

PATVIRTINTA  
VDU Žemės ūkio akademijos kanclerio  
2022-02-10 potvarkiu Nr. ŽŪA-2022-03  
VDU Žemės ūkio akademijos kanclerio 2023-  
01-31 potvarkiu Nr. ŽŪA-2023-09  
(redakcija)  
VDU Žemės ūkio akademijos kanclerio 2024-  
01-26 potvarkiu Nr. ŽŪA-2024-05  
(redakcija)  
VDU Žemės ūkio akademijos kanclerio 2025-  
01-30 potvarkiu Nr. ŽŪA-2025-04  
(redakcija)

## VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO ŽEMĖS ŪKIO AKADEMIJOS MOKSLO DARBŲ KONKURSO NUOSTATAI

### I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Šie nuostatai reglamentuoja Vytauto Didžiojo universiteto Žemės ūkio akademijos (toliau – VDU ŽŪA) mokslo darbų (toliau – MD) konkurso organizavimo tvarką, jų vertinimo procedūrą ir premijų skyrimą konkurso laimėtojams.
2. MD konkurso tikslai yra:
  - 2.1. Skatinti VDU ŽŪA dėstytojus, mokslo darbuotojus ir doktorantus vykdyti mokslinius tyrimus bei jų sklaidą aukšto tarptautinio lygio mokslo žurnaluose ar kituose leidiniuose, didinti tarptautinį konkurencingumą, prisidėti prie Vytauto Didžiojo universiteto ir visos šalies mokslinės, socialinės ir ekonominės aplinkos gerinimo.
  - 2.2. Išrinkti, viešinti ir apdovanoti geriausius VDU ŽŪA mokslininkus ir jų grupes.

### II. KONKURSO ORGANIZAVIMO TVARKA

3. MD konkursą kasmet organizuoja VDU ŽŪA Administracinė grupė, o konkursui pateiktus darbus vertina VDU ŽŪA kanclerio potvarkiu sudaryta MD konkurso komisija (toliau – Komisija).
4. Komisiją sudaro 7 nariai: VDU Mokslo ir inovacijų departamento atstovas, VDU ŽŪA mokslinės veiklos koordinatorius, VDU ŽŪA akademinų padalinių atstovai (po vieną nuo padalinio). Komisijos posėdžiams pirmininkauja VDU ŽŪA mokslinės veiklos koordinatorius.
5. Konkurse gali dalyvauti VDU ŽŪA dėstytojai, mokslo darbuotojai ir doktorantai.
6. Konkursui gali būti teikiami darbai pagal tokias grupes:
  - 6.1. mokslininkų grupių kategorija (teikiamo mokslo darbo autorių skaičius 2–4 asmenys, o kiekviena publikacija rengta bent dviejų autorių iš konkurse dalyvaujančios mokslininkų grupės);
  - 6.2. tarptautinio mokslininko kategorija (mokslininkas rengiantis mokslo darbus bendradarbiaujant su užsienio šalių tyrėjais);
  - 6.3. jaunojo mokslininko (tyrėjai, turintys daktaro mokslo laipsnį, ne vyresni nei 40 metų iki paraiškų teikimo termino pabaigos), doktoranto ar jų kolektyvo kategorija.
7. MD konkursui teikiami paskutiniųjų 2 kalendorinių metų mokslinė produkcija, kurią gali sudaryti:
  - 7.1. Mokslo monografijos, mokslo monografijos dalys, mokslo studijos.
  - 7.2. Patentuota mokslinė produkcija, registruotos augalų ir gyvūnų veislės.

