

PATVIRTINTA
Šiaulių valstybinės kolegijos
Akademinės tarybos
2024 m. vasario 19 d. nutarimu Nr. ATN-6

(Akademinės tarybos
2024 m. gruodžio 20 d. nutarimo Nr. ATN-23
redakcija)

**ŠIAULIŲ VALSTYBINĖS KOLEGIJOS
DĖSTYTOJŲ IR MOKSLO DARBUOTOJŲ PAREIGYBIŲ KVALIFIKACINIŲ
REIKALAVIMŲ APRAŠAS**

**I SKYRIUS
BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigybių kvalifikacinių reikalavimų aprašas (toliau – Aprašas) yra parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymu, Šiaulių valstybinės kolegijos statutu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. balandžio 14 d. nutarimu Nr. 421 „Dėl Šiaulių kolegijos pertvarkymo“ (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. liepos 11 d. nutarimo Nr. 858 redakcija), Šiaulių valstybinės kolegijos darbuotojų parinkimo ir vertinimo principais, patvirtintais Šiaulių valstybinės kolegijos tarybos 2010 m. gruodžio 14 d. nutarimu Nr. KTN-6 „Dėl Šiaulių valstybinės kolegijos darbuotojų parinkimo ir vertinimo principų patvirtinimo“, Kasmetinio kolegijų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašu, patvirtintu Švietimo, mokslo ir sporto ministro 2021 m. rugsėjo 2 d. įsakymu Nr. V-1593 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. kovo 1 d. nutarimo Nr. 149 „Dėl Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo įgyvendinimo“ 2.2–2.6 papunkčių įgyvendinimo“, Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašu, patvirtintu Švietimo, mokslo ir sporto ministro 2021 m. rugsėjo 2 d. įsakymu Nr. V-1593 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. kovo 1 d. nutarimo Nr. 149 „Dėl Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo įgyvendinimo“ 2.2–2.6 papunkčių įgyvendinimo“, Kasmetinio kolegijų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašu, patvirtintu Švietimo, mokslo ir sporto ministro 2021 m. rugsėjo 2 d. įsakymu Nr. V-1593 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. kovo 1 d. nutarimo Nr. 149 „Dėl Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo įgyvendinimo“ 2.2–2.6 papunkčių įgyvendinimo“, Mokslo ir studijų institucijų tyrėjų karjeros pakopų privalomų kompetencijų aprašu, patvirtintu Lietuvos mokslo tarybos pirmininko 2023 m. birželio 29 d. įsakymu Nr. V-352 „Dėl mokslo ir studijų institucijų tyrėjų karjeros pakopų privalomų kompetencijų aprašo patvirtinimo“, Aukštųjų mokyklų dėstytojų kompetencijų tobulinimo gairėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2020 m. birželio 19 d. įsakymu Nr. V-936 (2023 m. spalio 19 d. įsakymo Nr. V-1387 redakcija), Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros etapų klasifikacijos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. birželio 6 d. nutarimu Nr. 650 „Dėl rekomenduojamos mokslinių tyrimų ir

eksperimentinės plėtos etapų klasifikacijos aprašo patvirtinimo“, Mokslo sričių klasifikatoriumi, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. kovo 1 d. nutarimu Nr. 149 (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. gruodžio 19 d. nutarimo Nr. 1317 redakcija) „Dėl Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įgyvendinimo“, Mokslo kryptių klasifikatoriumi, patvirtintu Švietimo, mokslo ir sporto ministro 2019 m. vasario 6 d. įsakymu Nr. V-93 „Dėl Mokslo kryptių ir meno kryptių klasifikatorių patvirtinimo“ (Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2019 m. vasario 20 d. įsakymo Nr. V-156 redakcija), Bendrųjų studijų vykdymo reikalavimų aprašu, patvirtintu Švietimo ir mokslo ministro 2016 m. gruodžio 30 d. įsakymu Nr. V-1168 „Dėl bendrųjų studijų vykdymo reikalavimų patvirtinimo“, Švietimo, mokslo ir sporto ministro patvirtintais studijų krypties, kryptių grupės arba studijų srities aprašais (reglamentais), studijų išorinio vertinimo ir akreditavimo tvarkos aprašu, kitais galiojančiais teisės aktais.

2. Šis Aprašas nustato Šiaulių valstybinės kolegijos (toliau – Kolegijos) dėstytojų ir mokslo darbuotojų, dirbančių gamtos, medicinos ir sveikatos, technologijos bei humanitarinių ir socialinių mokslų srityse, pareigybių minimalius kvalifikacinius reikalavimus pareigoms eiti bei minimalius kvalifikacinius reikalavimus per kadenciją, reikalavimų galiojimą.

II SKYRIUS PAGRINDINIŲ SĄVOKŲ APIBRĖŽIMAI

3. Šiame skyriuje vartojamų sąvokų paaiškinimai sudaryti pagal Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtos, meno veiklos vertinimo aprašą, vadovaujantis Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymu ir pateikiami abėcėlės tvarka:

4. **Aukštosios mokyklos vadovėlis** – originalus (autorinis) veikalas, specialiai skirtas studijų reikmėms ir pasižymintis individualia metodine prieiga, aprobuotas aukštųjų mokyklų vadovėlių kokybės vertinimo komisijos. Vadovėlis turi turėti aukštųjų mokyklų vadovėlių kokybės vertinimo komisijos suteiktą vadovėlio žymą.

5. **Atestacija** – dėstytojo atitikties pareigybės minimaliems kvalifikaciniams reikalavimams pareigoms eiti ir / arba veiklai už kadenciją įvertinimas.

6. **Autorinis lankas** (aut. l.) – 40 000 spaudos ženklų (įskaičiuojant tarpelius) teksto arba 3000 cm² spausdinto ploto iliustracijų; jei apimties spaudos ženklais nustatyti negalima, autorinio lanko atitikmeniu laikomi 14 puslapių, jei darbas yra elektroninėje laikmenoje – tai autorinis lankas apskaičiuojamas tik spaudos ženklais (įskaičiuojant tarpelius).

7. **Dėstytojas** – asmuo, ugdantis ir mokantis studentus ir klausytojus aukštojoje mokykloje. Dėstytojų pareigybės yra šios: profesorius, docentas, asistentas, jaunesnysis asistentas, vyresnysis lektorius, lektorius, dėstytojas praktikas.

8. **Konferencijos darbų leidinys** – vienkartinis leidinys ar serijinio leidinio tomas (jo dalis), kuriame spausdinami mokslo konferencijos pranešimų turinį atitinkantys tekstai, nepraėję

recenzuojamiems leidiniams įprastos recenzavimo (*peer review*) procedūros. Mažiausia įskaitoma apimtis – 0,25 autorinio lanko. Mažiausia įskaitoma apimtis vienam autoriui – 0,25 autorinio lanko.

9. **Konkursas** – atestuotų už kadenciją bei pareigoms pretendentų į konkursines pareigas atranka, atsižvelgiant į jų pasiektus rezultatus ir kolegijos tikslus.

