



I. PUBLIKACIJOS RENGIMAS



A. 2019 m. Lietuvos rektorių konferencija patvirtino **Publikavimo etikos gaires**, kurios atspindi vyraujančias tarptautines publikavimo etikos nuostatas, taikomas visoms publikavimo procese dalyvaujančioms suinteresuotosioms šalims. Žr.: lurk.lt/index.php/dokumentai/publikavimo-etika/publikavimo-etikos-gaires/.



B. Publikaciją rengiant grupėje ar komandoje rekomenduotina siekti **įtraukti užsienio mokslininkus**. Tai ne tik didina publikacijos matomumą, bet ir universiteto poziciją įvairiose reitingavimo sistemose.

II. PUBLIKACIJOS PUBLIKAVIMAS

Universiteto mokslo publikacijos kasmet vertinamos ir finansavimas skiriamas atsižvelgiant į mokslo darbų rūšis ir jų kiekį.



C. **Prioritetinės mokslo darbų rūšys socialinių mokslų srityje ir skiriami taškai, nuo kurių skaičiaus priklauso MRU finansavimas:**

1. Už tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos (pvz., Palgrave, Springer, Routledge) išleistą mokslo monografiją, studiją, sintezės mokslo darbą ar jų dalį (ne mažesnės apimties kaip 4 autoriniai lankai) skiriama 15 taškų už 1 autorinį lanką. Tarptautiniu mastu pripažintų mokslo leidyklų sąrašas pateikiamas www.mruni.eu/lt/mokslas/informacija/autoriams/kur_publicuotis/.

2. Už tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleistą mokslo studiją, sintezės mokslo darbą ar jų dalį (ne mažesnės apimties kaip 2 autoriniai lankai) skiriama 10 taškų už 1 autorinį lanką.

3. Už kitos leidyklos išleistą mokslo monografiją, studiją, sintezės mokslo darbą ar jų dalis (ne mažesnės apimties kaip 4 autoriniai lankai) skiriami 7 taškai už 1 autorinį lanką.

4. Už kitos leidyklos išleistą mokslo studiją, sintezės mokslo darbą ar jų dalis (ne mažesnės apimties kaip 2 autoriniai lankai) skiriami 4 taškai už autorinį lanką.

5. Už mokslo straipsnį tarptautiniame žurnale skiriami 5 taškai.

6. Už mokslo straipsnį recenzuojamame leidinyje skiriami 2 taškai.

7. Už mokslškai susistemintą duomenų rinkinį skiriami 4 taškai.

8. Už taikomojo mokslo darbo leidinį skiriami 2 taškai.

9. Už mokslo darbo recenziją, mokslo sklaidos publikaciją (įskaitomos ne mažesnės apimties kaip 0,35 autorinio lanko mokslo sklaidos publikacijos) skiriamas 1 taškas.

D. **Sąvokos:**

1 autorinis lankas atitinka 40 000 spaudos ženklų (įskaičiuojant tarpelius) teksto arba 3 000 cm² spausdinto ploto iliustracijų; jei apimties spaudos ženklais nustatyti negalima, autorinio lanko atitikmeniu laikomi 14 puslapių.

Clarivate Analytics Web of Science (CA WoS) – bibliografinių citavimo duomenų bazių platforma apimanti visas mokslo sritis, kurioje pateikiami autorių, publikacijų bei žurnalų cituojamumo rodikliai. Duomenų bazę sudaro 4 žurnalų ir 2 konferencijų pranešimų citavimo duomenų bazės: *Science Citation Index (SCI) Expanded*; *Social Sciences Citation Index (SSCI)*; *Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)*; *Emerging Sources Citation Index (ESCI)*; *Conference Proceedings Citation Index – Science*; *Conference Proceedings Citation Index – Social Science&Humanities*. Daugiau: <https://mjl.clarivate.com/home>

Mokslo monografija yra recenzuotas leidinys, kuriame sistemingai ir išsamiai išnagrinėta viena tema (dalykas), aiškūs ir žymūs naujumo ir kiekvienai mokslo sričiai arba krypčiai 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 % monografijos turi sudaryti nepublikuota ir kokybiškai nauja medžiaga.

Mokslo studija – humanitarinių ar socialinių mokslų sričių leidinys, atitinkantis mokslo monografijai keliamus reikalavimus (išskyrus apimties). Mažiausia mokslo studijos apimtis – 2 autoriniai lankai.

Mokslo straipsnis yra straipsnis, paskelbtas recenzuojamame leidinyje, turintis konkrečiai mokslo krypčiai 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 krypties mokslininko kriterijus. Mažiausia įskaitoma mokslo straipsnio apimtis humanitarinių ir socialinių mokslų srityse – 0,25 autorinio lanko.

Pseudomoksliniai (gruboniški) žurnalai / leidėjai / konferencijos – renkantis leidinį arba konferenciją, svarbu įvertinti leidėjo ir žurnalo patikimumą ir pripažinimą tarptautinėje erdvėje. Šio tipo žurnalai dažnai nurodo, kad jie yra indeksuojami įvairiose duomenų bazėse, turi cituojamumo rodiklį, kurio iš tiesų nėra. Jie intensyviai siunčia el. laiškus ir siūlo autoriams skelbti savo publikacijas būtent šiuose žurnaluose.