- 7.3. Moksliniai straipsniai.
- 7.4. Žodiniai pranešimai mokslinių tarptautinių konferencijų plenarinėse sekcijose (pateikiant konferencijos programą).
8. Kartu su MD konkursui pateikiama:
  - 8.1. Akademinio padalinio tarybos ar jos įgaliotos komisijos protokolo išrašas su rekomendacija, kurioje turi būti nurodyta teikiamo MD pavadinimas, autorius (-iai) bei kūrybinis indėlis, kuris įvertinamas proporcingai autorių skaičiui, arba pagal autorių pasirašyta bendrą deklaraciją;
  - 8.2. Trumpas (iki 1 psl.) mokslo darbo ar darbų rinkinio aprašymas, nurodant MD pavadinimą, sudedamąsias teikiamo darbo ar darbų rinkinio dalis, nurodant indėlio koeficientą, išskiriant svarbiausius MD aspektus, atitinkančius konkurso sąlygas.
  - 8.3. Žinios apie MD autorių (-ius) (vardas, pavardė, pareigos, mokslo laipsnis, mokslinės veiklos pasiekimai,).
9. Konkurse negali dalyvauti praėjusių metų MD konkurso laimėtojai.
10. Konkursui parengti kandidatų dokumentai teikiami VDU ŽŪA mokslinės veiklos koordinatoriui iki vasario mėn. 15 d.

### III. DARBŲ VERTINIMAS

11. Komisija pateiktus MD vertina uždaruose posėdžiuose. Komisijos posėdžiai yra teisėti, jeigu juose dalyvauja ne mažiau kaip 2/3 Komisijos narių. Komisijos narys, kurio MD pristatomas konkursui, nuo svarstymo nusišalina.
12. Pateiktus MD Komisija vertina palyginamuoju metodu, pagal šiuos kriterijus:
  - 12.1. MD originalumą ir naujumą, reikšmingumą tolesnei mokslinių tyrimų raidai, tarptautiškumą, lyderystę tarptautinėje tyrėjų komandoje;
  - 12.2. MD praktinę vertę. Privalumas, jeigu su MD kartu pateikiamas ir verslo (viešojo sektoriaus) organizacijos vertinimas arba atsiliepinimas;
  - 12.3. MD mokslinės produkcijos apimtį. Mokslinės produkcijos apimtis apskaičiuojama balais pagal mokslinės veiklos darbų rūšį (1 priedas) ir autoriaus indėlį, kuris, nepateikus visų autorių pasirašytos deklaracijos apie autorių indėlį į deklaruojamą darbą, laikomas lygiaverčiu visiems autoriams.
  - 12.4. Mokslinių tyrimų rezultatų viešinimą ir sklaidą žiniasklaidos priemonėmis;
  - 12.5. Kokybę (kalbos taisyklingumą, vaizdumą, įforminimą ir kt.) ir darbų autoriaus (-ių) mokslinių tyrimų sisteminių kryptingumą.
13. Darbams vertinti Komisija gali pasitelkti ekspertus.
14. Komisijos sprendimai priimami atviru balsavimu, balsų dauguma. Balsavimo rezultatai surašomi protokole.
15. VDU ŽŪA Administracinės grupės mokslinės veiklos koordinatoriums parengia kanclerio potvarkio projektą dėl premijų skyrimo konkurso laimėtojams.
16. Konkursui pristatytų MD laimėtojų sąrašą VDU ŽŪA skelbia viešai tinklalapyje.

### IV. PREMIJOS

17. MD konkurso laimėtojams skiriamos ne daugiau kaip 5 premijos: 6.1 punkto kategorijoje skiriamos ne daugiau kaip 3 premijos, 6.2 ir 6.3 punktų kategorijose – po 1 premiją.
18. Premijų fondą skiria VDU ŽŪA kancleris.
19. Premijas MD konkurso laimėtojams VDU ŽŪA kancleris įteikia Lietuvos Nepriklausomybės atkūrimo dienos minėjime.

