

DĖSTYTOJŲ IR MOKSLO DARBUOTOJŲ PAREIGYBIŲ MINIMALŪS KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI

PIRMASIS SKIRSNIS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Kvalifikaciniai dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigybių reikalavimai nustato kvalifikacinius reikalavimus, kuriuos privalo atitikti asmenys, viešojo konkurso būdu siekiantys eiti dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigas ir atestuojami šioms pareigoms.
2. Asmenys, siekiantys eiti:
 - 2.1. profesoriaus, docento, vyriausiojo mokslo darbuotojo, vyresniojo mokslo ar mokslo darbuotojo pareigas, turi turėti mokslų daktaro laipsnį;
 - 2.2. lektoriaus, asistento ir jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas, turi turėti ne žemesnį kaip magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštojo mokslo kvalifikaciją.
3. Bendrieji dėstytojo ir mokslo darbuotojo pareiginiai reikalavimai:
 - 3.1. Akademijos misijos ir svarbiausių teisės aktų, reglamentuojančių aukštąjį mokslą, žinojimas;
 - 3.2. gebėjimas profesionaliai dirbti pedagoginį darbą (dėstytojams):
 - 3.2.1. gebėjimas parengti dalyko (-ų) programą (-as), kurios (-ių) tikslai derintųsi su studijų programos tikslais;
 - 3.2.2. gebėjimas kvalifikuotai skaityti paskaitas, vesti pratybas, seminarus, laboratorinius darbus (vertinama pagal pretendento pateiktus dokumentus; jei asmuo dirba Akademijoje, vertinimui naudojami Akademijos turimi duomenys).
 - 3.3. gebėjimas dirbti mokslinį darbą.

ANTRASIS SKIRSNIS HUMANITARINIŲ IR SOCIALINIŲ MOKSLŲ SRITYS KONKURSO REIKALAVIMAI

4. Konkurse **profesoriaus** pareigoms eiti gali dalyvauti mokslininkai, turintys ne mažesnę kaip 5 metų pedagoginio darbo universitetinėje aukštojoje mokykloje stažą, dirbę ne mažiau kaip 3 metus profesoriais, docentais, vyriausiais ar vyresniais mokslo darbuotojais, kurie tenkina konkurso skelbime nurodytus reikalavimus ir:
 - 4.1. įvykdė bent vieną iš reikalavimų:**
 - 4.1.1. mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne mažiau kaip 15 mokslo straipsnių recenzuojamuose mokslo leidiniuose;
 - 4.1.2. mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, studijoje ar vadovėlyje ir ne mažiau kaip 10 mokslo straipsnių recenzuojamuose mokslo leidiniuose;
 - 4.2. per pastaruosius 5 metus:**
 - 4.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius *Clarivative Analytics Web of Science* ir/arba *Scopus* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį, arba ne mažiau kaip du autorinius lankus tarptautiniu mastu pripažintose mokslo leidyklose išleistose monografijose;
 - 4.2.2.** yra atlikę bent 3 iš 4.2.3 papunktyje ir 5 iš 4.2.4 ir 4.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų;
 - 4.2.3. vykdė mokslinius tyrimus ir jų rezultatus paskelbė:**
 - 4.2.3.1. mokslo monografijoje ir (ar) studijoje;
 - 4.2.3.2. mokslo straipsnyje recenzuojamame mokslo leidinyje (periodiniame, tęstiniame arba vienkartiname);
 - 4.2.3.3. mokslo straipsnyje kultūros ar profesiniame leidinyje (periodiniame, tęstiniame arba vienkartiname);

4.2.3.4. mokslo konferencijų pranešimų pagrindu parengtame mokslo straipsnyje ir (ar) mokslo darbų analitinėje recenzijoje recenzuojamame mokslo, ar kultūros, ar profesiniame leidinyje;

4.2.3.5. pranešime ir (ar) plenarinėje paskaitoje tarptautinėje ir (ar) nacionalinėje mokslinėje konferencijoje;

