



VYTAUTO
DIDŽIOJO
UNIVERSITETAS
M C M X I I

**VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO
REKTORIUS**

**Į S A K Y M A S
DĖL VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO SKATINIMO
UŽ REIKŠMINGIAUSIUS 2021 M. MOKSLO/ MENO REZULTATUS
TVARKOS PATVIRTINIMO**

2022 m. gruodžio 16 d. Nr. 578

Kaunas

T v i r t i n u Vytauto Didžiojo universiteto skatinimo už reikšmingiausius 2021 m. mokslo/ meno rezultatus tvarką (pridedama).

Rektorius

Juozas AUGUTIS

**VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO
SKATINIMO UŽ REIKŠMINGIAUSIUS 2021 M. MOKSLO/ MENO REZULTATUS
TVARKA**

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Vytauto Didžiojo universiteto skatinimo už reikšmingiausius 2021 m. mokslo/ meno rezultatus tvarkos (toliau – Tvarka) tikslas skatinti Vytauto Didžiojo universiteto (toliau – Universiteto) mokslo ir meno darbuotojus, tyréjus, dėstytojus, doktorantus kelti mokslo ir meno produkcijos kokybę, didinti mokslo ir meno rezultatų bei pasiekimų žinomumą Lietuvoje ir pasaulyje, plėsti Universiteto mokslinių paslaugų ir konsultacijų spektrą, skatinti mokslininkus pritraukti papildomų lėšų tyrimams finansuoti.
2. Tvarka taikoma visiems Universiteto mokslo ir meno darbuotojams, tyréjams, dėstytojams ir doktorantams (toliau – Kandidatai).
3. Už vieną reikšmingiausią vertinamosios veiklos rūšies/ kategorijos darbo vienetą (mokslo produkcijos darbą, reikšmingiausią mokslo projektą ar MTEP užsakymus) skiriama ne didesnė kaip 4000 Eurų suma, atsižvelgiant į skatinimui skiriamą Universiteto Mokslo fondo lėšą už 2021 metus dydį.
4. Skatinimo lėšos (toliau – Lėšos) skiriamos iš Universiteto Mokslo fondo. Šių Lėšų fondas už 2021 metus – 186 220 eurų.

II. VERTINAMA VEIKLA

5. Vertinami šie reikšmingi Kandidatų mokslo/meno rezultatai, pasiekti nuo 2021 m. sausio 1 d. iki 2021 m. gruodžio 31 d.:
 - 5.1. Aukščiausio lygio mokslo produkcija.
 - 5.2. Reikšmingiausi mokslo projektai.
 - 5.3. MTEP užsakymai iš ūkio subjektų.
 - 5.4. Patentai.
 - 5.5. Kita reikšminga mokslo/meno veikla (pvz., *spin off* tipo įmonės įkūrimas Universitete, tikslinių lėšų pritraukimas mokslinei veiklai vykdyti (dotacijos ir pan.), reikšmingo tarptautinio mokslo/meno renginio organizavimas).
6. Skatinimo lėšos pagal rezultatus skiriamos atskirai visose žemiau esančioje lentelėje nurodytose kategorijose/subkategorijoje pagal mokslo sritis:

Eil. Nr.	Vertinamos veiklos rūšis/ kategorija	Mokslo sritis	Mato vnt. (autoriaus indėlis)	Skatinimo lėšų dydis	Duomenų šaltinis
1. Aukščiausio lygio mokslo produkcija (vertinami tarptautinių leidyklų publikuoti darbai ir straipsniai, publikuoti žurnaluose, referuojamuose <i>Clarivate Analytics Web of Science /Scopus</i> duomenų bazėse)					
1.1 Straipsniai:					
1.1.1	Leidiniuose, esančiuose pirmame ar antrame kvartiliuose (Q ₁ ir Q ₂)	Humanitariniai Socialiniai Gamtos	aut. ind.	5,6 BMA x autoriaus indėlis skaičiuojamas pagal formulę**:	VDU bibliotekos duomenų

	pagal citavimo indekso pasiskirstymo vietą savo mokslo kategorijoje*	Technologijos Žemės ūkio		$AIV = \frac{N_{IA} \times (I+N_{IP})^{1/2} \times (1+2 \times IF/AIF)/A_{IP} \times N_A}{N_A}$ N _{IA} – institucijos autorų sk. N _A – visų šio straipsnio autorų sk. A _{IP} - autoriaus institucijų prieskyrų sk. N _{IP} - skirtinį užsienio prieskyrų sk IF - žurnalo citojamumo rodiklis (<i>impact factor</i>) AIF - agreguotasis citojamumo rodiklis (<i>aggregate impact factor</i>)	bazės ir MATIS duomenys
--	--	--------------------------	--	--	-------------------------

