

## PATVIRTINTA

Lietuvos muzikos ir teatro akademijos senato

2024 m. birželio 26 d. nutarimu (protokolo Nr. SE-5)

# MINIMALIŲ KVALIFIKACINIŲ LIETUVOS MUZIKOS IR TEATRO AKADEMIJOS MOKSLO DARBUOTOJŲ PAREIGYBIŲ REIKALAVIMŲ APRAŠAS

## I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Minimalių kvalifikacinių Lietuvos muzikos ir teatro akademijos mokslo darbuotojų pareigybių reikalavimų aprašas (toliau – Aprašas) parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymu, Mokslo ir studijų institucijų tyrėjų karjeros pakopų privalomų kompetencijų aprašu, Formaliojo universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašu ir Akademijos Statutu.

2. Aprašas nustato minimalius kvalifikacinius reikalavimus asmenims, viešo konkurso būdu siekiantiems užimti Lietuvos muzikos ir teatro akademijos (toliau – LMTA, Akademija) mokslo darbuotojų pareigas.

3. Aprašu vadovaujama vykdam konkursus mokslo darbuotojų pareigoms užimti, mokslo darbuotojų atestacijas ir veiklos vertinimą.

4. Akademijos tyrėjų karjerą sudaro keturios pakopos:

4.1. pradedantysis tyrėjas – asmuo turintis magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam lygiavertę aukštojo mokslo kvalifikaciją; jis vykdo mokslinę veiklą vadovaujant pripažintam arba pirmaujančiam tyrėjui;

4.2. patvirtintas tyrėjas – mokslininkas, kurio mokslinė veikla nėra visiškai savarankiška;

4.3. pripažintas tyrėjas – mokslininkas, pasiekęs mokslinės veiklos savarankiškumo lygį;

4.4. pirmaujantysis tyrėjas – savarankiškas mokslininkas, pirmaujantis savo tyrimų ar mokslo srityje.

5. Akademijos mokslo darbuotojai yra tyrėjai, galintys užimti šias mokslo darbuotojų pareigas: vyriausiojo mokslo darbuotojo, vyresniojo mokslo darbuotojo, mokslo darbuotojo, mokslininko stažuotojo, jaunesniojo mokslo darbuotojo.

6. Vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas gali eiti pirmaujantysis tyrėjas. Vyriausiasis mokslo darbuotojas turi rengti mokslininkus, vadovauti moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai, skelbti tyrimų rezultatus.

7. Vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas gali eiti tyrėjas, esantis ne žemesnės pakopos kaip pripažintas tyrėjas. Vyresnysis mokslo darbuotojas turi vadovauti moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai, skelbti tyrimų rezultatus.

8. Mokslo darbuotojo pareigas gali eiti tyrėjas, esantis ne žemesnės pakopos kaip patvirtintas tyrėjas. Mokslo darbuotojas turi atlikti mokslinius tyrimus ir vykdyti eksperimentinę plėtrą, skelbti šios veiklos rezultatus.

9. Mokslininko stažuotojo pareigas gali eiti tyrėjas, esantis ne žemesnės pakopos kaip patvirtintas tyrėjas, apgynęs daktaro disertaciją kitoje institucijoje ne anksčiau kaip prieš 7 metus iki skyrimo į šias pareigas dienas. Laikotarpis, kuriuo asmeniui buvo suteiktos nėštumo ir gimdymo, tėvystės atostogos ar atostogos vaikui prižiūrėti, į šį 7 metų laikotarpį neįtraukiamas.

10. Jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas gali eiti pradedantysis tyrėjas. Jaunesnysis mokslo darbuotojas turi atlikti arba padėti atlikti mokslinius tyrimus ir eksperimentinės plėtros darbus.

## II. PAGRINDINĖS APRAŠO SĄVOKOS

11. Bendrosios sąvokos:

11.1. **Mokslininkas** – tyrėjas, turintis mokslo laipsnį.

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

11.3. **Prieskyra** – moksliniame darbe, meno kūrinio ar jo atlikimo pristatyme arba mokslo (meno) darbų deklaracijoje nurodytas autoriaus (atlikėjo) pri(si)siskyrimas institucijai.