10. **Kultūros ir profesiniai leidiniai** – recenzuojami leidiniai, skirti humanitarinių ir socialinių mokslų profesinei auditorijai. Mažiausia įskaitoma apimtis – 0,25 autorinio lanko. Mažiausia įskaitoma apimtis vienam autoriui – 0,25 autorinio lanko.

11. **Metodinė priemonė** – knygine, elektronine ar audiovizualine forma parengta mokymui(-si) aukštojoje mokykloje skirta priemonė, kurioje pateikiami išsamūs metodikos paaiškinimai ir metodinės rekomendacijos studijų darbų (praktikų, praktinių ir laboratorinių darbų atlikimo ir / ar ataskaitų, kursinių, baigiamųjų darbų ir kt.) rengimui; priemonė, kurioje dėstomos tam tikros mokslo ar praktinės veiklos žinios ir / ar pateikiamos praktinės užduotys, padedančios siekti studijų programos tikslų ir rezultatų (siekinų). Metodine priemone laikomi išleisti aprobuoti leidiniai (mokomoji knyga, studijų knyga, mokymo/si, užduočių rinkinys, žodynas ir kt.), aprobuotas nuotolinių studijų kursas. Metodinių priemonių reikšmingumą atestacijoje vertina katedra, fakulteto taryba ir dėstytojų ir mokslo darbuotojų priėmimo į pareigas komisija (toliau – Komisija). Mažiausia įskaitoma apimtis vienam autoriui – 2 autoriniai lankai.

12. **Mokslininkas** – tyrėjas, turintis mokslo daktaro laipsnį.

13. **Mokslo darbo recenzija** – paskelbto mokslo darbo kritinis analitinis pristatymas ir vertinimas, kurio turinį sudaro jo pristatymas, išsamus ir argumentuotas vertinimas bei kritika, kur ne tik diskutuojama su šio darbo koncepcija ar diskusijos pagrindu iškeliami ir argumentuoti svarstoma teorinė, metodologinė ar interpretacinė problema, bet padaromos išvados ir nurodoma naudota literatūra; mažiausia apimtis – 0,25 autorinio lanko.

14. **Mokslo darbuotojas** – tyrėjas, einantis vyriausiojo mokslo darbuotojo, vyresniojo mokslo darbuotojo, mokslo darbuotojo, mokslininko stažuotojo, jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas.

15. **Mokslo monografija** – recenzuotas leidinys, kuriame sistemingai ir išsamiai išnagrinėta vientisa tema (dalykas), aiškūs ir žymūs naujumo ir kiekvienai mokslo sričiai arba krypčiai 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 lankai. Humanitarinių ir socialinių mokslų srityse ne mažiau kaip 20 proc. monografijos turi sudaryti nepublikuota ir kokybiškai nauja medžiaga. Vieno autoriaus mažiausia įskaitoma dalis – 4 autoriniai lankai.

16. **Mokslo straipsnis** – straipsnis, paskelbtas recenzuojamame leidinyje, turintis konkrečiai mokslo krypčiai 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 krypties moksliskumo kriterijus. Mažiausia įskaitoma mokslo straipsnio apimtis humanitarinių ir socialinių

mokslų srityse – 0,25 autorinio lanko. Mažiausia įskaitoma mokslo straipsnio apimtis vienam autoriui humanitarinių ir socialinių mokslų srityse – 0,25 autorinio lanko.

17. **Mokslo studija** – humanitarinių ar socialinių mokslų sričių leidinys, atitinkantis mokslo monografijai keliamus reikalavimus (išskyrus apimties). Mažiausia mokslo studijos apimtis – 2 autoriniai lankai. Mažiausia įskaitoma vieno autoriaus dalis – 2 autoriniai lankai.

18. **Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP) darbas** – sistemingos kūrybinės gamtos, žmonijos, kultūros ir visuomenės pažinimo veiklos rezultatas. MTEP darbų reikšmingumą vertina katedra, fakulteto taryba ir Komisija, vadovaudamasi Rekomenduojamos mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros etapų klasifikacijos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu.

19. **MTEPI** – moksliniai tyrimai, eksperimentinė plėtra ir inovacijos.

20. **Nuotolinių studijų kursas** (toliau – NSK) – studijų programos dalykas ar jo dalis, neformaliojo ugdymo programos dalykas, parengtas dėstyti nuotoliniu ir / ar mišriuoju būdu. Mažiausia įskaitoma vieno autoriaus / rengėjo dalis – 3 ECTS kreditai kurso apimties.

21. **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. Recenzuojamu leidiniu laikomas ir konferencijos darbų leidinys, atitinkantis recenzuojamo leidinio reikalavimus.

22. **Mokslo sritys** – gamtos (N), medicinos ir sveikatos (M), technologijos (T), humanitariniai (H), socialiniai (S) mokslai.

23. **Praktinio darbo patirtis** – su dėstomo(-ų) dalykų sritimi susijęs, dokumentais įrodomas samdomas darbas, individuali veikla ar verslas, taip pat praktinio darbo patirties atnaujinimas ne rečiau kaip kas penkeri metai dalyvaujant ne mažiau kaip dviejų mėnesių trukmės mokymuose, praktinėse stažuotėse arba kvalifikacijos kėlimo kursuose.

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

25. **Taikomieji moksliniai tyrimai** – eksperimentiniai ir (arba) teoriniai darbai, atliekami norint gauti naujų žinių ir pirmiausia skiriami specifiniams praktiniams tikslams pasiekti arba uždaviniams spręsti.

26. **Taikomojo mokslo darbo leidinys** – mokslinis šaltinio leidimas, mokslinis vertimo leidimas, mokslinis žodynas, mokslinis žinynas, enciklopedija, (bio)bibliografija.

27. **Tarptautiniai žurnalai** – Clarivate Analytics Web of Science ir (ar) Elsevier Scopus duomenų bazėse referuojami žurnalai ir iki 2022 metų (įskaitytinai) Lietuvoje išleisti recenzuojami

leidiniai, kuriuose per paskutinius trejus metus paskelbtuose mokslo straipsniuose užsienio autorių prieskyrų svoris yra didesnis nei ketvirtadalis visų autorių prieskyrų svorio;

28. **Tyrėjas** – aukštąjį išsilavinimą turintis asmuo, plėtojantis pažinimą, konceptualizuojantis ar kuriantis naujus produktus, procesus, metodus ir sistemas arba vadovaujantis mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros projektams.

III SKYRIUS MINIMALŪS KVALIFIKACINIAI DĚSTYTOJŲ PAREIGYBIŲ REIKALAVIMAI

29. Atitikimo pareigoms bendrieji kriterijai:

29.1. Pasirengimas įgyvendinti kolegijos misiją;

29.2. Dalykinio profesionalumo lygis;

29.3. Pedagoginės kompetencijos lygis;

29.4. Akademinės etikos kodekso laikymasis.

29.5. Gebėjimas bendrauti užsienio kalba ne žemesniu nei B2 lygiu¹;

30. Pretendento atitikimą pareigoms pagal bendruosius kriterijus įvertina katedra, fakulteto taryba ir Komisija atestacijos posėdžių metu. Svarstymo rezultatai fiksuojami posėdžio protokoluose.