1.2. Monografijos, knygų skyriai, straipsniai

1. 2.1	Tarptautiniu mastu pripažintų mokslo leidyklų (1 priedas) išleistos monografijos	Humanitariniai Socialiniai Gamtos Technologijos Žemės ūkio	aut. l. sk. x aut. ind. (autoriaus indėlis skaičiuojamas be užsieniečių)	2,8 BMA x aut. l. sk. x aut. ind.	VDU bibliotekos duomenų bazės ir MATIS duomenys
1.2.2	Tarptautiniu mastu pripažintų mokslo leidyklų (1 priedas) išleistų knygų skyriai, mokslo straipsniai	Humanitariniai Socialiniai Gamtos Technologijos Žemės ūkio	aut. l. sk. x aut. ind. (autoriaus indėlis skaičiuojamas be užsieniečių)	2,8 BMA x aut. l. sk. x aut. ind.	VDU bibliotekos duomenų bazės ir MATIS duomenys

2. Reikšmingiausi mokslo projektai

2.1	Laimėto tarptautinio projekto (Horizontas 2020, Horizon Europe, HERA, European Research Council, ESIF, ERDF, Baltijos mokslinių tyrimų programos, COST, Marie Curie) koordinatorius	Humanitariniai Socialiniai Gamtos Technologijos Žemės ūkio Menai	vnt. vadovui/ komandos nariams už projekto metus	56,4 BMA	MID PVS duomenys
2.2	Laimėto tarptautinio projekto (Horizontas 2020, Horizon Europe, HERA, European Research Council, ESIF, ERDF, Baltijos mokslinių tyrimų programos) partneris	Humanitariniai Socialiniai Gamtos Technologijos Žemės ūkio Menai	vnt. vadovui/ komandos nariams už projekto metus	42,2 BMA	MID PVS duomenys
2.3	Laimėto universitetui strateginio tarptautinio projekto (pvz. Erasmus+ Knowledge	Humanitariniai Socialiniai Gamtos Technologijos	vnt. vadovui/ komandos nariams už projekto metus	35 BMA	MID PVS duomenys

	Alliances) kai bendras projekto biudžetas 500 000 Eur ir daugiau) koordinatorius	Žemės ūkio Menai			
2.4	Laimėto universitetui strateginio tarptautinio projekto (pvz. Erasmus+ Knowledge Alliances) kai bendras projekto biudžetas 500 000 Eur ir daugiau) partneris	Humanitariniai Socialiniai Gamtos Technologijos Žemės ūkio Menai	vnt. vadovui/ komandos nariams už projekto metus	28 BMA	MID PVS duomenys
3.	MTEP užsakymas iš ūkio subjektų ≥ 5000 Eur****	Humanitariniai Socialiniai Gamtos Technologijos Žemės ūkio Menai	vnt. vadovui/ komandos nariams už sutarties vykdymo metus ***	Ne mažiau kaip 5% nuo per vertinamą laikotarpį faktiškai gautų pajamų, bet ne daugiau kaip 28,2 BMA	KTPC ir MID duomenys

4. Patentai

4.1	Tarptautiniai išduoti patentai (EPO, WIPO, EAPO, USPTO, JPO ir kt.), kurių savininkai yra Lietuvos fiziniai ir juridiniai asmenys/ Europos specializuotuose centruose tarptautinę ekspertizę praėjusios augalų veislės (pateikiami Reports on Technical Examination of the DUS Testing)	Humanitariniai Socialiniai Gamtos Technologijos Žemės ūkio Menai	vnt. x aut. ind. (autoriaus indėlis skaičiuojamas be užsieniečių)	28,2 BMA x aut. ind.	VDU bibliotekos duomenys
5.	Kita reikšminga mokslo/ meno veikla	Humanitariniai Socialiniai Gamtos Technologijos Žemės ūkio Menai		nuo 8,5 iki 84,50 BMA	Rektoriaus/ prorektorių / dekanų teikimai

* Išskyrus žurnalus, kai Lietuvos mokslo tarybos ekspertai nustato, kad žurnalo cituojamumo rodiklis yra dirbtinai padidintas dėl per didelio savicitavimų skaičiaus ar kitais būdais. Tokių žurnalų sąrašas skelbiamas Lietuvos mokslo tarybos tinklalapyje.