4.2.4. atliko taikomuosius mokslinius tyrimus ir (ar) kitą taikomąją mokslinę veiklą:

4.2.4.1. parengė mokslo šaltinių publikaciją, mokslinių tekstų vertimą, rengė (ir sudarė) periodinį ar vienkartinį mokslo leidinį;

4.2.4.2. parengė mokslo išteklių publikaciją (mokslinę faksimilę, tipologinį ir (ar) teminį žemėlapi, leksikografinį šaltinį, mokslinį sisteminį šaltinių katalogą, terminologijos ir kalbos vartojimo praktikos darbą, mokslo bibliografijos leidinį, svarbiausių (Lietuvos Respublikos Prezidento, Seimo, Vyriausybės) teisės aktų projektą, išvadą ir atsiliepimą dėl teisės akto projekto ir pan.;

4.2.4.3. vykdė eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtos darbą;

4.2.4.4. dalyvavo ekspertinėje mokslinėje organizacijoje (buvo jos narys), užsiėmė ekspertine ir kita taikomąja moksline veikla (vadovavo tarptautinio ar nacionalinio mokslo renginio organizaciniam arba mokslo programos komitetui ar buvo jo narys; vadovavo tarptautinio ar tarpvalstybinio periodinio arba tęstinio mokslo leidinio redakcinei kolegijai, buvo tokio leidinio vyriausiasis redaktorius ar redakcinės kolegijos narys; vadovavo doktorantūros komitetui, daktaro disertacijos gynimo tarybai arba buvo tokio komiteto ar tarybos narys; dalyvavo valstybės valdymo institucijų, valstybės ir savivaldybių įstaigų ir organizacijų, verslo subjektų ar nevyriausybinų organizacijų sudarytoje darbo grupėje ar komisijoje, vykdė jų užsakymą ar teikė konsultaciją);

4.2.4.5. dalyvavo tarptautinės ir (ar) nacionalinės mokslo programos projekte, ir (ar) krašto apsaugos sistemos mokslo projekte (buvo pagrindinis projekto koordinatorius, koordinatorius partneris ar vykdytojas);

4.2.4.6. dalyvavo mokslinėje stažuotėje ir (ar) mokslinių mainų programoje;

4.2.5. užsiėmė ugdomąja, šviečiamąja ir mokslo sklaidos veikla:

4.2.5.1. parengė vadovėlių aukštosioms mokykloms, mokomąją knygą ir (ar) metodinę priemonę (taip pat ir Akademijos nustatyta tvarka atestuotą elektroninę mokymosi priemonę);

4.2.5.2. vadovavo doktorantams, rengė ir dėstė doktorantūros studijų dalyką, vadovavo podoktorantūros stažuotei;

4.2.5.3. vadovavo studentų baigiamiesiems darbams;

4.2.5.4. parengė mokslo darbų apžvalgą, mokslo sklaidos publikaciją ar profesinei auditorijai ir plačiajai visuomenei skirtą mokslo darbą, paskelbtą profesiniame leidinyje;

4.2.5.5. skaitė viešą paskaitą arba organizavo mokomąją pažintinę išvyką;

4.2.5.6. sukūrė elektroninį mokslo sklaidos šaltinį, užsiėmė jo priežiūra ar reguliaria (ne mažiau kaip kartą per ketvirtį) mokslo žinių sklaida per žiniasklaidos priemonę ir pan.;

4.2.5.7. tobulino kvalifikaciją ir (ar) dalyvavo dėstyimo vizite.

