadovavęs ar konsultavęs bent vienam disertaciją apgynusiam doktorantui ar podoktorantūros stažuotojui, kurio stažuotės rezultatai buvo patvirtinti vertintojų⁷;
 - 90.1.4. mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
 - 90.1.5. užsiima ugdomąja ar mokslo sklaidos veikla, atlieka kitus šalies ūkio, kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus bent 3 iš 69.1.5.1-69.1.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų būdų.
 - 90.1.6. vieną iš 69.1.5.1-69.1.5.7 kriterijų gali pakeisti vadovavimas katedrai ar studijų programai.
- 90.2. **pareigas einantis mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, jei per jį:
 - 90.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 4 tarptautinio lygio mokslo straipsnius, arba paskelbė ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo straipsnius ir ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją, išleistą tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje;
 - 90.2.2. bent vieno MTEP, MTEPI ar studijų projekto paraiškos (sutarties) teikėjas ir bent vieno MTEP, MTEPI ar studijų projekto (sutarties) vadovas arba darbo grupės vadovas arba koordinatorius institucijoje;
 - 90.2.3. dalyvauja mokslininkų rengime;
 - 90.2.4. mokslinių tyrimų rezultatus skelbia tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
 - 90.2.5. užsiima ugdomąja ar mokslo sklaidos veikla, atlieka kitus šalies ūkio, kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus bent 2 iš 69.1.5.1-69.1.5.7 punktuose išvardintų būdų.
 - 90.2.6. vieną iš 69.1.5.1-69.1.5.7 kriterijų gali pakeisti vadovavimas katedrai ar studijų programai.

91. Docento:

- 91.1. **pareigas pirmą kartą siekiantis užimti** mokslininkas
 - 91.1.1. turi būti paskelbęs ne mažiau kaip 4 tarptautinio lygio mokslo straipsnius, arba paskelbęs ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo straipsnius ir ne disertacijos pagrindu parengtą mokslo monografiją, išleistą tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje;
 - 91.1.2. turėti dalyvavimo MTEP, MTEPI ar studijų projektuose patirties, iš jų bent viename tarptautiniame;
 - 91.1.3. mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
 - 91.1.4. užsiima ugdomąja ar mokslo sklaidos veikla, atlieka kitus šalies ūkio, kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus bent 2 iš 69.1.5.1-69.1.5.7 skirtinguose punktuose išvardintų būdų.
 - 91.1.5. vieną iš 69.1.5.1-69.1.5.7 kriterijų gali pakeisti vadovavimas katedrai ar studijų programai.
- 91.2. **pareigas einantis mokslininkas gali būti atestuotas** už 5 metų laikotarpį, jei per jį:

⁷ Nuostata galioja nuo 2028 m sausio 1 d. Iki 2028 m sausio 1 d. šį reikalavimą keičia vadovavimas doktorantui arba podoktorantūros stažuotojui.

- 91.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 3 tarptautinio lygio mokslo straipsnius, arba paskelbė ne mažiau kaip 1 tarptautinio lygio mokslo straipsnius ir ne disertacijos pagrindu parengė mokslo monografiją, išleistą tarptautiniu mastu pripažintoje leidykloje.
- 91.2.2. vykdė MTEP, MTEPI ar studijų projektus, iš jų bent vieną tarptautinę, ir teikė projektų paraiškas;
- 91.2.3. dalyvavo doktorantūros arba podoktorantūros stažuotės vykdyme;
- 91.2.4. mokslinių tyrimų rezultatus skelbė tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;
- 91.2.5. užsiima ugdomąja ar mokslo sklaidos veikla, atlieka kitus šalies ūkio, kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus bent vieną iš 69.1.5.1-69.1.5.7 punktuose išvardintų būdų.
- 91.2.6. vieną iš 69.1.5.1-69.1.5.7 kriterijų gali pakeisti vadovavimas katedrai ar studijų programai.