## V. KANDIDATŲ IR KONKURSO LAIMĖTOJŲ ASMENS DUOMENŲ TVARKYMAS

20. Kiekvieno kandidato ir konkurso laimėtojų asmens duomenys (vardas, pavardė, el. pašto adresas, telefono numeris) tvarkomi tik apdovanojimų teikimo, skyrimo ir viešinimo tikslais. Kandidatų ir konkurso laimėtojų asmens duomenis tvarko VDU.
21. Kandidatai ir konkurso laimėtojai, vadovaujantis 2016 m. balandžio 27 d. Europos Parlamento Tarybos reglamento (ES) 2016/679 dėl fizinių asmenų apsaugos tvarkant asmens duomenis ir dėl laisvo tokių duomenų judėjimo ir kuriuo panaikinama Direktyva 95/46/EB (Bendrasis duomenų apsaugos reglamentas) (toliau – Reglamentas) nustatytais sąlygomis, turi teisę susipažinti su savo asmens duomenimis, prašyti, kad būtų ištaisyti netikslūs jo asmens duomenys ir / ar papildyti neišsamūs jo asmens duomenys, taip pat prašyti ištrinti savo asmens duomenis ar apriboti jų tvarkymą. Kandidatas gali bet kuriuo metu atšaukti savo sutikimą tvarkyti jo asmens duomenis, nedarant poveikio sutikimu pagrįsto duomenų tvarkymo, atlikto iki sutikimo atšaukimo, teisėtumui.
22. Kandidatų ir konkurso laimėtojų asmens duomenys saugomi tiek, kiek prireikia apdovanojimų teikimo, skyrimo ir viešinimo tikslams įgyvendinti, bet ne ilgiau nei 3 metus.
23. Kandidatai ir konkurso laimėtojai, norėdami įgyvendinti savo teises ar sužinoti daugiau informacijos apie jų asmens duomenų tvarkymą, gali kreiptis į VDU asmens duomenų pareigūną [dap@vdu.lt](mailto:dap@vdu.lt).
24. Kandidatas ir konkurso laimėtojai turi teisę pateikti skundą Valstybinei duomenų apsaugos inspekcijai, jeigu mano, kad jo asmens duomenys tvarkomi pažeidžiant Reglamentą ar teisės aktus, reglamentuojančius asmens duomenų apsaugą.

## VI. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

25. Premijų skaičius gali būti keičiamas Komisijos argumentuotu teikimu, siūlant VDU ŽŪA kancleriui įtraukti naujas ar atšaukti esamas.
26. Premijų skatinimo fondas kiekvienais metais tvirtinamas VDU ŽŪA kanclerio potvarkiu.
27. Šie Nuostatai keičiami ar pripažįstami netekus galios VDU ŽŪA kanclerio potvarkiu.

## Mokslo darbų vertinimo kriterijai ir balai

Mokslinės veiklos darbai	Mat. vnt.	Balai
Tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos <sup>1</sup> išleista mokslo monografija <sup>2</sup> ar jos dalis (dalys), mokslo studija <sup>3</sup>	aut. l. <sup>4</sup>	10
Mokslo studija, sintezės mokslo darbas (mažesnės apimties kaip 8 aut. l. <sup>3</sup> )	aut. l.	2
Patentas, įregistruotas Europos patentų biure (EPO) arba JAV patentų ir prekių ženklų biure (USPTO) ar Japonijos patentų biure (JPO)	vnt.	15
Europos specializuotuose centruose tarptautinę ekspertizę praėjusios dekoratyvinių augalų veislės (pateikiami <i>Reports on Technical Examination of the DUS Testing</i> )	vnt.	3
Mokslo straipsnis žurnale, kurio <i>JIF/AIF</i> yra didesnis už 0,25, o jei žurnalas priklauso kelioms kryptinėms kategorijoms – kurio visų kategorijų <i>JIF/AIF</i> vidurkis, paskaičiuotas atsižvelgiant į kategorijų dydį, yra didesnis už 0,25	aut. l.	Apskaič. pagal formulę <sup>5</sup>
Mokslo straipsnis, patenkantis tarp 10 proc. labiausiai pasaulyje cituojamų straipsnių	vnt.	2
Mokslo srities ar krypties terminų žodynas, mokslinis žinynas, enciklopedija	aut. l.	1
Mokslo populiarinimo leidinys/straipsnis (apimtis ne mažesnė kaip 2 psl.)	vnt.	0,2
Perskaitytas žodinis pranešimas tarptautinės mokslinės konferencijos plenariniame posėdyje užsienyje	vnt.	2
Perskaitytas žodinis pranešimas tarptautinės mokslinės konferencijos plenariniame posėdyje Lietuvoje	vnt.	0,5