31. Profesoriaus pareigybės reikalavimai:

31.1. Mokslininkas, siekiantis eiti profesoriaus pareigas, privalo turėti pirmaujančiam tyrėjui būdingų MTEP veiklų vykdymo, MTEP organizavimo, MTEP rezultatų sklaidos ir jų poveikio numatymo, MTEPI ekspertinio vertinimo kompetencijų pagal Mokslo ir studijų institucijų tyrėjų karjeros pakopų privalomų kompetencijų aprašą. Pretendento atitikimą pirmaujančiojo tyrėjo privalomų kompetencijų aprašui įvertina katedra, fakulteto taryba ir Komisija atestacijos posėdžių metu. Svarstymo rezultatai fiksuojami posėdžio protokoluose.

31.2. Į profesoriaus pareigas gali pretenduoti mokslininkai, kurie įvykdė ne mažiau kaip vieną iš šių reikalavimų:

31.2.1. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 8 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 4 tarptautiniuose žurnaluose;

31.2.2. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius tarptautiniuose žurnaluose ir mokslo monografiją;

31.2.3. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius tarptautiniuose žurnaluose ir atliko ne mažiau kaip 3 MTEP veiklas.

31.2.4. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius tarptautiniuose žurnaluose ir vadovavo sėkmingai apgintai mokslų daktaro disertacijai;

31.2.5. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius Clarivate Analytics Web of Science žurnaluose.

¹ Punktas įsigalioja 2026-09-01

31.3. Į profesoriaus pareigas gali pretenduoti mokslininkai, kurie ne mažiau kaip vieną kadenciją ėjo docento / profesoriaus pareigas (kolegijoje ar kitoje aukštojoje mokykloje) arba turi mokslo krypties, kurioje ketinama eiti pareigas, docento / profesoriaus pedagoginį vardą.

31.4. Pretendento mokslo darbai turi atitikti mokslo kryptį, kurioje ketinama eiti pareigas.

32. Docento pareigybės reikalavimai:

32.1. Mokslininkas, siekiantis eiti docento pareigas, privalo turėti pripažintam tyrėjui būdingų MTEP veiklų vykdymo, MTEP organizavimo, MTEP rezultatų sklaidos ir jų poveikio numatymo, MTEPI ekspertinio vertinimo kompetencijų pagal Mokslo ir studijų institucijų tyrėjų karjeros pakopų privalomų kompetencijų aprašą. Pretendento atitikimą pripažinto tyrėjo privalomų kompetencijų aprašui įvertina katedra, fakulteto taryba ir Komisija atestacijos posėdžių metu. Svarstymo rezultatai fiksuojami posėdžio protokoluose.

32.2. Į docento pareigas gali pretenduoti mokslininkai, turintys ne mažesnę kaip 5 metų pedagoginio darbo stažą aukštojoje mokykloje ir kurie įvykdė ne mažiau kaip vieną iš šių reikalavimų:

32.2.1. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 5 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 2 tarptautiniuose žurnaluose;

32.2.2. per pastaruosius 5 metus parengė ir išleido mokslo monografiją, ar mokslo straipsnį tarptautiniame žurnale ir sintezės mokslo darbą, ar mokslo straipsnį tarptautiniame žurnale ir mokslo studiją;

32.2.3. per pastaruosius 5 metus paskelbė mokslo straipsnį tarptautiniuose žurnaluose ir taikomojo mokslo darbo leidinį ar paskelbė mokslo straipsnį tarptautiniuose žurnaluose ir atliko ne mažiau kaip 2 MTEP veiklas;

32.2.4. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius Clarivate Analytics Web of Science žurnaluose;

32.2.5. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 5 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose.²

32.3. Pretendento mokslo darbai turi atitikti mokslo kryptį, kurioje ketinama eiti pareigas.

33. Asistento pareigybės reikalavimai:

33.1. Mokslininkas, siekiantis eiti asistento pareigas, privalo turėti patvirtintam tyrėjui būdingų MTEP veiklų vykdymo, MTEP organizavimo, MTEP rezultatų sklaidos ir jų poveikio numatymo, MTEPI ekspertinio vertinimo kompetencijų pagal Mokslo ir studijų institucijų tyrėjų karjeros pakopų privalomų kompetencijų aprašą. Pretendento atitikimą patvirtinto tyrėjo privalomų kompetencijų aprašui įvertina katedra, fakulteto taryba ir Komisija atestacijos posėdžių metu. Svarstymo rezultatai fiksuojami posėdžio protokoluose.

33.2. Į asistento pareigas gali pretenduoti mokslininkas jei turi:

² Punktas galioja tik pretendentams į Humanitarinių mokslų srities docento pareigas (lietuvių kalbos filologams).

33.2.1. ne mažesnę kaip 1 metų pedagoginio darbo stažą aukštojoje mokykloje;

33.2.2. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 1 tarptautiniame žurnale;

33.2.3. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį tarptautiniuose leidiniuose ir metodinę priemonę, ar taikomojo mokslo darbo leidinį, ar atliko MTEP veiklą.

33.2.4. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose.³

33.3. Pretendento mokslo darbai turi atitikti mokslo kryptį, kurioje ketinama eiti pareigas.

34. Jaunesniojo asistento pareigybės reikalavimai:

34.1. Pretendentas, siekiantis eiti jaunesniojo asistento pareigas, privalo turėti pradedančiajam tyrėjui būdingų MTEP veiklų vykdymo, MTEP organizavimo, MTEP rezultatų sklaidos ir jų poveikio numatymo kompetencijų pagal Mokslo ir studijų institucijų tyrėjų karjeros pakopų privalomų kompetencijų aprašą. Pretendento atitikimą pradedančiojo tyrėjo privalomų kompetencijų aprašui įvertina katedra, fakulteto taryba ir Komisija atestacijos posėdžių metu. Svarstymo rezultatai fiksuojami posėdžio protokoluose.

34.2. Į jaunesniojo asistento pareigas gali pretenduoti asmuo, studijuojantis doktorantūroje ir per pastaruosius 5 metus parengęs mokslo straipsnį tarptautiniame leidinyje arba metodinę priemonę.

34.3. Į jaunesniojo asistento pareigas gali pretenduoti asmuo, studijuojantis doktorantūroje ir per pastaruosius 5 metus parengęs 2 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose arba metodinę priemonę.⁴

35. Vyresniojo lektoriaus pareigybės reikalavimai:

35.1. Į vyresniojo lektoriaus pareigas gali pretenduoti mokslininkas, turintis:

35.1.1. ne mažesnę kaip 3 metų ketinamų dėstyti studijų krypties dalykų srityje praktinio darbo patirtį arba turimos 3 m. praktinio darbo kvalifikacijos tobulinimą ketinamų dėstyti studijų krypties dalykų srityje. Reikalavimas netaikomas pretendentams, ketinantiems dėstyti bendrųjų koleginių studijų bei laisvai pasirenkamus dalykus;

35.1.2. ne mažesnę kaip 2 metų pedagoginio darbo stažą aukštojoje mokykloje.

