

**LIETUVOS AGRARINIŲ IR MIŠKŲ MOKSLŲ CENTRO MOKSLO DARBUOTOJŲ,
DIRBANČIŲ ŽEMĖS ŪKIO MOKSLŲ SRITYJE, MINIMALIŲ KVALIFIKACINIŲ
PAREIGYBIŲ REIKALAVIMŲ APRAŠAS**

1. Minimalių kvalifikacinių mokslo darbuotojų pareigybių reikalavimų aprašas (toliau – Aprašas) reglamentuoja privalomus minimalius kvalifikacinius reikalavimus asmenims, viešo konkurso būdu siekiantiems eiti Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro (toliau vadinama – LAMMC) mokslo darbuotojų, dirbančių žemės ūkio mokslų srityje, pareigas ir dalyvaujantiems eilinėje ar neeilinėje atestacijoje.

Šis dokumentas parengtas vadovaujantis 2009 m. balandžio 30 d. Lietuvos Respublikos Mokslo ir studijų įstatymu Nr. XI-242, 2018 m. birželio 28 d. Lietuvos mokslo tarybos nutarimu Nr. V-340 „Dėl minimalių kvalifikacinių valstybinių mokslo ir studijų institucijų mokslo darbuotojų pareigybinių reikalavimų aprašo patvirtinimo“ ir Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro įstatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1798.

Vykdam konkursą mokslo darbuotojų pareigoms užimti ar atestaciją mokslo darbuotojų kvalifikacija vertinama pagal šiuos pagrindinius kriterijus:

- 1.1. mokslo straipsnius paskelbtus leidiniuose, referuojamuose ir turinčiuose citavimo indeksą duomenų bazėje „Clarivate Analytics Web of Science“, kurių IF/AIF (*IF* – žurnalo cituojamumo rodiklis (*Impact Factor*), *AIF* – žurnalų kryptinės kategorijos agreguotasis cituojamumo rodiklis (*Aggregate Impact Factor*)) yra didesnis už 0,25, o jei žurnalas priklauso kelioms kryptinėms kategorijoms – kurio visų kategorijų IF/AIF vidurkis, paskaičiuotas atsižvelgiant į kategorijų dydį, yra didesnis už 0,25 (**toliau vadinama – tarptautiniai mokslo leidiniai**) ir mokslo straipsnius aukšto lygio tarptautiniuose mokslo leidiniuose, kurie duomenų bazėje „Clarivate Analytics Web of Science“ priskiriami atitinkamos mokslų grupės pirmajam (Q1) ar antrajam (Q2) kvartilui (**toliau – aukšto lygio tarptautiniai mokslo leidiniai**);
- 1.2. patentus, užregistruotus Europos patentų biure (EPO – European Patent Office), Jungtinių Amerikos Valstijų patentų ir prekių ženklų biure (USPTO – United States Patent and Trademark Office) ar Japonijos patentų biure (JPO – Japan Patent Office);
- 1.3. augalų ar gyvūnų veisles, praėjusias tarptautinę ekspertizę Europos centralizuotuose centruose (pateikiami Reports on Technical Examination of the DUS Testing);
- 1.4. mikroorganizmų kamienus, įregistruotus Pasaulio intelektinės nuosavybės organizacijos (World Intellectual Property Organization) registruose ir turinčius registracijos pažymą;
- 1.5. mokslo leidyklose išleistas mokslo monografijas, knygas, vadovėlius ar jų dalis;
- 1.6. mokslinius tyrimus ir eksperimentinės plėtos darbus, atitinkančius Frascati vadovo kriterijus;
- 1.7. mokslo daktarų rengimą;
- 1.8. mokslo rezultatų sklaidą (pateikimą įvairiuose mokslo renginiuose, leidiniuose ir pan.) bei populiarinimo veiklą ir kitus šalies ūkio, kultūros ir visuomenės raidai svarbius darbus.

2. Nustatomi šie minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai asmenims, siekiantiems dalyvauti konkurse eiti mokslo darbuotojų pareigas:

2.1. į vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas gali pretenduoti mokslininkai, kurie įvykdė visus šiuos reikalavimus:

2.1.1. iš viso paskelbė ne mažiau kaip 18 mokslo straipsnių tarptautiniuose mokslo leidiniuose (3 mokslo straipsniai gali būti pakeičiami pagal 4.3 punktą);

2.1.2. per pastaruosius penkerius metus paskelbė ne mažiau kaip 5 mokslo straipsnius tarptautiniuose mokslo leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 3 aukšto lygio tarptautiniuose mokslo leidiniuose;

2.1.3. vadovavo moksliniams tyrimams, eksperimentinės ar technologinės plėtros darbams ir bent vienam doktorantui;

2.1.4. atliko mokslo populiarinimo ar profesinio informavimo darbus.

2.2. į vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas gali pretenduoti mokslininkai, kurie įvykdė visus šiuos reikalavimus:

2.2.1. iš viso paskelbė ne mažiau kaip 9 mokslo straipsnius tarptautiniuose mokslo leidiniuose (2 mokslo straipsniai gali būti pakeičiami pagal 4.3 punktą);

2.2.2. per pastaruosius penkerius metus paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius tarptautiniuose mokslo leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 2 aukšto lygio tarptautiniuose mokslo leidiniuose;

2.2.3. vadovavo moksliniams tyrimams, eksperimentinės ar technologinės plėtros darbams;

2.2.4. atliko mokslo populiarinimo ar profesinio informavimo darbus.