5. Konkurse vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigoms eiti gali dalyvauti mokslininkai, kurie atitinka konkurso skelbime nurodytus reikalavimus ir:

5.1. įvykdė bent vieną iš šių reikalavimų:

5.1.1. mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne mažiau kaip 15 mokslo straipsnių recenzuojamuose mokslo leidiniuose;

5.1.2. mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ar studijoje ir ne mažiau kaip 10 mokslo straipsnių recenzuojamuose mokslo leidiniuose;

5.2. per pastaruosius 5 metus:

5.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 4 mokslo straipsnius *Clarivative Analytics Web of Science* ir/arba *Scopus* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį, arba ne mažiau kaip keturis autorinius lankus tarptautiniu mastu pripažintose mokslo leidyklose išleistose monografijose;

5.2.2. yra atlikę bent 4 iš 4.2.3 papunktyje ir 5 iš 4.2.4 ir 4.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų.

6. Konkurse docento pareigoms eiti gali dalyvauti mokslininkai, turintys ne mažesnę kaip 2 metų pedagoginio darbo universitetinėje aukštojoje mokykloje stažą, kurie tenkina konkurso skelbime nurodytus reikalavimus ir:

6.1. įvykdė bent vieną iš šių reikalavimų:

6.1.1. mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne mažiau kaip 10 mokslo straipsniuose recenzuojamuose mokslo leidiniuose;

6.1.2. mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, studijoje ar vadovyje ir ne mažiau kaip 5 mokslo straipsniuose recenzuojamuose mokslo leidiniuose;

6.2. per pastaruosius 5 metus:

6.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį *Clarivative Analytics Web of Science* ir/arba *Scopus* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį, arba ne mažiau kaip vieną autorinį lanką tarptautiniu mastu pripažintose mokslo leidyklose išleistose monografijose;

6.2.2. yra atlikę bent 2 iš 4.2.3 papunktyje ir 4 iš 4.2.4 ir 4.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų;

7. **Konkurse vyresniojo mokslo darbuotojo** pareigoms eiti gali dalyvauti mokslininkai, kurie tenkina konkurso skelbime nurodytus reikalavimus ir:

7.1. įvykdė bent vieną iš šių reikalavimų:

7.1.1. mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne mažiau kaip 10 mokslo straipsnių recenzuojamuose mokslo leidiniuose;

7.1.2. mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ar studijoje ir ne mažiau kaip 5 mokslo straipsnių recenzuojamuose mokslo leidiniuose;

7.2. per pastaruosius 5 metus:

7.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius *Clarivative Analytics Web of Science* ir/arba *Scopus* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį, arba ne mažiau kaip du autorinius lankus tarptautiniu mastu pripažintose mokslo leidyklose išleistose monografijose;

7.2.2. yra atlikę bent 3 iš 4.2.3 papunktyje ir 4 iš 4.2.4 ir 4.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų.

8. **Konkurse lektoriaus** pareigoms eiti gali dalyvauti dėstytojai, atitinkantys 2.2 papunkčio reikalavimą ir turintys ne mažesnę kaip 2 metų pedagoginio darbo aukštojoje mokykloje arba profesinio darbo patirtį.

9. **Konkurse mokslo darbuotojo** pareigoms eiti gali dalyvauti mokslininkai, mokslinių tyrimų rezultatus paskelbę ne mažiau kaip 2 mokslo straipsniuose recenzuojamuose mokslo leidiniuose.

10. **Konkurse asistento** pareigoms eiti gali dalyvauti asmenys, atitinkantys 2.2 papunkčio reikalavimą.

11. **Konkurse jaunesniojo mokslo darbuotojo** pareigoms eiti gali asmenys, atitinkantys 2.2 papunkčio reikalavimą ir atliekantys mokslinius tyrimus.

TREČIASIS SKIRSNIS

HUMANITARINIŲ IR SOCIALINIŲ MOKSLŲ SRITYS ATESTACIJOS PER KADENCIJĄ REIKALAVIMAI

12. **Profesoriaus** pareigas einantys mokslininkai turi rengti mokslininkus, dėstyti studentams, vykdyti mokslinius tyrimus ir eksperimentinės plėtros darbus ir jiems vadovauti, skelbti tyrimų rezultatus. Jie yra **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:

12.1. skaitė paskaitas ir (ar) vadovavo studentų baigiamiesiems darbams;