**Socialinių/ humanitarinių mokslų sričių straipsniams, išspausdintiems žurnalose, turinčiuose SCOPUS duomenų bazėje rodiklį SNIP formulėje vietoje santykio IF/AIF taikome rodiklį SNIP. Gamtos, technologijų ir žemės ūkio mokslo sritims užskaitomi tik straipsniai, publikuoti Clarivate Analytics Web of Science duomenų bazėje.

***1. Jei MTEP užsakymas praėjusį vertinimo laikotarpi negavo skatinimo dėl per mažo gautų pajamų dydžio, o sutartis vykdoma ir šiame vertinimo laikotarpyje, abiejų laikotarpių gautos pajamos sumuojamos, vertinant ataskaitinį laikotarpi.

2. Jei MTEP užsakymas vykdomas įgyvendinant projektą, o VDU yra pareiškėjas ir pagrindinis projekto naudos gavėjas, o dalyvaujantis ūkio subjektas – partneris, vertinamos tik tos gautos lėšos, kuriomis įmonė prisideda prie projekto įgyvendinimo; jei ūkio subjektas yra pareiškėjas, o VDU – partneris, vertinamos tik VDU gautos pajamos.

**** MTEP užsakymai iš ūkio subjektų, kurie yra patvirtinti kaip MTEP veikla ir šių sutarčių lėšos įskaitytos kasmetinio universiteto vertinimo metu Lietuvos mokslo tarybos „Vieversio“ sistemoje.

III. AUKŠČIAUSIO LYGIO MOKSLO PRODUKCIJOS VERTINIMAS

7. Universiteto Mokslo ir inovacijų departamento Mokslo ir meno skyrius teikia Mokslo fondo valdybai (toliau – Valdyba) Kandidatų aukščiausio lygio mokslo produkcijos publikacijų sąrašus (darbai turi būti įskaityti kasmetinio Lietuvos mokslo tarybos vertinimo metu sistemoje „Vieversys“) pagal jų subkategorijas.
8. Valdyba peržiūri Kandidatų aukščiausio lygio mokslo produkciją ir teikia rektoriui siūlymus skirti Lėšas tiems Kandidatams, kurie atitinka 6 p. išvardintus reikalavimus.
9. Lėšos yra skiriamos kiekvienoje subkategorijoje pagal mokslo sritis įvertinus Kandidatų aukščiausio lygio mokslo produkciją su Universiteto prieskyra, užregistruotą Universiteto publikacijų duomenų bazėje.

IV. REIKŠMINGIAUSIŲ MOKSLO PROJEKTŲ VERTINIMAS

10. Universiteto Mokslo ir inovacijų departamento Projektinės veiklos skyrius teikia Valdybai Kandidatų informaciją apie laimėtus reikšmingiausius mokslo projektus ar pateiktas paraiškas, užregistruotus Mokslo ir inovacijų departamento Projektinės veiklos skyriaus duomenų bazėje.
11. Valdyba peržiūri Kandidatų reikšmingiausius mokslo projektus ir teikia rektoriui siūlymus skirti Lėšas tiems Kandidatams, kurie atitinka 6 p. išvardintus reikalavimus.
12. Lėšos yra skiriamos kiekvienoje subkategorijoje pagal mokslo sritis įvertinus Kandidatų reikšmingiausius mokslo projektus.

V. MTEP UŽSAKYMŲ IŠ ŪKIO SUBJEKTŲ VERTINIMAS

13. Universiteto Komunikacijų ir technologijų perdavimo centras teikia Valdybai Kandidatų informaciją apie MTEP užsakymus iš ūkio subjektų, kurie yra patvirtinti kasmetinio universiteto vertinimo metu Lietuvos mokslo tarybos „Vieversio“ sistemoje.
14. Valdyba peržiūri Kandidatų MTEP užsakymus iš ūkio subjektų ir teikia rektoriui siūlymus skirti Lėšas tiems Kandidatams, kurie atitinka 6 p. išvardintus reikalavimus.
15. Lėšos yra skiriamos kategorijoje pagal mokslo sritis įvertinus Kandidatų MTEP užsakymus iš ūkio subjektų.