35.2. Pretendentas turi atitikti ne mažiau kaip vieną šių jo pareigybės kvalifikacinių reikalavimų:

35.2.1. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose ir parengė metodinę priemonę ar taikomojo mokslo darbo leidinį ar atliko ne mažiau kaip 2 MTEP veiklas;

35.2.2. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 4 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose arba atliko 4 MTEP veiklas;

³ Punktas galioja tik pretendentams į Humanitarinių mokslų srities asistento pareigas (lietuvių kalbos filologams).

⁴ Punktas galioja tik pretendentams į Humanitarinių mokslų srities jaunesniojo asistento pareigas (lietuvių kalbos filologams).

35.2.3. per pastaruosius 5 metus paskelbė mokslo straipsnį recenzuojamame leidinyje ar metodinę priemonę ir atliko ne mažiau kaip 3 MTEP veiklas.

35.3. Pretendento mokslo darbai turi atitikti mokslo kryptį, kurioje ketinama eiti pareigas.

36. Lektoriaus pareigybės reikalavimai:

36.1. Į lektoriaus pareigas gali pretenduoti asmuo, jei turi:

36.1.1. ne žemesnį kaip magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam lygiavertę aukštojo mokslo kvalifikaciją;

36.1.2. ne mažesnę kaip 3 metų ketinamų dėstyti studijų krypties dalykų srityje praktinio darbo patirtį, arba turimos 3 m. praktinio darbo kvalifikacijos, tobulinimą ketinamų dėstyti studijų krypties dalykų srityje. Reikalavimas netaikomas pretendentams, ketinantiems dėstyti bendrųjų koleginių studijų bei laisvai pasirenkamus dalykus;

36.1.3. ne mažesnę kaip 1 metų pedagoginio darbo stažą aukštojoje mokykloje.

36.2. Pretendentas turi atitikti ne mažiau kaip vieną šių jo pareigybės kvalifikacinių reikalavimų:

36.2.1. per pastaruosius 5 metus paskelbė mokslo straipsnį recenzuojamame leidinyje ar konferencijos darbų leidinyje ir parengė metodinę priemonę ar taikomojo mokslo darbo leidinį;

36.2.2. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose arba atliko ne mažiau kaip 3 MTEP veiklas;

36.2.3. per pastaruosius 5 metus paskelbė mokslo straipsnį recenzuojamame leidinyje ar metodinę priemonę ir atliko ne mažiau kaip 1 MTEP veiklą;

36.3. Pretendento mokslo ir / ar metodiniai darbai turi atitikti mokslo kryptį, kurioje ketinama eiti pareigas.

IV SKYRIUS REIKALAVIMAI DĖSTYTOJAMS PER KADENCIJĄ

37. Reikalavimai nustatyti dėstytojams, atestuotiesiems pareigoms po 2024 m. sausio 1 d. ir dirbantiems visu etatu penkerių metų kadencijai (išskyrus jaunesnius asistentus, kurių kadencija trunka ne ilgiau kaip iki jų doktorantūros studijų pabaigos).

38. Reikalavimai profesoriui:

38.1. Atestuojant yra vertinami per kadenciją atlikti ir (arba) paskelbti darbai.

38.2. Dėstytojas atestuojamas už profesoriaus kadenciją (veikla įvertinama teigiamai), jeigu per kadenciją atitiko ne mažiau kaip vieną šių jo pareigybės kvalifikacinių reikalavimų:

38.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 8 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 4 tarptautiniuose žurnaluose;

38.2.2. paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius tarptautiniuose žurnaluose ir mokslo monografiją;

38.2.3. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius tarptautiniuose žurnaluose ir atliko ne mažiau kaip 3 MTEP veiklas.

38.2.4. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius tarptautiniuose žurnaluose ir vadovavo sėkmingai apgintai mokslų daktaro disertacijai;

38.2.5. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius Clarivate Analytics Web of Science žurnaluose.

38.3. Per kadenciją profesorius turi įvykdyti didžiąja dalimi šias privalomas sąlygas:

38.3.1. dalyvauti rengiant naują studijų programą ar atnaujinant vykdomą arba dalyvauti atliekant bei rengiant studijų programos ar kolegijos veiklos savianalizę;

38.3.2. dirbti katedroje vykdomos studijų programos komitete;

38.3.3. dirbti fakulteto ar kolegijos nuolatinėse komisijose, tarybose;

38.3.4. dalyvauti ekspertinėje veikloje ar inicijuoti ir atlikti MTEP veiklas;

38.3.5. koordinuoti katedros vykdomus MTEP veiklas;

38.3.6. skaityti pranešimus tarptautiniuose seminaruose, konferencijose arba dalyvauti tarptautiniuose mokslo projektuose ar mokslinėse stažuotėse;

38.3.7. dirbti tarptautinių mokslo renginių moksliniuose ir (ar) organizaciniuose komitetuose;

38.3.8. dalyvauti mokslinių draugijų veiklose, mokslinių tyrimų teminiuose tinkluose, mokslininkų rengime;

38.3.9. vadovauti studentų moksliniams darbams arba rengti studentus tarptautiniams ar respublikiniams konkursams;

38.3.10. paskelbti ir nuolat atnaujinti dėstomų dalykų metodinę medžiagą kolegijos suteiktoje nuotolinėje terpėje (taip pat ir medžiagą darbui nuotoliniu būdu);

38.3.11. atestuoti dėstomus dalykus;

38.3.12. vykdyti įvairiapusę pagalbą studentams (kuravimas, renginių, išvykų, ekskursijų, parodų, mugių ir kt. veiklų organizavimas ir dalyvavimas jose);

38.3.13. populiarinti ir viešinti akademinę veiklą.

39. Reikalavimai docentui:

39.1. Atestuojant yra vertinami per kadenciją atlikti ir (arba) paskelbti darbai.

39.2. Pretendentas atestuojamas už docento kadenciją (veikla įvertinama teigiamai), jeigu per kadenciją atitiko ne mažiau kaip vieną šių jo pareigybės kvalifikacinių reikalavimų:

39.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 4 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 2 tarptautiniuose žurnaluose;

39.2.2. parengė ir išleido mokslo monografiją, ar ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį tarptautiniame žurnale ir sintezės mokslo darbą, ar ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį tarptautiniame žurnale ir mokslo studiją;

39.2.3. paskelbė mokslo straipsnį tarptautiniuose žurnaluose ir taikomojo mokslo darbo leidinį ar paskelbė mokslo straipsnį tarptautiniuose žurnaluose ir atliko ne mažiau kaip 2 MTEP veiklas;

39.2.4. paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius Clarivate Analytics Web of Science žurnaluose.

39.2.5. paskelbė ne mažiau kaip 5 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose⁵.