12.2. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius recenzuojamuose mokslo leidiniuose dėstomo dalyko srityje ir/arba Akademijos mokslinių tyrimų tematika, iš jų bent 2 publikuoti *Clarivate Analytics Web of Science* ir/arba *Scopus* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį, ir pastaruosiuose mokslo straipsniuose bendras autoriaus indėlis yra ne mažesnis nei vienetas;

12.3. atliko bent 3 iš 4.2.3 ir 5 iš 4.2.4. ir 4.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų;

12.4. studentų atsiliepimai apie jo paskaitų turinį, dėstymo kokybę, žinių vertinimo objektyvumą ir pedagoginę etiką buvo teigiami.

13. **Vyriausiojo mokslo darbuotojo** pareigas einantys mokslininkai turi vadovauti moksliniams tyrimams, eksperimentinei plėtrai, skelbti tyrimų rezultatus. Jie **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:

- 13.1. paskelbė ne mažiau kaip 4 mokslo straipsnius Akademijos mokslinių tyrimų tematika *Clarivate Analytics Web of Science* ir/arba *Scopus* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį, ir bendras autoriaus indėlis yra ne mažesnis nei 2;
- 13.2. dalyvavo tarptautinių ir (ar) nacionalinių mokslo programų projekte, ir (ar) krašto apsaugos sistemos mokslo projekte (buvo pagrindinis projekto koordinatorius, koordinatorius partneris ar vykdytojas);
- 13.3. atliko bent 4 iš 4.2.3 papunktyje ir 5 iš 4.2.4 ir 4.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų.
14. **Docento** pareigas einantys mokslininkai turi dėstyti studentams, vykdyti mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą, skelbti šios veiklos rezultatus. Jie **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:
- 14.1. skaitė paskaitas ir (ar) vadovavo studentų baigiamiesiems darbams;
- 14.2. paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius recenzuojamuose mokslo leidiniuose dėstomo dalyko srityje ir/arba Akademijos mokslinių tyrimų tematika, iš jų bent 1 buvo publikuotas *Clarivate Analytics Web of Science* ir/arba *Scopus* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį, ir pastaruosiuose mokslo straipsniuose bendras autoriaus indėlis yra ne mažesnis nei 0,5;
- 14.3. atliko bent 2 iš 4.2.3 ir 4 iš 4.2.4 ir 4.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų;
15. studentų atsiliepimai apie jo paskaitų turinį, dėstymo kokybę, žinių vertinimo objektyvumą ir pedagoginę etiką buvo teigiami.
16. **Vyresniojo mokslo darbuotojo** pareigas einantys mokslininkai turi vadovauti moksliniams tyrimams, eksperimentinei plėtrai, skelbti tyrimų rezultatus. Jie **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:
- 16.1. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius *Clarivate Analytics Web of Science* ir/arba *Scopus* duomenų bazės leidiniuose Akademijos mokslinių tyrimų tematika ir bendras autoriaus indėlis yra ne mažesnis nei 1,5;
- 16.2. dalyvavo tarptautinių ir (ar) nacionalinių mokslo programų projekte, ir (ar) krašto apsaugos sistemos mokslo projekte (buvo pagrindinis projekto koordinatorius, koordinatorius partneris ar vykdytojas);
- 16.3. atliko bent 3 iš 4.2.3 papunktyje ir 4 iš 4.2.4 ir 4.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų.
17. **Lektoriaus** pareigas einantys dėstytojai **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:
- 17.1. skaitė paskaitas;
- 17.2. paskelbė ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį recenzuojamame mokslo leidinyje dėstomojo dalyko srityje ir/arba Akademijos mokslinių tyrimų tematika, arba parengė ir publikavo metodinę priemonę;
- 17.3. studentų atsiliepimai apie paskaitų turinį, dėstymo kokybę, žinių vertinimo objektyvumą ir pedagoginę etiką buvo teigiami.
18. **Mokslo darbuotojo** pareigas einantys mokslininkai **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:
- 18.1. dalyvavo tarptautinių ir (ar) nacionalinių mokslo programų projekte, ir (ar) krašto apsaugos sistemos mokslo projekte (buvo pagrindinis projekto koordinatorius, koordinatorius partneris ar vykdytojas);
- 18.2. paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius recenzuojamuose mokslo leidiniuose Akademijos mokslinių tyrimų tematika.
19. **Asistento** pareigas einantys asmenys **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:
- 19.1. skaitė paskaitas;
- 19.2. studentų atsiliepimai apie paskaitų turinį, dėstymo kokybę, žinių vertinimo objektyvumą ir pedagoginę etiką buvo teigiami.
20. **Jaunesniojo mokslo darbuotojo** pareigas einantys asmenys **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją dirbo mokslinį darbą Akademijos mokslinių tyrimų tematika ir skelbė jo rezultatus recenzuojamuose mokslo leidiniuose.