VI. PATENTŲ VERTINIMAS

16. Universiteto Komunikacijų ir technologijų perdavimo centras teikia Valdybai Kandidatų informaciją apie patentus su Universiteto prieskyra, užregistruotus Universiteto publikacijų duomenų bazėje.
17. Valdyba peržiūri Kandidatų informaciją apie patentus ir teikia rektoriui siūlymus skirti Lėšas tiems Kandidatams, kurie atitinka 6 p. išvardintus reikalavimus.
18. Lėšos yra skiriamos subkategorijose pagal mokslo sritis įvertinus Kandidatų patentus.

VII. KITOS REIKŠMINGOS MOKSLO/ MENO VEIKLOS VERTINIMAS

19. Rektorius, prorektorius, dekanai gali pateikti prašymą Mokslo fondo valdybai įvertinti kitą Kandidatų reikšmingą mokslo/ meno veiklą. Pateiktame prašyme būtina įvardinti teikiamą reikšmingą mokslo/ meno veiklą bei pagrįsti jos reikšmingumą.

20. Valdyba peržiūri Kandidatų reikšmingą mokslo/ meno veiklą ir teikia rektoriui siūlymus skirti nurodyto dydžio Lėšas atrinktiems Kandidatams.
21. Lėšos yra skiriamos kategorijoje pagal mokslo sritis įvertinus kitą reikšmingą Kandidatų mokslo/ meno veiklą.

VIII. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

22. Rektoriaus įsakymas dėl Lėšų skyrimo už reikšmingiausius mokslo/meno rezultatus yra skelbiamas ne vėliau kaip iki 2022 m. gruodžio 31 d.
 23. Lėšos Universiteto mokslo ir meno darbuotojams, tyrėjams, dėstytojams bei doktorantams skiriamos rektoriaus įsakymu vienam iš Universiteto mokslo klasterių, institutų ir Žemės ūkio akademijos katedrų, kurių veikloje šie darbuotojai ar doktorantai dalyvauja. Šios klasterių / institutų / Žemės ūkio akademijos katedrų lėšos gali būti naudojamos jas gavusiųjų darbuotojų mokslingumo priemokoms prie dėstytojo ar mokslo darbuotojo atlyginimo, doktorantų stipendijoms, komandiruočių, išvykų lėšų kompensavimui ir kitoms mokslo, meno, didaktinėms bei organizacinėms veikloms.
 24. Lėšos įsisavinamos pagal Universitete galiojančias tvarkas.
 25. Ši tvarka tvirtinama, keičiama ir (ar) papildoma Universiteto Rektoriaus įsakymu.
-