12. Mokslo veiklą apibrėžiančios sąvokos:

12.1. **Akademinė recenzija** – publikuoto veikalo išsamus ir argumentuotas mokslinis įvertinimas; mažiausia įskaitoma apimtis – 0,25 autorinio lanko.

12.2. **Aukštosios mokyklos vadovėlis** – originalus (autorinis) veikalas, specialiai skirtas studijų reikmėms ir pasižymintis individualia metodine prieiga. Aukštosios mokyklos vadovėliams priskiriami ir keliamus reikalavimus atitinkantys elektroniniai vadovėliai bei elektroniniai kursai.

12.3. **Autorinis lankas** (aut. l.) atitinka 40 000 spaudos ženklų (įskaičiuojant tarpelius) teksto arba 3 000 cm<sup>2</sup> spausdinto ploto iliustracijų; jei apimties spaudos ženklais nustatyti negalima, autorinio lanko atitikmeniu laikomi 14 puslapių.

12.4. **Ekspertinis darbas** – tai ekspertizė, rekomendacija, išvados, gairės, įžvalga, strategija, galimybių studija, vertinimas ir komentarai (istoriniai, filologiniai, menotyriniai, sociologiniai, teisės aktų ir jų projektų) ir kitas institucijoms bei organizacijoms pateiktas kūrinys, taip pat mokslotyros ir (ar) mokslo politikos darbas.

12.5. **Konferencijos darbų leidinys** – vienkartinis leidinys ar serijinio leidinio tomas (jo dalis), kuriame spausdinami mokslo konferencijos pranešimų turinį atitinkantys tekstai, nepraėję recenzuojamiems leidiniams įprastos recenzavimo (angl. *peer-review*) procedūros.

12.6. **Kultūros ir profesiniai leidiniai** – leidiniai, skirti humanitarinių ir socialinių mokslų profesinei auditorijai.

12.7. **Mokslinis vertimo leidimas** – atskiru recenzuotu leidiniu išleistas aktualaus arba istoriškai reikšmingo veikalo vertimas iš lietuvių kalbos ar į lietuvių kalbą su atitinkamu aparatu (palydimieji tyrimai, komentarai ir kt.), kuris pasižymi sistemišku intelektualiosios kalbos kūrimu.

12.8. **Mokslo monografija** – recenzuotas leidinys, kuriame sistemingai ir išsamiai išnagrinėta vientisa 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 lankai. Humanitarinių ir socialinių mokslų srityse ne mažiau kaip 20 proc. monografijos turi sudaryti nepublikuota ir kokybiškai nauja medžiaga. Mokslo monografijos, išleistos su bendraautoriais, vieno autoriaus dalis turi būti ne mažesnė kaip 4 autoriniai lankai.

12.9. **Mokslo (meno) populiarinimo straipsnis** – straipsnis, kuriame populiariai išdėstytos mokslo (meno) žinios, skirtos plačiajai visuomenei.

12.10. **Mokslo (meno) populiarinimo leidinys** – plačiajai visuomenei skirtas periodinis ar tęstinis leidinys, kuriame populiaria forma skleidžiamos mokslu ir (ar) meniniais tyrimais grįstos žinios.

12.11. **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.

12.12. **Mokslo studija** – leidinys, atitinkantis mokslo monografijai keliamus reikalavimus (išskyrus apimties). Mažiausia mokslo studijos (ir/ar vieno autoriaus indėlio) apimtis – 2 autoriniai lankai.

12.13. **MTEP (moksliniai tyrimai ir eksperimentinė plėtra)** – sistemingai atliekamas kūrybinis darbas, kuriuo siekiama pagilinti žinojimą, įskaitant žmogaus, kultūros ir visuomenės pažinimą, ir naudoti šias žinias kuriant naujus jų pritaikymo būdus. MTEP apima 3 veiklos sritis: 1)

fundamentinius mokslinius tyrimus (tyrimai, atliekami siekiant įgyti naujų žinių, dar metu neturint tikslo konkrečiai panaudoti gautų rezultatų); 2) taikomuosius (pramoninius) mokslinius tyrimus (tyrimai, atliekami norint gauti naujų žinių, skiriami specifiniams praktiniams tikslams pasiekti arba uždaviniams spręsti); 3) eksperimentinę plėtrą (sukauptu pažinimu grindžiama veikla, kurios tikslas – kurti naujas medžiagas, produktus ir įrenginius, diegti naujus procesus, sistemas ir paslaugas arba iš esmės tobulinti jau sukurtus ar įdiegtus).