KETVIRTASIS SKIRSNIS

GAMTOS IR TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ SRITYS KONKURSO REIKALAVIMAI

21. Konkurse **profesorius** pareigoms eiti gali dalyvauti mokslininkai, turintys ne mažesnę kaip 5 metų pedagoginio darbo universitetinėje aukštojoje mokykloje stažą, dirbę ne mažiau kaip 3 metus profesoriais, docentais, vyriausiais ar vyresniais mokslo darbuotojais, kurie atitinka konkurso skelbime nurodytus reikalavimus ir:

21.1. įvykdė bent vieną iš šių reikalavimų:

21.1.1. mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne mažiau kaip 15 mokslo straipsnių recenzuojamuose mokslo leidiniuose;

21.1.2. mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, studijoje ar vadovyje ir ne mažiau kaip 10 mokslo straipsnių recenzuojamuose mokslo leidiniuose;

21.2. per pastaruosius 5 metus:

21.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius *Clarivate Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį;

21.2.2. yra atlikę bent 3 iš 21.2.3 papunktyje ir 4 iš 21.2.4 ir 21.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų.

21.2.3. vykdė mokslinius tyrimus ir jų rezultatus paskelbė:

21.2.3.1. mokslo monografijoje ir (ar) studijoje;

21.2.3.2. mokslo straipsnyje recenzuojamame mokslo leidinyje;

21.2.3.3. mokslo straipsnyje profesiniame leidinyje;

21.2.3.4. mokslo konferencijų pranešimų pagrindu parengtame straipsnyje ar mokslo darbų analitinėje recenzijoje mokslo ar profesiniame leidinyje;

21.2.3.5. pranešime ir (ar) plenarinėje paskaitoje tarptautinėje ar nacionalinėje mokslinėje konferencijoje;

21.2.4. atliko taikomuosius mokslinius tyrimus ir (ar) kitą taikomąją mokslinę veiklą:

21.2.4.1. vykdė eksperimentinės ir technologinės plėtros darbą;

21.2.4.2. yra išradimo, kuriam išduotas Europos patentų tarybos, Jungtinių Amerikos Valstijų patentų ir prekių ženklų tarnybos ar Japonijos patentų tarnybos patentas, autoriai arba bendraautoriai;

21.2.4.3. dalyvavo ekspertinėje mokslinėje organizacijoje (buvo jos narys), užsiėmė ekspertine ir kita taikomąja moksline veikla (vadovavo tarptautinio ar nacionalinio mokslo renginio organizaciniam arba mokslo programos komitetui ar buvo jo narys; vadovavo tarptautinio ar tarpvalstybinio periodinio arba tęstinio mokslo leidinio redakcinei kolegijai, buvo tokio leidinio vyriausiasis redaktorius ar redakcinės kolegijos narys; vadovavo doktorantūros komitetui, daktaro disertacijos gynimo tarybai arba buvo tokio komiteto ar tarybos narys; dalyvavo valstybės valdymo institucijų, valstybės ir savivaldybių įstaigų ir organizacijų, verslo subjektų ar nevyriausybinių organizacijų sudarytoje darbo grupėje ar komisijoje, vykdė jų užsakymą ar teikė konsultaciją);