92. Lektoriaus:

- 92.1. pareigas siekiantis užimti mokslininkas turi turėti ne žemesnę kaip magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštojo mokslo kvalifikaciją ir:
 - 92.1.1. būti paskelbęs ne mažiau kaip 2 tarptautinio lygio mokslo straipsnius;
 - 92.1.2. mokslinių tyrimų rezultatus paskelbęs mokslinėse konferencijose arba seminaruose;
 - 92.1.3. užsiima ugdomąja ar mokslo sklaidos veikla, atlieka kitus šalies ūkio, kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus bent vienu iš 69.1.5.1-69.1.5.7 punktuose išvardintų būdų.
- 92.2. **pareigas einantis mokslininkai gali būti atestuoti** už 5 metų laikotarpį, jei per jį
 - 92.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 1 tarptautinio lygio mokslo straipsnį;
 - 92.2.2. vykdė MTEP, MTEPI ar studijų projektus (sutartis);
 - 92.2.3. mokslinių tyrimų rezultatus skelbė mokslinėse konferencijose arba seminaruose;
 - 92.2.4. užsiima ugdomąja ar mokslo sklaidos veikla, atlieka kitus šalies ūkio, kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus.

93. Asistento:

- 93.1.1. pareigas siekiantis užimti asmuo turi turėti magistro ar jam prilyginamą kvalifikaciją. Per 5 metų laikotarpį turi vykdyti MTEP, MTEPI ar studijų projektus (sutartis), arba padėti vykdyti ugdomąją ar mokslo sklaidos veiklą, arba padėti organizuoti mokslinę ir / arba pedagoginę padalinio veiklą.

94. Europos patentų tarnyboje, Jungtinių Amerikos Valstijų patentų ir prekių ženklų tarnyboje, Japonijos patentų tarnyboje, Korėjos intelektinės nuosavybės biure ar Kinijos nacionalinėje intelektinės nuosavybės administracijoje užregistruotų patentų arba tarptautinio MTEP arba MTEPI projekto koordinavimo prilyginimas tarptautinio lygio publikacijoms nustatytas 3 priede.

Tarptautiniu duomenų bazių, kuriose referuojami humanitarinių ir socialinių mokslų straipsniai, sąrašas

1. Academic Search Complete
2. Business Source Complete
3. Cambridge Journals Online
4. CEEOL – Central and Eastern European Online Library
5. Central & Eastern European Academic Source (CEEAS)
6. DOAJ – Directory of Open Access Journals
7. Education Source
8. Historical Abstracts with Full-Text
9. Hospitality&Tourism Complete
10. Humanities International Complete
11. Humanities Source Ultimate
12. Index Copernicus
13. Lituania
14. MEDLINE
15. MLA: International Bibliography with Full_Text
16. Oxford Journals Online
17. ProQuest Central
18. PubMed
19. Sage Journals Online
20. ScienceDirect
21. Scilit
22. SocIndex with Full-Text
23. SPORTDiscuss with Full-Text
24. SpringerLink
25. Taylor& Francis Online
26. Wiley Online Library
27. Scopus
28. Clarivate Analytics Web of Science
29. Kitos EBSCO duomenų bazės

Tarptautiniu mastu pripažintų mokslo leidyklų sąrašas pagal mokslų sritis

Humanitariniai mokslai

1. Bloomsbury Publishing (<https://www.bloomsbury.com/uk>)
2. Brill (<https://brill.com>)
3. Cambridge Scholars Publishing (<https://www.cambridgescholars.com>)
4. De Gruyter (<https://www.degruyter.com>)
5. DOM publishers (<https://dom-publishers.com>)
6. Éditions Hermann (<https://www.editions-hermann.fr>)
7. John Benjamins Publishing Company (<https://benjamins.com>)
8. Leuven University Press (<https://lup.be>)
9. Palgrave Macmillan (<https://www.palgrave.com>)
10. Routledge Taylor & Francis Group (<https://www.routledge.com>)
11. Springer (<https://www.springer.com>)
12. SUNY Press (<https://www.sunypress.edu>)
13. Universitätsverlag Winter (<https://www.winter-verlag.de>)
14. Aberdeen University Press (<https://www.abdn.ac.uk/aup>)
15. Classiques Garnier (<https://classiques-garnier.com>)
16. ISEAS Publishing (<https://bookshop.iseas.edu.sg>)
17. Izdatelstvo „Politicheskaja ensiklopedija“ (ROSSPEN) (<http://www.rosspen.ru>)
18. L'Harmattan (<https://www.editions-harmattan.fr>)
19. Padova University Press (<http://www.padovauniversitypress.it>)
20. Peter Lang International Academic Publishers (<https://www.peterlang.com>)
21. Sciendo (<https://www.sciendo.com>)
22. University of Texas Press (<https://utpress.utexas.edu>)
23. Vandenhoeck & Ruprecht Verlage (<https://www.vandenhoeck-ruprechtverlage.com>)