2.3. į mokslo darbuotojo pareigas gali pretenduoti mokslininkai, kurie iš viso paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius tarptautiniuose mokslo leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 2 per pastaruosius penkerius metus; atliko mokslinius tyrimus ir eksperimentinės ar technologinės plėtros darbus; atliko mokslo populiarinimo ar profesinio informavimo darbus;

2.4. į jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas gali pretenduoti asmenys, turintys magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygintą aukštąjį išsilavinimą ir atliekantys mokslinius tyrimus;

2.5. su asmeniu, antrą kartą iš eilės laimėjusiu konkursą toms pačioms mokslo darbuotojo pareigoms eiti, sudaroma neterminuota darbo sutartis šioms pareigoms eiti. Šis asmuo atestuojamas kas 5 metai. Neatestuoto darbuotojo darbo sutartis nutraukiama.

3. Nustatomi šie minimalūs kvalifikaciniai reikalavimai atestuojamiems asmenims, siekiantiems eiti mokslo darbuotojų pareigas:

3.1. vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigoms atestuojami mokslininkai, kurie vadovavo bent vienam sėkmingam mokslo daktaro disertacijos parengimui ir per pastaruosius 5 metus LAMMC vardu paskelbė ne mažiau kaip 5 mokslo straipsnius tarptautiniuose mokslo leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 3 aukšto lygio tarptautiniuose mokslo leidiniuose, vadovavo moksliniams tyrimams, eksperimentinės ar technologinės plėtros darbams, atliko mokslo populiarinimo ar profesinio informavimo darbus;

3.2. vyresniojo mokslo darbuotojo pareigoms atestuojami mokslininkai, kurie vadovauja (vadovavo) bent vienam doktorantui ir per pastaruosius 5 metus LAMMC vardu paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius tarptautiniuose mokslo leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 2 aukšto lygio tarptautiniuose mokslo leidiniuose, vadovavo mokslo tyrimams, eksperimentinės ar technologinės plėtros darbams, atliko mokslo populiarinimo ar profesinio informavimo darbus;

3.3. mokslo darbuotojo pareigoms atestuojami mokslininkai, kurie per pastaruosius 5 metus LAMMC vardu paskelbė ne mažiau kaip 3 mokslo straipsnius tarptautiniuose mokslo leidiniuose, iš jų ne mažiau kaip 1 aukšto lygio tarptautiniuose mokslo

leidiniuose, vykdė mokslo tyrimus ir eksperimentinės plėtros darbus, atliko mokslo populiarinimo ar profesinio informavimo darbus;

- 3.4. **jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigoms** atestuojami asmenys, atliekantys mokslo tyrimus bei per pastaruosius 5 metus LAMMC vardu paskelbę 1 straipsnį tarptautiniuose mokslo leidiniuose;
- 3.5. atestacijos metu vertinami tik LAMMC prieskyrą turintys mokslo straipsniai. Jei asmuo viename mokslo straipsnyje nurodo kelias prieskyras, užskaitoma proporcingai prieskyrų skaičiui sumažinta straipsnio dalis.

4. Baigiamoji dalis

- 4.1. Mokslo darbų ir eksperimentinės plėtros reikšmingumą bei pretendento asmeninį indėlį vertina LAMMC Mokslo tarybos sudaryta Atestacijos – konkurso komisija.
- 4.2. Nepaskelbti, bet jau priimti spaudai mokslo straipsniai gali būti užskaitomi tik esant leidinio redakcijos patvirtinimui.
- 4.3. Patentai, užregistruoti Europos patentų biure (EPO – European Patent Office), Jungtinių Amerikos Valstijų patentų ir prekių ženklų biure (USPTO – United States Patent and Trademark Office) ar Japonijos patentų biure (JPO – Japan Patent Office) (pateikiami registraciją įrodantys dokumentai) ir augalų ar gyvūnų veislės, praėjusios tarptautinę ekspertizę Europos centralizuotuose centruose (pateikiami Reports on Technical Examination of the DUS Testing) ir mikroorganizmų kamienai, įregistruoti Pasaulio intelektinės nuosavybės organizacijos (World Intellectual Property Organization) registruose ir turintys registracijos pažymą gali būti prilyginami mokslo straipsniams tarptautiniuose leidiniuose. Kiekvienas patentas, veislė ar mikroorganizmų kamienas prilyginami 1 straipsniui tarptautiniuose mokslo leidiniuose.
- 4.4. Dėl konkrečių mokslo darbų prilyginimo mokslo straipsniams tarptautiniuose mokslo leidiniuose sprendžia LAMMC Mokslo tarybos sudaryta Atestacijos – konkurso komisija.
- 4.5. Jeigu atestavimo metu nustatoma, kad mokslo darbuotojas neatitinka jo pareigybės kvalifikacinių reikalavimų, šis asmuo atleidžiamas iš pareigų įstatymų nustatyta tvarka.
- 4.6. LAMMC mokslo darbuotojų pareigybių kvalifikaciniai reikalavimai atitinkamai įrašomi į kiekvieno mokslo darbuotojo pareigybės aprašymą.
- 4.7. Mokslo darbuotojams, kurie per paskutinius 5 metus buvo nėštumo ir gimdymo, tėvystės atostogose ar atostogose vaikui prižiūrėti, laikotarpis, per kurį reikia paskelbti mokslo darbuotojo pareigybei užimti reikalingą mokslo darbų skaičių, yra pailginamas tokių atostogų trukme.
- 4.8. Šiame apraše nustatyti minimalūs kvalifikaciniai pareigybių reikalavimai įsigalioja 2020 m. sausio 1 dieną. Jie taikomi priimant mokslo darbuotojus į naujas pareigybes bei atestuojant mokslo darbuotojus pasibaigus jų buvusiai kadencijai.