12.14. **Profesinis leidinys** – tam tikrų mokslo (meno) sričių profesinei bendruomenei skirtas mokslo (meno) ir mokslo (meno) taikomųjų darbų periodinis ar tęstinis leidinys.

12.15. **Recenzuojamas leidinys** – periodinis, tęstinis arba vienkartinis leidinys, turintis ISSN arba ISBN numerį, kuriame mokslo darbai publikuojami remiantis mokslinių recenzentų (angl. *peer-review*) išvadomis, kurių pateikimas gali būti įrodytas. Dėl leidinio atitikties recenzuojamo leidinio kategorijai sprendžia ekspertų komisijos.

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

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

12.18. **Tarptautiniai žurnalai** – *Clarivate Analytics Web of Science*, *Elsevier Scopus* duomenų bazėse ar kitose tarptautinėse mokslinės informacijos duomenų bazėse referuojami žurnalai ir Lietuvoje išleisti recenzuojami mokslo leidiniai, kuriuose per paskutinius trejus metus paskelbtuose mokslo straipsniuose užsienio autorių prieskyrų svoris yra didesnis nei ketvirtadalis visų autorių prieskyrų svorio.

12.19. **Tarptautiniu mastu pripažinta mokslo leidykla** – leidykla, nuolat leidžianti ir tarptautiniu mastu platinanti daugelio šalių mokslininkų mokslo darbus, tarptautiniu mastu pripažintus periodinius ir tęstinius mokslo leidinius, teikianči informacijos apie leidyklos pobūdį ir tarptautinį pripažinimą internetu. Tokių leidyklų sąrašą sudaro Lietuvos mokslo taryba, apibendrinusi paskutinio jos vykdyto mokslo veiklos vertinimo eigą ir ekspertų pasiūlymus. Šis sąrašas gali būti tikslinamas kiekvienais metais.

### III. MOKSLO DARBUOTOJŲ VYKDOMOS VEIKLOS

13. **LMTA mokslo darbuotojai** vykdo šias veiklas:

13.1. **Vykdo MTEP veiklą:**

13.1.1. vykdo mokslinius tyrimus ir skelbia jų rezultatus:

13.1.1.1. mokslo monografijose, mokslo monografijų dalyse ir (ar) studijose;

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

13.1.1.3. mokslo konferencijų pranešimų pagrindu parengtuose straipsniuose ar mokslo darbų analitinėse recenzijose periodiniuose, tęstiniuose arba vienkartinuose mokslo leidiniuose (ir nerecenzuotuose);

13.1.1.4. mokslo šaltinių leidiniuose.

13.2. **Dalyvauja MTEP organizavimo veiklose:** mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir (ar) inovacijų, mokslo sklaidos projektuose.

13.3. **Vykdo MTEP sklaidos ir šviečiamąsias veiklas:**

13.3.1. savo tyrimų rezultatus skelbia mokslo straipsniuose (periodiniuose arba vienkartinuose) kultūros ar profesiniuose leidiniuose;

13.3.2. skaito pranešimus ir plenarines paskaitas tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose;

13.3.3. rengia mokslo šaltinių publikacijas, mokslinio teksto vertimus, rengia (ir sudaro) periodinius ar vienkartinus mokslo leidinius;

13.3.4. rengia mokslo išteklių publikacijas (mokslines ir menines faksimilės, muzikos urtekstai, tipologinius ir teminius žemėlapius, leksikografinius šaltinius, mokslinius sisteminius šaltinių katalogus, terminologijos ir kalbos vartojimo praktikos darbus), mokslo bibliografijos leidinius, svarbiausių (Lietuvos Respublikos Prezidento, Seimo, Vyriausybės) teisės aktų projektus, išvadas ir atsiliepimus dėl teisės aktų projektų ir pan.;

13.3.5. skaito viešas paskaitas (mažiausia įskaitoma apimtis – 2 ak. val.);

13.3.6. kuria internetinių mokslo ir meno sklaidos šaltinius, užsiima jų priežiūra, užsiima reguliaria mokslo žinių sklaida per žiniasklaidos priemones ir pan.;

13.3.7. vadovauja baigiamiesiems mokslo darbams, dalyvauja doktorantūros procese, vadovauja podoktorantūros stažuotėms.