39.3. Per kadenciją docentas turi įvykdyti didžiąja dalimi šias privalomas sąlygas:

39.3.1. dalyvauti rengiant naują studijų programą ar atnaujinant vykdomą arba dalyvauti atliekant bei rengiant studijų programos ar kolegijos veiklos savianalizę;

39.3.2. dirbti katedroje vykdomos studijų programos komitete;

39.3.3. dirbti fakulteto ar kolegijos nuolatinėse komisijose, tarybose;

39.3.4. dalyvauti ekspertinėje veikloje ar inicijuoti ir atlikti MTEP darbus;

39.3.5. koordinuoti katedros vykdomus MTEP veiklas;

39.3.6. skaityti pranešimus tarptautiniuose seminaruose, konferencijose arba dalyvauti tarptautiniuose mokslo projektuose ar mokslinėse stažuotėse;

39.3.7. dirbti tarptautinių mokslo renginių moksliniuose ir (ar) organizaciniuose komitetuose;

39.3.8. dalyvauti mokslinių draugijų veiklose ar mokslinių tyrimų teminiuose tinkluose;

39.3.9. vadovauti studentų moksliniams darbams arba rengti studentus tarptautiniams ar respublikiniams konkursams;

39.3.10. paskelbti ir nuolat atnaujinti dėstomų dalykų metodinę medžiagą kolegijos suteiktoje nuotolinėje terpėje (taip pat ir medžiagą darbui nuotoliniu būdu);

39.3.11. atestuoti dėstomus dalykus;

39.3.12. vykdyti įvairiapusę pagalbą studentams (kuravimas, renginių, išvykų, ekskursijų, parodų, mugių ir kt. veiklų organizavimas ir dalyvavimas jose);

39.3.13. populiarinti ir viešinti akademinę veiklą.

40. Reikalavimai asistentui:

40.1. Atestuojant yra vertinami per kadenciją atlikti ir (arba) paskelbti darbai.

40.2. Dėstytojas atestuojamas už asistento kadenciją (veikla įvertinama teigiamai), jeigu per kadenciją atitiko ne mažiau kaip vieną šių jo pareigybės kvalifikacinių reikalavimų:

40.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 1 tarptautiniame žurnale;

40.2.2. paskelbė ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį tarptautiniuose leidiniuose ir metodinę priemonę, ar taikomojo mokslo darbo leidinį, ar atliko MTEP veiklą;

40.2.3. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose.⁶

40.3. Per kadenciją asistentas turi įvykdyti didžiąja dalimi šias privalomas sąlygas:

⁵ Punktas galioja tik atestuojantis už humanitarinių mokslų srities docento kadenciją (lietuvių kalbos filologams)

⁶ Punktas galioja tik atestuojantis už humanitarinių mokslų srities asistento kadenciją (lietuvių kalbos filologams).

- 40.3.1. dalyvauti rengiant akredituotą naują studijų programą arba atnaujinant vykdomą arba dalyvauti rengiant studijų programos ar kolegijos veiklos savianalizę;
- 40.3.2. dirbti fakulteto ar kolegijos nuolatinėse komisijose, tarybose;
- 40.3.3. dalyvauti įvairiuose projektuose arba MTEP veikloje;
- 40.3.4. bendradarbiauti su socialiniais partneriais, tobulinant studijų kokybę;
- 40.3.5. dalyvauti mokslinių tyrimų teminiuose tinkluose ir / ar mokslinėse draugijose;
- 40.3.6. skaityti pranešimus konferencijose, seminaruose;
- 40.3.7. paskelbti ir nuolat atnaujinti dėstomų dalykų metodinę medžiagą kolegijos suteiktoje nuotolinėje terpėje (taip pat ir medžiagą darbui nuotoliniu būdu);
- 40.3.8. atestuoti dėstomus dalykus;
- 40.3.9. vykdyti įvairiapusę pagalbą studentams (kuravimas, renginių, išvykų, ekskursijų, parodų, mugių ir kt. veiklų organizavimas ir dalyvavimas jose);
- 40.3.10. populiarinti ir viešinti akademinę veiklą;
- 40.3.11. tobulinti dalykinę ir pedagoginę kvalifikaciją.

41. Reikalavimai jaunesniajam asistentui:

- 41.1. Dėstytojo veikla už jaunesniojo asistento kadenciją vertinama teigiamai, jeigu per kadenciją atitiko ne mažiau kaip vieną šių jo pareigybės kvalifikacinių reikalavimų:
 - 41.1.1. paskelbė mokslo straipsnį tarptautiniame leidinyje ar metodinę priemonę;
 - 41.1.2. paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose ar metodinę priemonę.⁷
- 41.2. Per kadenciją jaunesnysis asistentas turi įvykdyti didžiąja dalimi šias privalomas sąlygas:
 - 41.2.1. dalyvauti rengiant akredituotą naują studijų programą arba atnaujinant vykdomą arba dalyvauti rengiant studijų programos ar kolegijos veiklos savianalizę;
 - 41.2.2. dirbti fakulteto ar kolegijos nuolatinėse komisijose, tarybose;
 - 41.2.3. dalyvauti įvairiuose projektuose arba MTEP veikloje;
 - 41.2.4. dalyvauti mokslinių tyrimų teminiuose tinkluose ir / ar mokslinėse draugijose;
 - 41.2.5. pristatyti tyrimų rezultatus mokslo renginiuose (konferencijose, seminaruose);
 - 41.2.6. bendradarbiauti su socialiniais partneriais, tobulinant studijų kokybę;
 - 41.2.7. paskelbti ir nuolat atnaujinti dėstomų dalykų metodinę medžiagą kolegijos suteiktoje nuotolinėje terpėje (taip pat ir medžiagą darbui nuotoliniu būdu);
 - 41.2.8. atestuoti dėstomus dalykus;
 - 41.2.9. vykdyti įvairiapusę pagalbą studentams (kuravimas, renginių, išvykų, ekskursijų, parodų, mugių ir kt. veiklų organizavimas ir dalyvavimas jose);
 - 41.2.10. populiarinti ir viešinti akademinę veiklą;
 - 41.2.11. tobulinti dalykinę ir pedagoginę kvalifikaciją.

⁷ Punktas galioja tik atestuojantis už humanitarinių mokslų srities jaunesniojo asistento kadenciją (lietuvių kalbos filologams).

42. Reikalavimai vyresniajam lektoriui:

42.1. Atestuojant vertinami per kadenciją atlikti ir (arba) paskelbti darbai.

42.2. Pretendentas atestuojamas už vyresniojo lektoriaus kadenciją (veikla įvertinama teigiamai), jeigu per kadenciją:

42.2.1. atitiko ne mažiau kaip vieną šių jo pareigybės kvalifikacinių reikalavimų:

42.2.1.1. paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose ir parengė metodinę priemonę ar taikomojo mokslo darbo leidinį ar atliko ne mažiau kaip 2 MTEP veiklas;

42.2.1.2. paskelbė ne mažiau kaip 4 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose arba 4 MTEP veiklas;

42.2.1.3. paskelbė mokslo straipsnį recenzuojamame leidinyje ar metodinę priemonę ir atliko ne mažiau kaip 3 MTEP veiklas;

42.2.2. įgijo 3 metų praktinio darbo patirtį arba turimą 3 m. praktinio darbo kvalifikaciją tobulino studijų krypties dėstomų dalykų srityje praktinės veiklos stažuotėje (ne mažiau kaip 12 ECTS kreditų), projektinėje veikloje ar kt. forma. Reikalavimas netaikomas bendrųjų koleginių studijų bei laisvai pasirenkamų dalykų dėstytojams.