Socialiniai mokslai

1. Brill (<https://brill.com/>)
2. Cambridge University Press (<https://www.cambridge.org/>)
3. LexisNexis (<https://www.lexisnexis.com/en-us/gateway.page>)
4. Peter Lang International Academic Publishers (<https://www.peterlang.com/>)
5. Routledge (<https://www.routledge.com/>)
6. Springer (<https://www.springer.com/gp>)
7. De Gruyter (<https://www.degruyter.com>)
8. Edinburgh University Press (<https://www.euppublishing.com>)
9. Palgrave Macmillan (<https://www.palgrave.com>)
10. Wolters Kluwer (<https://www.wolterskluwer.com>)
11. Wiley (<https://www.wiley.com/en-It>)

Gamtos, technologijų, medicinos ir sveikatos mokslai

1. Brill (<https://www.brill.com>)
2. Cambridge University Press (<https://www.cambridge.org>)
3. LexisNexis (<https://www.lexisnexis.com>)
4. Peter Lang International Academic Publishers (<https://www.peterlang.com>)
5. Routledge Taylor & Francis Group (<https://www.routledge.com>)
6. Springer (<https://www.springer.com>)
7. De Gruyter (<https://www.degruyter.com>)
8. Edinburgh University Press (<https://www.euppublishing.com>)
9. Palgrave Macmillan (<https://www.palgrave.com>)
10. Wiley (<https://www.wiley.com>)
11. Wolters Kluwer (<https://wolterskluwer.com>)

Darbu prilyginimo tarptautinio lygio publikacijoms taisyklės pagal mokslų sritis

Humanitariniai mokslai		
Darbo kategorija	Tarptautinio lygio publikacija	Tarptautinio lygio publikacija užsienio leidinyje
Tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista: mokslo monografija; mokslo monografijos dalis, mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys	2 aut. lankai=1 publikacija	3 aut. lankai=1 publikacija
Kitos leidyklos išleista: mokslo monografija; mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys, mokslo monografijos dalis	3 aut. lankai=1 publikacija	4 aut. lankai=1 publikacija
Mokslinškai susistemintas duomenų rinkinys	1 publikacija	
Taikomojo mokslo darbo leidinys	2 aut. lankai=1 publikacija	
Mokslo darbo recenzija, mokslo sklaidos publikacija	3 vnt.=1 publikacija	
Tarptautinio MTEP/MTEPI koordinavimas	3 publikacijos	2 publikacijos
Socialiniai mokslai		
Darbo kategorija	Tarptautinio lygio publikacija	CA WoS/Scopus
Tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista mokslo monografija ar jos dalis (dalys)	2 aut. lankai=1 publikacija	3 aut. lankai=1 publikacija
Kita monografija, sintezės mokslo darbas (ne mažesnės apimties kaip 8 aut. l.)	3 aut. lankai=1 publikacija	4 aut. lankai=1 publikacija
Mokslo studija, sintezės mokslo darbas (mažesnės apimties kaip 8 aut. l.)	4 aut. lankai=1 publikacija	
Tarptautinio MTEP/MTEPI koordinavimas	3 publikacijos	2 publikacijos
Gamtos, matematikos, technologijų mokslai		
Darbo kategorija	Tarptautinio lygio publikacija	CA WoS/Scopus
Europos patentų tarnyboje (EPO), Jungtinių Amerikos Valstijų patentų ir prekių ženklų tarnyboje (USPTO), Japonijos patentų tarnyboje, Korėjos intelektinės nuosavybės biure (KIPO) ar Kinijos nacionalinėje intelektinės nuosavybės administracijoje (CNIPA) užregistruoti patentai.	2 publikacijos	
Tarptautinio MTEP/MTEPI koordinavimas	2 publikacijos	