21.2.4.4. dalyvavo tarptautinių ir (ar) nacionalinių mokslo programų projekte, ir (ar) krašto apsaugos sistemos mokslo projekte (vadovavo projektui, buvo pagrindinis projekto koordinatorius, koordinatorius partneris ar vykdytojas);

21.2.4.5. dalyvavo mokslinėje stažuotėje ar mokslinių arba pedagoginių mainų programoje;

21.2.5. užsiėmė ugdomąja, šviečiamąja ir mokslo sklaidos veikla:

21.2.5.1. parengė vadovėlių aukštosioms mokykloms, mokomąją knygą ar metodinę priemonę (tarp jų ir Akademijos nustatyta tvarka atestuotą elektroninę mokymosi priemonę);

21.2.5.2. vadovavo doktorantui, rengė ir dėstė doktorantūros studijų dalyką, ar vadovavo podoktorantūros stažuotei;

21.2.5.3. vadovavo studentų baigiamiesiems darbams;

21.2.5.4. parengė mokslo darbų apžvalgą, mokslo sklaidos publikaciją ar profesinei auditorijai ir plačiajai visuomenei skirtą mokslo darbą, paskelbtą profesiniame leidinyje;

21.2.5.5. skaitė viešąją paskaitą arba organizavo mokomąją pažintinę išvyką;

21.2.5.6. sukūrė elektroninio mokslo sklaidos šaltinį, užsiėmė jo priežiūra, reguliaria mokslo žinių sklaida per žiniasklaidos priemonę ir pan.;

21.2.5.7. tobulino kvalifikaciją ir (ar) dalyvavo dėstymo vizite.

22. **Konkurse vyriausiojo mokslo darbuotojo** pareigoms eiti gali dalyvauti mokslininkai, atitinkantys konkurso skelbime nurodytus reikalavimus ir mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne mažiau kaip 15 mokslo straipsnių *Clarivative Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį;

22.1. per pastaruosius 5 metus:

22.1.1. paskelbė ne mažiau kaip 4 mokslo straipsnius *Clarivative Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį;

22.1.2. yra atlikę bent 4 iš 21.2.3 papunktyje ir 4 iš 21.2.4 ir 21.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų.

23. **Konkurse docento** pareigoms eiti gali dalyvauti mokslininkai, turintys ne mažesnę kaip 2 metų pedagoginio darbo universitetinėje aukštojoje mokykloje stažą, kurie atitinka konkurso skelbime nurodytus reikalavimus ir:

23.1. įvykdė bent vieną iš šių reikalavimų:

23.1.1. mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne mažiau kaip 10 mokslo straipsniuose recenzuojamuose mokslo leidiniuose;

23.1.2. mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, studijoje ar vadovėlyje ir ne mažiau kaip 5 mokslo straipsniuose recenzuojamuose mokslo leidiniuose;

23.2. per pastaruosius 5 metus:

23.2.1. paskelbė ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį *Clarivative Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį;

23.2.2. yra atlikę bent 2 iš 21.2.3 ir papunktyje ir 3 iš 21.2.4 ir 21.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų.

24. **Konkurse vyresniojo mokslo darbuotojo** pareigoms eiti gali dalyvauti mokslininkai, atitinkantys konkurso skelbime nurodytus reikalavimus ir mokslinių tyrimų rezultatus yra paskelbę ne mažiau kaip 7 mokslo straipsnius *Clarivative Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį;

24.1. per pastaruosius 5 metus:

24.1.1. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius *Clarivative Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį;

24.1.2. yra atlikę bent 3 iš 21.2.3 ir papunktyje ir 3 iš 21.2.4 ir 21.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų.

25. **Konkurse lektoriaus** pareigoms eiti gali dalyvauti dėstytojai, atitinkantys 2.2 papunkčio reikalavimą ir turintys ne mažesnę kaip 2 metų pedagoginio darbo aukštojoje mokykloje arba profesinio darbo patirtį.