42.3. Per kadenciją vyresnysis lektorius turi įvykdyti didžiąja dalimi šias privalomas sąlygas:

42.3.1. dalyvauti rengiant akredituotą naują studijų programą arba atnaujinant vykdomą arba dalyvauti rengiant studijų programos ar kolegijos veiklos savianalizę;

42.3.2. dirbti katedroje vykdomos studijų programos komitete;

42.3.3. dirbti fakulteto ar kolegijos nuolatinėse komisijose, tarybose;

42.3.4. dalyvauti ekspertinėje ar MTEP veikloje;

42.3.5. koordinuoti katedros vykdomus MTEP veiklas;

42.3.6. dalyvauti įvairiuose projektuose;

42.3.7. dalyvauti profesinėse asociacijose ir / ar mokslinėse draugijose;

42.3.8. skaityti pranešimus konferencijose, seminaruose;

42.3.9. vadovauti studentams rengiant pranešimus, vykdant projektus arba rengti studentus konkursams;

42.3.10. bendradarbiauti su socialiniais partneriais, tobulinant studijų kokybę;

42.3.11. paskelbti ir nuolat atnaujinti dėstomų dalykų metodinę medžiagą kolegijos suteiktoje nuotolinėje terpėje (taip pat ir medžiagą darbui nuotoliniu būdu);

42.3.12. atestuoti dėstomus dalykus;

42.3.13. vykdyti įvairiapusę pagalbą studentams (kuravimas, renginių, išvykų, ekskursijų, parodų, mugių ir kt. veiklų organizavimas ir dalyvavimas jose);

42.3.14. populiarinti ir viešinti akademinę veiklą;

42.3.15. tobulinti kvalifikaciją;

43. Reikalavimai lektoriui:

43.1. Atestuojant vertinami per kadenciją atlikti ir (arba) paskelbti darbai.

43.2. Pretendentas atestuojamas už lektorius kadenciją (veikla įvertinama teigiamai), jeigu per kadenciją:

43.2.1. atitiko ne mažiau kaip vieną šių jo pareigybės kvalifikacinių reikalavimų:

43.2.1.1. paskelbė mokslo straipsnį recenzuojamame leidinyje ar konferencijos darbų leidinyje ir parengė metodinę priemonę ar taikomojo mokslo darbo leidinį;

43.2.1.2. paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose ar atliko ne mažiau kaip 3 MTEP veiklas;

43.2.1.3. paskelbė mokslo straipsnį recenzuojamame leidinyje ar metodinę priemonę ir atliko ne mažiau kaip 2 MTEP veiklas;

43.2.2. įgijo 3 metų praktinio darbo patirtį arba turimą 3 m. praktinio darbo kvalifikaciją tobulino studijų krypties dėstomų dalykų srityje praktinės veiklos stažuotėje (ne mažiau kaip 12 ECTS kreditų), projektinėje veikloje ar kt. forma. Reikalavimas netaikomas bendrųjų koleginių studijų bei laisvai pasirenkamų dalykų dėstytojams.

43.3. Per kadenciją lektorius turi įvykdyti didžiąja dalimi šias privalomas sąlygas:

43.3.1. dalyvauti rengiant akredituotą naują studijų programą arba atnaujinant vykdomą arba dalyvauti rengiant studijų programos ar kolegijos veiklos savianalizę;

43.3.2. dirbti katedroje vykdomos studijų programos komitete;

43.3.3. dirbti fakulteto ar kolegijos nuolatinėse komisijose, tarybose;

43.3.4. dalyvauti ekspertinėje ar MTEP veikloje;

43.3.5. dalyvauti įvairiuose projektuose;

43.3.6. dalyvauti profesinėse asociacijose ir / ar mokslinėse draugijose;

43.3.7. skaityti pranešimus konferencijose, seminaruose;

43.3.8. vadovauti studentams rengiant pranešimus, vykdant projektus arba rengti studentus konkursams;

43.3.9. bendradarbiauti su socialiniais partneriais, tobulinant studijų kokybę;

43.3.10. paskelbti ir nuolat atnaujinti dėstomų dalykų metodinę medžiagą kolegijos suteiktoje nuotolinėje terpėje (taip pat ir medžiagą darbui nuotoliniu būdu);

43.3.11. atestuoti dėstomus dalykus;

43.3.12. vykdyti įvairiapusę pagalbą studentams (kuravimas, renginių, išvykų, ekskursijų, parodų, mugių ir kt. veiklų organizavimas ir dalyvavimas jose);

43.3.13. populiarinti ir viešinti akademinę veiklą;

43.3.14. tobulinti kvalifikaciją.

V SKYRIUS
MINIMALŪS KVALIFIKACINIAI MOKSLO DARBUOTOJŲ PAREIGYBIŲ
REIKALAVIMAI

44. Atitikimo pareigoms bendrieji kriterijai:

44.1. Pasirengimas įgyvendinti kolegijos misiją;

44.2. Dalykinio profesionalumo lygis;

44.3. Akademinės etikos kodekso laikymasis.

44.4. Gebėjimas bendrauti anglų kalba ne žemesniu nei B2 lygiu;

45. Pretendento atitikimą pareigoms pagal bendruosius kriterijus įvertina fakulteto taryba ir Komisija atestacijos posėdžių metu. Svarstymo rezultatai fiksuojami posėdžio protokoluose.

46. Vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigybės reikalavimai:

46.1. Mokslininkas, siekiantis eiti vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas, privalo turėti pirmaujančiam tyrėjui būdingų MTEP veiklų vykdymo, MTEP organizavimo, MTEP rezultatų sklaidos ir jų poveikio numatymo, MTEPI ekspertinio vertinimo kompetencijų pagal Mokslo ir studijų institucijų tyrėjų karjeros pakopų privalomų kompetencijų aprašą. Pretendento atitikimą pirmaujančiojo tyrėjo privalomų kompetencijų aprašui įvertina katedra, fakulteto taryba ir Komisija atestacijos posėdžių metu. Svarstymo rezultatai fiksuojami posėdžio protokoluose.

46.2. Į vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas gali pretenduoti mokslininkai, turintys ne mažesnę kaip 10 metų mokslinės veiklos patirtį ir kurie įvykdė ne mažiau kaip vieną iš šių reikalavimų:

46.2.1. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 15 mokslo straipsnių recenzuojamuose žurnaluose, iš jų ne mažiau kaip 8 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose;

46.2.2. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 4 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir mokslo monografiją;

46.2.3. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 6 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir dirbo ne mažiau kaip 2 tarptautinių MTEP programų projektuose.

46.2.4. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 6 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir vadovavo sėkmingai apgintai mokslų daktaro disertacijai;

46.2.5. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 6 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir įregistravo patentą Europos patentų biure (EPO), JAV patentų ir prekių ženklų biure (USPTO) ar Japonijos patentų biure (JPO).