<sup>1</sup> **Tarptautiniu mastu pripažinta mokslo leidykla** – leidykla, įtraukta į Lietuvos mokslo tarybos patvirtintą tarptautiniu mastu pripažintų leidyklų, kurios išleido Lietuvos tyrėjų monografijas ar jų dalis, sąrašą.

<sup>2</sup> **Mokslo monografija** – recenzuotas leidinys, kuriame sistemingai ir išsamiai išnagrinėta vientisa tema (dalykas), aiškūs ir žymūs naujumo ir kiekvienai mokslo sričiai arba kryptčiai savi mokslininko elementai; išleistas turi turėti ISBN numerį, o išleistas lietuvių ar kita mažiau paplitusia kalba – ir santrauką anglų, prancūzų arba vokiečių kalba. Mažiausia mokslo monografijos apimtis – 8 autoriniai lankai. Humanitariniuose ir socialiniuose moksluose ne mažiau kaip 20 proc. monografijos turi sudaryti nepublikuota ir kokybiškai nauja medžiaga.

<sup>3</sup> **Mokslo studija** – mokslo studija yra humanitarinių ar socialinių mokslų sričių leidinys, atitinkantis mokslo monografijai keliamus reikalavimus (išskyrus apimties). Mažiausia mokslo studijos apimtis – 2 autoriniai lankai;

<sup>4</sup> **Autorinis lankas** (aut. l.) – 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.

<sup>5</sup> **Autorių indėlis į pateiktą mokslo straipsnį taškais AIV** apskaičiuojamas pagal formulę (adaptuota pagal Formaliojo universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašo 26 punkto formulę):

$AIV = N_{IA} \times (1 + N_{IP})^{1/2} \times (2 + 7 \times JIF/AIF^I) / N_A$ , kurioje:

$N_{IA}$  – MD autorių skaičius. Jei institucijos autorius straipsnyje nurodo ir kitų institucijų prieskyras, tai šio autoriaus indėlis į  $N_{IA}$  yra dalijamas iš visų jo nurodytų prieskyrų skaičiaus;

$N_{IP}$  – visų darbo skirtingų šalies verslo įstaigų (įmonių) ir užsienio institucijų prieskyrų skaičius. Jei  $N_{IP}$  didesnis už  $N_A$ , laikoma, kad  $N_{IP} = N_A$ ;

$N_A$  – visų sklaidos vieneto (darbo) autorių skaičius;

<sup>1</sup> Žurnalų, referuojamų *Elsevier Scopus* duomenų bazėje, bet nerefekuojamų *Clarivate Analytics Web of Science* duomenų bazėje, taškai skaičiuojami JIF/AIF prilyginant SNIP (pagal šaltinį normuotas žurnalo citavimo rodiklis), vertinant socialinių mokslų srities darbus

**JIF** – žurnalo, referuojamo *Clarivate Analytics Web of Science* (CA WoS) duomenų bazėje kuri priklauso SCIE ir (ar) SSCI žurnalų rinkiniams, cituojamumo rodiklis (angl. *Journal Impact Factor*);

**AIF** – žurnalų, referuojamų (CA WoS) duomenų bazėje, kryptinės kategorijos agreguotasis cituojamumo rodiklis (angl. *Aggregate Impact Factor*).