26. **Konkurse mokslo darbuotojo**, kurie mokslinių tyrimų rezultatus paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsniuose *Clarivative Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį.

27. **Konkurse asistento** pareigoms eiti gali dalyvauti asmenys, atitinkantys 2.2 papunkčio reikalavimą.

28. **Konkurse jaunesniojo mokslo darbuotojo** pareigoms eiti gali asmenys, atitinkantys 2.2 papunkčio reikalavimą ir atliekantys mokslinius tyrimus.

PENKTASIS SKIRSNIS

GAMOS IR TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ SRITYS ATESTACIJOS PER KADENCIJĄ REIKALAVIMAI

29. **Profesoriaus** pareigas einantys mokslininkai turi rengti mokslininkus, dėstyti studentams, vykdyti mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą ir jiems vadovauti, skelbti tyrimų rezultatus. Jie yra **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:

29.1. skaitė paskaitas ir (ar) vadovavo studentų baigiamiesiems;

29.2. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius recenzuojamuose mokslo leidiniuose dėstomo dalyko srityje ir/arba Akademijos mokslinių tyrimų tematika, iš jų bent 2 buvo publikuoti *Clarivate Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį;

29.3. atliko bent 3 iš 21.2.3 papunktyje ir 4 iš 21.2.4 ir 21.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų;

29.4. studentų atsiliepimai apie paskaitų turinį, dėstymo kokybę, žinių vertinimo objektyvumą ir pedagoginę etiką buvo teigiami.

30. **Vyriausiojo mokslo darbuotojo** pareigas einantys mokslininkai turi vadovauti moksliniams tyrimams, eksperimentinei plėtrai, skelbti tyrimų rezultatus. Jie **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:

30.1. vadovavo tarptautinių ir (ar) nacionalinių mokslo programų projektui, ir (ar) krašto apsaugos sistemos mokslo projektui (buvo pagrindinis projekto koordinatorius, koordinatorius partneris ar vykdytojas);

30.2. paskelbė ne mažiau kaip 4 mokslo straipsnius Akademijos mokslinių tyrimų tematika *Clarivate Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį;

30.3. atliko bent 4 iš 21.2.3 papunktyje ir 5 iš 21.2.4 ir 21.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų.

31. **Docento** pareigas einantys mokslininkai **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:

31.1. skaitė paskaitas ir (ar) vadovavo studentų baigiamiesiems darbams;

31.2. paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius recenzuojamuose mokslo leidiniuose dėstomo dalyko srityje ir/arba Akademijos mokslinių tyrimų tematika, iš jų bent 1 buvo publikuotas *Clarivate Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį;

31.3. atliko bent 2 iš 21.2.3 ir papunktyje ir 3 iš 21.2.4 ir 21.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų;

31.4. studentų atsiliepimai apie paskaitų turinį, dėstymo kokybę, žinių vertinimo objektyvumą ir pedagoginę etiką buvo teigiami.

32. **Vyresniojo mokslo darbuotojo** pareigas einantys mokslininkai yra **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:

32.1. dalyvavo tarptautinių ir (ar) nacionalinių mokslo programų projekte, ir (ar) krašto apsaugos sistemos mokslo projekte (buvo pagrindinis projekto koordinatorius, koordinatorius partneris ar vykdytojas);

32.2. paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius Akademijos mokslinių tyrimų tematika *Clarivate Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį;

32.3. atliko bent 3 iš 21.2.3 papunktyje ir 4 iš 21.2.4 ir 21.2.5 papunkčiuose išvardytų darbų.

33. **Lektoriaus** pareigas einantys mokslininkai **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:

33.1. skaitė paskaitas;

33.2. paskelbė ne mažiau kaip 1 mokslo straipsnį dėstomo dalyko srityje ir/arba Akademijos mokslinių tyrimų tematika recenzuojamame mokslo leidinyje arba parengė ir publikavo metodinę priemonę;

33.3. studentų atsiliepimai apie paskaitų turinį, dėstymo kokybę, žinių vertinimo objektyvumą ir pedagoginę etiką buvo teigiami.