46.3. Pretendento mokslo darbai turi atitikti mokslo kryptį, kurioje ketinama eiti pareigas.

47. Vyresniojo mokslo darbuotojo pareigybės reikalavimai:

47.1. Mokslininkas, siekiantis eiti vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas, privalo turėti pripažintam tyrėjui būdingų MTEP veiklų vykdymo, MTEP organizavimo, MTEP rezultatų sklaidos ir jų

poveikio numatymo, MTEPI ekspertinio vertinimo kompetencijų pagal Mokslo ir studijų institucijų tyrėjų karjeros pakopų privalomų kompetencijų aprašą. Pretendento atitikimą pripažinto tyrėjo privalomų kompetencijų aprašui įvertina fakulteto taryba ir Komisija atestacijos posėdžių metu. Svarstymo rezultatai fiksuojami posėdžio protokoluose.

47.2. Į vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas gali pretenduoti mokslininkai, turintys ne mažesnę kaip 5 metų mokslinės veiklos patirtį ir kurie įvykdė ne mažiau kaip vieną iš šių reikalavimų:

47.2.1. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 10 mokslo straipsnių recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 4 pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose;

47.2.2. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir mokslo monografiją ar mokslo studiją;

47.2.3. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir dirbo ne mažiau kaip 1 tarptautinių MTEP programų projekte;

47.2.4. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir vadovavo sėkmingai apgintai mokslų daktaro disertacijai;

47.2.5. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir pateikė paraišką įregistruoti patentą ar įregistravo patentą Europos patentų biure (EPO), JAV patentų ir prekių ženklų biure (USPTO) ar Japonijos patentų biure (JPO).

47.3. Pretendento mokslo darbai turi atitikti mokslo kryptį, kurioje ketinama eiti pareigas.

48. Mokslo darbuotojo pareigybės reikalavimai:

48.1. Mokslininkas, siekiantis eiti mokslo darbuotojo pareigas, privalo turėti patvirtintam tyrėjui būdingų MTEP veiklų vykdymo, MTEP organizavimo, MTEP rezultatų sklaidos ir jų poveikio numatymo, MTEPI ekspertinio vertinimo kompetencijų pagal Mokslo ir studijų institucijų tyrėjų karjeros pakopų privalomų kompetencijų aprašą. Pretendento atitikimą patvirtinto tyrėjo privalomų kompetencijų aprašui įvertina fakulteto taryba ir Komisija atestacijos posėdžių metu. Svarstymo rezultatai fiksuojami posėdžio protokoluose.

48.2. Į mokslo darbuotojo pareigas gali pretenduoti mokslininkas jei turi ne mažesnę kaip 2 metų mokslinės veiklos patirtį ir per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 8 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 2 pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose;

48.3. Pretendento mokslo darbai turi atitikti mokslo kryptį, kurioje ketinama eiti pareigas.

49. Mokslininko stažuotojo pareigybės reikalavimai:

49.1. Mokslininkas, siekiantis eiti mokslininko stažuotojo pareigas, privalo turėti patvirtintam tyrėjui būdingų MTEP veiklų vykdymo, MTEP organizavimo, MTEP rezultatų sklaidos ir jų poveikio

numatymo, MTEPI ekspertinio vertinimo kompetencijų pagal Mokslo ir studijų institucijų tyrėjų karjeros pakopų privalomų kompetencijų aprašą ir būti apgynęs daktaro disertaciją kitoje institucijoje ne anksčiau kaip prieš 7 metus iki skyrimo į šias pareigas dienos. Laikotarpis, kuriuo asmeniui buvo suteiktos nėštumo ir gimdymo, tėvystės atostogos ar atostogos vaikui prižiūrėti, į šį 7 metų laikotarpį neįtraukiamas.

49.2. Pretendento atitikimą patvirtinto tyrėjo privalomų kompetencijų aprašui įvertina katedra, fakulteto taryba ir Komisija atestacijos posėdžių metu. Svarstymo rezultatai fiksuojami posėdžio protokoluose.

49.3. Į mokslininko stažuotojo pareigas gali pretenduoti mokslininkas, jei turi ne mažesnę kaip 2 metų mokslinės veiklos patirtį aukštojoje mokykloje ir per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 8 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 2 pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose;

49.4. Pretendento mokslo darbai turi atitikti mokslo kryptį, kurioje ketinama eiti pareigas.

50. Jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigybės reikalavimai:

50.1. Pretendentas, siekiantis eiti jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas, privalo turėti pradedančiajam tyrėjui būdingų MTEP veiklų vykdymo, MTEP organizavimo, MTEP rezultatų sklaidos ir jų poveikio numatymo kompetencijų pagal Mokslo ir studijų institucijų tyrėjų karjeros pakopų privalomų kompetencijų aprašą. Jaunesnysis mokslo darbuotojas turi atlikti arba padėti atlikti mokslinius tyrimus ir eksperimentinės plėtos darbus. Pretendento atitikimą pradedančiojo tyrėjo privalomų kompetencijų aprašui įvertina fakulteto taryba ir Komisija atestacijos posėdžių metu. Svarstymo rezultatai fiksuojami posėdžio protokoluose.

50.2. Į jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas gali pretenduoti asmuo, studijuojantis doktorantūroje ir per pastaruosius 5 metus parengęs ne mažiau kaip 5 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip vieną mokslo straipsnį tarptautiniame žurnale.

VI SKYRIUS REIKALAVIMAI MOKSLO DARBUOTOJAMS PER KADENCIJĄ

51. Reikalavimai nustatyti mokslo darbuotojams, dirbantiems visu etatu penkerių metų kadencijai.

52. Reikalavimai vyriausiajam mokslo darbuotojui:

52.1. Atestuojant yra vertinami per kadenciją atlikti ir (arba) paskelbti darbai.

52.1. Mokslo darbuotojas atestuojamas už vyriausiojo mokslo darbuotojo kadenciją (veikla įvertinama teigiamai), jeigu per kadenciją atitiko ne mažiau kaip vieną šių jo pareigybės kvalifikacinių reikalavimų:

52.1.1. paskelbė ne mažiau kaip 15 mokslo straipsnių recenzuojamuose žurnaluose, iš jų ne mažiau kaip 8 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose;

52.1.2. paskelbė ne mažiau kaip 4 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir mokslo monografiją;

52.1.3. paskelbė ne mažiau kaip 6 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir dirbo ne mažiau kaip 2 tarptautinių MTEP programų projektuose;

52.1.4. paskelbė ne mažiau kaip 6 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir vadovavo rengiamai ar sėkmingai apgintai mokslų daktaro disertacijai;

52.1.5. per pastaruosius 5 metus paskelbė ne mažiau kaip 6 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir įregistravo patentą Europos patentų biure (EPO), JAV patentų ir prekių ženklų biure (USPTO) ar Japonijos patentų biure (JPO).