13.4. **Vykdo MTEP ir inovacijų (MTEPI) ekspertinio vertinimo veiklas:**

13.4.1. dalyvauja ekspertinėse mokslinėse organizacijose, yra jų nariai;

13.4.2. vadovauja tarptautinio ar tarpvalstybinio mokslo leidinio organizaciniam arba programos komitetui ar yra jo narys, vadovauja tarptautinio ar tarpvalstybinio periodinio arba tęstinio mokslo leidinio redakcinei kolegijai, yra tokio leidinio vyriausiasis redaktorius ar redakcinės kolegijos narys);

13.4.3. dalyvauja trečiosios studijų pakopos išoriniame vertinime Lietuvoje ir užsienyje;

13.4.4. dalyvauja su LMTA mokslo veikla susijusiuose komitetuose ar darbo grupėse.

#### **IV. MINIMALŪS KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI ASMENIMS, DALYVAUJANTIEMS VIEŠAME KONKURSE EITI MOKSLO DARBUOTOJŲ PAREIGAS**

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

14.1. Mokslininkas, pretenduojantis eiti **vyriausiojo mokslo darbuotojo** pareigas, turi:

14.1.1. mokslinių tyrimų rezultatus būti paskelbęs tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose ir vienu iš šių būdų:

14.1.1.1. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintos leidyklos, ir ne mažiau kaip 5 mokslo straipsniuose, paskelbtuose tarptautiniuose žurnaluose;

14.1.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 7 mokslo straipsniuose, publikuotuose tarptautiniuose žurnaluose;

14.1.1.3. ne mažiau kaip 15 mokslo straipsnių, publikuotų tarptautiniuose žurnaluose;

14.1.2. turėti vadovavimo moksliniams tyrimams patirties: būti vadovavęs tarptautiniams ar nacionaliniams MTEP ar MTEPI projektams ar institucijų vykdomoms mokslinių tyrimų programoms;

14.1.3. turėti mokslininkų rengimo patirties: būti vadovavęs doktorantui ar podoktorantūros stažuotojui;

14.1.4. per pastaruosius 5 metus turi būti atlikęs papildomai bent penkis iš 13.2, 13.3 ar 13.4 papunkčiuose išvardytų darbų.

14.2. Mokslininkas, pretenduojantis eiti **vyresniojo mokslo darbuotojo** pareigas, turi:

14.2.1. mokslinių tyrimų rezultatus būti paskelbęs tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose ir vienu iš šių būdų:

14.2.1.1. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje, išleistoje tarptautiniu mastu pripažintos leidyklos, ir ne mažiau kaip 2 straipsniuose, paskelbtuose tarptautiniuose žurnaluose;

14.2.1.2. ne disertacijos pagrindu parengtoje mokslo monografijoje ir ne mažiau kaip 3 straipsniuose, paskelbtuose tarptautiniuose žurnaluose;

14.2.1.3. ne mažiau kaip 7 straipsniuose, paskelbtuose tarptautiniuose žurnaluose;

14.2.2. būti dalyvavęs vykdant tarptautinius ar nacionalinius MTEP ar MTEPI projektus ar institucijų mokslinių tyrimų programas, ar būti vadovavęs doktorantui ar podoktorantūros stazuotojui;

14.2.3. per pastaruosius 5 metus turi būti atlikęs papildomai bent tris iš 13.2, 13.3 ar 13.4 papunkčiuose išvardytų darbų.

14.3. Mokslininkas, pretenduojantis eiti **mokslo darbuotojo** pareigas, mokslinių tyrimų rezultatus turi būti paskelbęs ne mažiau kaip 2 straipsniuose, paskelbtuose tarptautiniuose žurnaluose.