TARPTAUTINIŲ LEIDYKLŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Leidykla (jos internetinė svetainė)
1.	Aberdeen University Press (https://www.abdn.ac.uk/aup)
2.	Academia (https://www.editions-academia.be)
3.	Academic Studies Press (https://www.academicstudiespress.com)
4.	Aracne editrice (http://www.aracneeditrice.it)
5.	Aschendorff Verlag (https://www.aschendorff-buchverlag.de)
6.	Baar-Verlag (http://www.baar-verlag.com)
7.	Barkhuis (https://www.barkhuis.nl)
8.	Bloomsbury (https://www.bloomsbury.com)
9.	Brepols Publishers (http://www.brepols.net)
10.	Brill (https://www.brill.com)
11.	BRILL Ferdinand Schöningh (https://www.schoeningh.de)
12.	Cambridge Scholars Publishing (https://www.cambridgescholars.com)
13.	Cambridge University Press (https://www.cambridge.org)
14.	Central European University Press (https://ceupress.com)
15.	C.H. Beck (https://www.beck.de)
16.	Classiques Garnier (https://classiques-garnier.com)
17.	Claudiana (https://www.claudiana.it)
18.	CRC Press Taylor & Francis Group (https://www.routledge.com/)
19.	De Gruyter (https://www.degruyter.com)
20.	Dike Verlag (https://www.dike.ch)
21.	DOM publishers (https://dom-publishers.com)
22.	Edinburgh University Press (https://www.euppublishing.com)
23.	Éditions Hermann (https://www.editions-hermann.fr)
24.	Éditions Kimé (http://www.editionskime.fr)
25.	Éditions Paradigme (https://www.editions-paradigme.com)
26.	Editorial Rhemata (www.rhemata.es)
27.	Edizioni Ca' Foscari (https://edizionicafoscarini.unive.it)
28.	Edizioni dell'Orso (https://www.editorso.it)
29.	Edward Elgar Publishing (https://www.e-elgar.com)
30.	Edizioni Joker (https://www.edizionijoker.com)
31.	Eleven International Publishing (http://www.elevenpub.com)
32.	Elsevier (https://www.elsevier.com)
33.	Emerald Publishing Limited (https://www.emeraldgrouppublishing.com)
34.	Equinox Publishing (https://www.equinoxpub.com)
35.	Franz Steiner Verlag (https://www.steiner-verlag.de/)
36.	Frank & Timme (https://www.frank-timme.de)
37.	Hart Publishing (https://www.bloomsburyprofessional.com)
38.	Hiersemann (https://www.hiersemann.de)
39.	Humana Press (https://publons.com/publisher/160/humana-press)
40.	IGI Global (https://www.igi-global.com)

41.	IOS Press (https://www.iospress.com)
42.	Intersentia (https://intersentia.com)
43.	Institution of Engineering and Technology (https://www.theiet.org)
44.	International Society for Horticultural Science (https://www.ishs.org/)
45.	ISEAS Publishing (https://bookshop.iseas.edu.sg)
46.	Izdatelstvo „Politicheskaja entsiklopedija“ (ROSSPEN) (http://www.rosspen.su)
47.	John Benjamins Publishing Company (https://benjamins.com)
48.	Księgarnia Akademicka (https://akademicka.pl)
49.	Leuven University Press (https://lup.be)
50.	LexisNexis (https://www.lexisnexis.com)
51.	L'Harmattan (https://www.editions-harmattan.fr)
52.	LIT Verlag (https://www.lit-verlag.de)
53.	Ljubljana University Press, Faculty of Arts (https://www.ff.unilj.si/en/publications/ljubljana-university-press-faculty-arts)
54.	Logos Verlag Berlin (https://www.logos-verlag.com)
55.	Marcial Pons (https://www.marcialpons.es)
56.	Merlin Press (https://www.merlinpress.co.uk)
57.	Nomos (https://www.nomos.de)
58.	Multilingual Matters (https://www.multilingual-matters.com)
59.	Narr Francke Attempto (https://www.narr.de)
60.	Novoe literaturnoe obozrenie (https://www.nlobooks.ru)
61.	Oxford University Press (https://global.oup.com/?cc=lt)
62.	Padova University Press (http://www.padovauniversitypress.it)
63.	Palgrave Macmillan (https://www.palgrave.com)
64.	Pelagic Publishing (https://pelagicpublishing.com)
65.	Pensa MultiMedia (www.pensamultimedia.it)
66.	Pensoft Publishers (https://pensoft.net/)
67.	Pennsylvania State University Press (https://www.psypress.org)
68.	Peter Lang International Academic Publishers (https://www.peterlang.com)
69.	Royal Society of Chemistry (https://www.rsc.org/)
70.	Routledge Taylor & Francis Group (https://www.routledge.com)
71.	Rowman & Littlefield Lexington Books (https://rowman.com/Page/Lexington)
72.	SAGE (https://group.sagepub.com)
73.	Sciendo (https://www.sciendo.com)
74.	Springer (https://www.springer.com)
75.	Springer Nature (https://www.springernature.com/)
76.	SUNY Press (https://www.sunypress.edu)
77.	Universitätsverlag Winter (https://www.winter-verlag.de)
78.	University of Texas Press (https://utpress.utexas.edu)
79.	University of Wales Press (https://www.uwp.co.uk)
80.	Vandenhoeck & Ruprecht Verlage (https://www.vandenhoeck-ruprechtverlage.com)
81.	Wiley (https://www.wiley.com)
82.	Wolters Kluwer (https://wolterskluwer.com)
83.	World Scientific (https://www.worldscientific.com/)