34. **Mokslo darbuotojo** pareigas einantys mokslininkai yra **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:

34.1. dalyvavo tarptautinių ir (ar) nacionalinių mokslo programų projekte, ir (ar) krašto apsaugos sistemos mokslo projekte (buvo pagrindinis projekto koordinatorius, koordinatorius partneris ar vykdytojas);

34.2. paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslo straipsnius Akademijos mokslinių tyrimų tematika *Clarivate Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį.

35. **Asistento** pareigas einantys asmenys **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją:

35.1. skaitė paskaitas;

35.2. studentų atsiliepimai apie paskaitų turinį, dėstymo kokybę, žinių vertinimo objektyvumą ir pedagoginę etiką buvo teigiami.

36. **Jaunesniojo mokslo darbuotojo** pareigas einantys asmenys **atestuojami**, jei per 5 metų kadenciją dirbo mokslinį darbą Akademijos mokslinių tyrimų tematika ir skelbė jo rezultatus recenzuojamuose mokslo leidiniuose.

ŠEŠTASIS SKIRSNIS
EKVIVALENTAS, LEIDŽIANTIS VIENOS RŪŠIES MOKSLO
DARBUS PAKEISTI KITAI MOKSLO DARBAIS

37. Socialinių ir humanitarinių mokslų srityse vienas mokslo straipsnis *Clarivate Analytics Web of Science* ar *Scopus* duomenų bazių referuojamuose žurnaluose, turinčiuose cituojamumo rodiklį, gali būti pakeistas vienu iš ekvivalentų:

37.1. 4 autoriniais lankais vadovėlio(-ių) ar monografijos(-jų), parengtos (-ų) ne disertacijos pagrindu ir išleistos (-ų) Lietuvos leidyklos;

37.2. 2 autoriniais lankais vadovėlio (-ių) ar monografijos (-jų), parengtos (-ų) ne disertacijos pagrindu ir išleistos (-ų) užsienyje;

37.3. dalyvavimu tarptautinių ir (ar) nacionalinių mokslo programų projekte (buvo pagrindinis projekto koordinatorius, koordinatorius partneris ar vykdytojas);

37.4. 3 ar daugiau mokslo straipsnių recenzuojamuose leidiniuose, kai bendras autoriaus indėlis šiuose mokslo straipsniuose yra ne mažesnis nei 3;

37.5. žodynu, originaliu žinyne, enciklopediniu leidiniu ar reikšmingų mokslo šaltinių publikacijų, šaltiniotyros ar tekstologijos darbu, senųjų tekstų (iki 1800 m.) vertimu ar moksliniu vertimu.

38. Gamtos ir technologijos mokslų srityse vienas mokslo straipsnis *Clarivate Analytics Web of Science* duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį, gali būti pakeistas vienu iš ekvivalentų:

38.1. 4 autoriniais lankais vadovėlio (-ių) ar monografijos (-jų), parengtos (-ų) ne disertacijos pagrindu ir išleistos (-ų) Lietuvos leidyklos;

38.2. 2 autoriniais lankais vadovėlio (-ių) ar monografijos (-ų), parengtos (-ų) ne disertacijos pagrindu ir išleistos (-ų) užsienyje;

38.3. dalyvavimu tarptautinių ir (ar) nacionalinių mokslo programų projekte (buvo pagrindinis projekto koordinatorius, koordinatorius partneris ar vykdytojas);

38.4. 3 ar daugiau mokslo straipsnių recenzuojamuose leidiniuose, kai bendras autoriaus indėlis šiuose mokslo straipsniuose yra ne mažesnis nei 3.

39. Siūlymą dėl 37 ir 38 punktuose nurodytų veiklų įskaitymo svarsto Komisija.