14.4. Asmuo, pretenduojantis eiti **jaunesniojo mokslo darbuotojo** pareigas, turi turėti ne žemesnę nei magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštojo mokslo kvalifikaciją.

15. Vertinant pretendentus užimti vyriausiojo mokslo darbuotojo ir vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas, tarptautinėse mokslo leidyklose išleistų mokslo monografijų ir studijų ar jų dalių 2 autoriniai lankai, mokslinių šaltinių ir mokslo darbų vertimų 4 autoriniai lankai (autoriniai lankai gali būti sumuojami) prilyginami 1 moksliniam straipsniui užsienio mokslo leidinyje. Nacionalinėse ir kitose leidyklose išleistų mokslo monografijų ir studijų ar jų dalių, mokslinių šaltinių ir mokslo darbų vertimų leidimų 2 autoriniai lankai, moksliskai susistemintas duomenų rinkinys (kuris visas ar jo metaduomenys skelbiami viešai), sudarytas recenzuojamas mokslo leidinys, recenzuojamas tarptautinio ir nacionalinio lygio mokslo renginių leidinys prilyginami 1 moksliniam straipsniui recenzuojamame mokslo leidinyje, 3 užsienio mokslo leidiniuose publikuotos mokslo darbų recenzijos prilyginamos 1 moksliniam straipsniui užsienio leidinyje, 3 mokslo leidiniuose publikuotos mokslo darbų recenzijos 1 moksliniam straipsniui recenzuojamame mokslo leidinyje. Tarptautinių mokslo programų projekto, kuriame vykdomi MTEP, koordinavimas prilyginamas 4 moksliniams straipsniams užsienio mokslo leidinyje, tarptautinio mokslo projekto, kuriame vykdomi MTEP, darbų paketo koordinavimas – 2 moksliniams straipsniams užsienio mokslo leidinyje, nacionalinio MTEP projekto koordinavimas – 1 moksliniam straipsniui recenzuojamame mokslo leidinyje. Tarptautinio lygio mokslinis straipsnis, paskelbtas *Clarivate Analytics Web of Science* arba *Elsevier Scopus* duomenų bazėje pirmo kvartilio (Q1) žurnale, prilyginamas 2 tarptautinio lygio moksliniams straipsniams, paskelbtiems užsienio leidiniuose.

## **V. MINIMALŪS KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI ASMENIMS, DALYVAUJANTIEMS DĖSTYTOJŲ TYRĖJŲ ATESTACIJOJE AR VEIKLOS VERTINIME**

16. Nustatomi šie minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai **atestacijoje ir veiklos vertinime** dalyvaujantiems mokslo darbuotojams per penkerių metų kadenciją:

16.1. Vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti už 5 metų laikotarpį, jei per jį paskelbė ne mažiau kaip 8 straipsnius recenzuojamuose mokslo leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 3 straipsnius tarptautiniuose žurnaluose.

16.2. Vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti už 5 metų laikotarpį, jei per jį paskelbė ne mažiau kaip 5 straipsnius, iš jų ne mažiau kaip 2 straipsnius tarptautiniuose žurnaluose.

16.3. Mokslo darbuotojo pareigas einantys mokslininkai gali būti atestuoti už 5 metų laikotarpį, jei per jį paskelbė ne mažiau kaip 3 straipsnius recenzuojamuose mokslo leidiniuose.

16.4. Jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas einantys tyrėjai gali būti atestuoti už 5 metų laikotarpį, jeigu per jį paskelbė ne mažiau kaip 2 mokslinius straipsnius recenzuojamuose mokslo leidiniuose.

17. Dalyvaujant atestacijoje ir veiklos vertinime, visi mokslo darbai privalo būti paskelbti su LMTA institucine prieskyra.

**V. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

18. Jei mokslo darbas publikuojamas kartu su studentu, dėstytojui įskaitoma pusė (0,5) darbo vieneto.

19. Minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai asmenims, dalyvaujantiems atestacijoje ir veiklos vertinime, įsigalioja nuo 2027 m. sausio 1 d.

---