52.2. Per kadenciją vyriausiasis mokslo darbuotojas turi įvykdyti didžiąja dalimi šias privalomas sąlygas:

52.2.1. dirbti tarptautiniuose ir/ar nacionaliniuose mokslo projektuose;

52.2.2. dirbti tarptautinių mokslo renginių moksliniuose komitetuose;

52.2.3. dalyvauti mokslinių draugijų veiklose, mokslinių tyrimų teminiuose tinkluose, mokslininkų rengime;

52.2.4. dalyvauti ekspertinėje veikloje;

52.2.5. koordinuoti mokslininkų grupės veiklą;

52.2.6. skaityti pranešimus tarptautinėse mokslinėse konferencijose;

52.2.7. vykdyti mokslo populiarinimo veiklą.

52.2.8. tobulinti mokslinę kvalifikaciją.

53. Reikalavimai vyresniajam mokslo darbuotojui:

53.1. Atestuojant yra vertinami per kadenciją atlikti ir (arba) paskelbti darbai.

53.2. Pretendentas atestuojamas už vyresniojo mokslo darbuotojo kadenciją (veikla įvertinama teigiamai), jeigu per kadenciją atitiko ne mažiau kaip vieną šių jo pareigybės kvalifikacinių reikalavimų:

53.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 10 mokslo straipsnių recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 4 pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose;

53.2.2. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir mokslo monografiją ar mokslo studiją;

53.2.3. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir dirbo ne mažiau kaip 1 tarptautinių MTEP programų projekte;

53.2.4. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir vadovavo rengiamai ar sėkmingai apgintai mokslų daktaro disertacijai;

53.2.5. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose ir pateikė paraišką įregistruoti patentą ar įregistravo patentą Europos patentų biure (EPO), JAV patentų ir prekių ženklų biure (USPTO) ar Japonijos patentų biure (JPO).

53.3. Per kadenciją vyresnysis mokslo darbuotojas turi įvykdyti didžiąja dalimi šias privalomas sąlygas:

- 53.3.1. dirbti tarptautiniuose ir/ar nacionaliniuose mokslo projektuose;
- 53.3.2. dirbti tarptautinių mokslo renginių moksliniuose komitetuose;
- 53.3.3. dalyvauti mokslinių draugijų veiklose, mokslinių tyrimų teminiuose tinkluose;
- 53.3.4. dalyvauti ekspertinėje veikloje;
- 53.3.5. koordinuoti mokslininkų grupės veiklą;
- 53.3.6. skaityti pranešimus tarptautinėse mokslinėse konferencijose;
- 53.3.7. vykdyti mokslo populiarinimo veiklą.
- 53.3.8. tobulinti mokslinę kvalifikaciją.

54. Reikalavimai mokslo darbuotojui:

54.1. Atestuojant yra vertinami per kadenciją atlikti ir (arba) paskelbti darbai.

54.2. Darbuotojas atestuojamas už mokslo darbuotojo kadenciją (veikla įvertinama teigiamai), jeigu per kadenciją paskelbė ne mažiau kaip 8 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 2 pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose.

54.3. Per kadenciją mokslo darbuotojas turi įvykdyti didžiąja dalimi šias privalomas sąlygas:

- 54.3.1. dirbti tarptautiniuose ir/ar nacionaliniuose mokslo projektuose;
- 54.3.2. dirbti tarptautinių mokslo renginių moksliniuose komitetuose;
- 54.3.3. dalyvauti mokslinių draugijų veiklose, mokslinių tyrimų teminiuose tinkluose;
- 54.3.4. dalyvauti ekspertinėje veikloje;
- 54.3.5. skaityti pranešimus tarptautinėse mokslinėse konferencijose;
- 54.3.6. vykdyti mokslo populiarinimo veiklą.
- 54.3.7. tobulinti mokslinę kvalifikaciją.

55. Reikalavimai mokslininkui stažuotojui:

55.1. Atestuojant yra vertinami per kadenciją atlikti ir (arba) paskelbti darbai.

55.2. Darbuotojas atestuojamas už mokslininko stažuotojo kadenciją (veikla įvertinama teigiamai), jeigu per kadenciją paskelbė ne mažiau kaip 8 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 2 pirmo-ketvirto kvartilio (Q1-Q4) tarptautiniuose žurnaluose;

55.3. Per kadenciją mokslininkas stažuotojas turi įvykdyti didžiąja dalimi šias privalomas sąlygas:

- 55.3.1. dirbti tarptautiniuose ir/ar nacionaliniuose mokslo projektuose;
- 55.3.2. dirbti tarptautinių mokslo renginių moksliniuose komitetuose;
- 55.3.3. dalyvauti mokslinių draugijų veiklose, mokslinių tyrimų teminiuose tinkluose;
- 55.3.4. dalyvauti ekspertinėje veikloje;
- 55.3.5. skaityti pranešimus tarptautinėse mokslinėse konferencijose;
- 55.3.6. vykdyti mokslo populiarinimo veiklą.
- 55.3.7. tobulinti mokslinę kvalifikaciją.

56. Reikalavimai jaunesniajam mokslo darbuotojui:

56.1. Darbuotojo veikla už jaunesniojo mokslo darbuotojo kadenciją vertinama teigiamai, jeigu per kadenciją studijavo doktorantūroje ir parengė ne mažiau kaip 5 mokslo straipsnius recenzuojamuose leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip vieną mokslo straipsnį tarptautiniame žurnale.

56.2. Per kadenciją jaunesnysis mokslo darbuotojas turi įvykdyti didžiąja dalimi šias privalomas sąlygas:

- 56.2.1. dirbti tarptautinių mokslo renginių moksliniuose komitetuose;
- 56.2.2. dalyvauti mokslinių draugijų veiklose, mokslinių tyrimų teminiuose tinkluose;
- 56.2.3. dalyvauti ekspertinėje veikloje;
- 56.2.4. skaityti pranešimus tarptautinėse mokslinėse konferencijose;
- 56.2.5. vykdyti mokslo populiarinimo veiklą.
- 56.2.6. tobulinti mokslinę kvalifikaciją.

**VII SKYRIUS
GALIOJIMAS**

57. Šis Aprašas, patvirtintas Kolegijos akademinės tarybos, paskelbtas Kolegijos ir Lietuvos mokslo tarybos tinklapiuose, taikomas asmenims, atestuojamiems šioms pareigoms ir viešo konkurso būdu pretenduojantiems eiti dėstytojo ar mokslo darbuotojo pareigas Šiaulių valstybinėje kolegijoje bei atestuojamiems pagal eitas pareigas už kadenciją.

58. Šiame Apraše išdėstyti dėstytojų ir mokslo darbuotojų minimalūs kvalifikaciniai pareigybių reikalavimai taikomi visiems asmenims, pretenduojantiems eiti pareigas ir / ar atestuojamiems šioms pareigoms, jei prie punktų nenurodytas konkretus taikymo ar galiojimo terminas ar reikalavimas.

59. Šiame Apraše išdėstyti reikalavimai dėstytojams ir mokslo darbuotojams per kadenciją taikomi visiems asmenims, laimėjusiems konkursą kadencijai arba atestuojamiems už kadenciją, jei prie skyrių ar punktų nenurodytas konkretus taikymo ar galiojimo terminas ar reikalavimas.

60. Aprašą ar jo pakeitimus svarsto ir tvirtina Akademinė taryba.