Recenzuojamas leidinys yra periodinis, tęstinis arba vienkartinis leidinys, turintis ISSN arba ISBN numerį, kuriame mokslo darbai publikuojami remiantis mokslinių recenzentų (*peer-review*) išvadomis, kurių pateikimas gali būti įrodytas. Pagal recenzuojamo leidinio apibrėžimą, publikacija laikoma recenzuota, kai recenzentai arba informacija apie recenzavimą yra nurodyta leidinyje. Lietuvos mokslo tarybos ekspertai konferencijų medžiagos tik su organizaciniais ar moksliniais komitetais nepriskiria recenzuojamo leidinio kategorijai.

Scopus – Elsevier bibliografinė citavimo duomenų bazė, kurioje pateikiami autorių, publikacijų bei žurnalų cituojamumo rodikliai.

SNIP cituojamumo rodiklis (angl. *Source-Normalized Impact per Paper, SNIP*) – normuotasis žurnalo cituojamumo rodiklis. Scopus duomenų bazėje rodo citavimo poveikį atsižvelgiant į tikėtiną citavimų skaičių skirtingose mokslų kryptyse.

Tarptautiniai žurnalai yra „Clarivate Analytics“ ir SCOPUS duomenų bazėse referuojami žurnalai ir (taikoma iki 2022 metų) Lietuvoje leidžiami

recenzuojami leidiniai, kuriuose per paskutinius trejus metus paskelbtuose straipsniuose užsienio autorių prieskyrų svoris yra didesnis nei Lietuvos autorių.

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, teikianti informacijos apie leidyklos pobūdį ir tarptautinį pripažinimą internetu (sąrašas pateikiamas nuorodoje).

E. Publikavimo mokeskis

Kai kurie žurnalai numato publikavimo mokesį. Lietuvos mokslo taryba skiria paramą paskelbti mokslinius straipsnius aukšto mokslinio lygio žurnaluose ir išleisti knygas tarptautiniu mastu pripažintose leidyklose. Paraiškos priimamos nuolat.

Išsamesnė informacija:

www.lmt.lt/lt/mokslo-finansavimas/parama-karjerai-mobilumui-ir-sklaidai/parama-paskelbti-mokslinius-straipsnius-ir-isleisti-knygas/580



III. PUBLIKACIJOS REGISTRAVIMAS IR MOKSLO VEIKLOS POPULIARINIMAS

F. Išpublikavus mokslo darbą, svarbu žinoti, kad:

Savo mokslo darbą būtina registruoti eLABa talpykloje (žr. www.mruni.eu/lt/universitetas/biblioteka/mru_publicaciju_baze/publicaciju_registracija/). Tik registruotos publikacijos pateikiamos kasmetinėje universiteto ataskaitoje Lietuvos mokslo tarybai (LMT), kuri lemia universiteto finansavimą.

G. Siekiant padidinti publikacijos matomumą, jos cituojamumo rodiklius bei universiteto poziciją įvairiose reitingavimo sistemose, būtina **susikurti Google Scholar** (liet. Google Mokslinčius) profilį. Žr. www.mruni.eu/mru_lt_dokumentai/biblioteka/pdf/Google_Scholar_paskyros_kurimo_vadovas.pdf

Registruodami publikaciją eLABa talpykloje, dėmesį atkreipkite į šiuos aspektus:

1. Prieskyra institucijai prie autoriaus pavardės nėra darbovietės atitikmuo

Prieskyra institucijai – tai publikacijos tekste prie autoriaus pavardės įrašomas institucijos pavadinimas. Jis nekeičiamas ir publikacijos įrašė registruojant darbą eLABa talpykloje. Prieskyra nėra visiškai darbovietės atitikmuo. Jei publikuotame darbe autorius šalia Universiteto įrašo kitą darbovietę, vadinasi jis ne visą publikaciją skiria Universitetui, o tik jos dalį. Jei darbe autorius nenurodo Universiteto, vadinasi šios publikacijos Universitetui neskiria, ir Universitetas už šį darbą nesurenka vertinamųjų taškų, kurie lemia institucijos finansavimą. Priskirti publikaciją Universitetui autorius gali ir neturėdamas galiojančių pareigų Universitete. Jei autoriui svarbu mokslo darbe nurodyti kitą veiklą, kuri susijusi su jo antra darbovieta, ne Universitetu, ją galima minėti kitoje leidinio vietoje: skyrelyje apie autorių, išnašose, straipsnio pabaigoje ar pan.

2. Publikacijai priskiriama mokslo kryptis turi atliepti tyrimo tematiką

Svarbu, kad publikacijai priskiriama mokslo kryptis(-ys) atitiktų realią mokslinę temą, nagrinėjamą publikacijos tekste, o ne fakulteto/instituto/katedros ar doktorantūros kryptį, kuriems priklauso autorius. Netiksliai priskirta ar „pritempta“ mokslo kryptis publikacijoje LMT mokslo vertinime laikoma klaida, ir toks darbas išbraukiamas iš mokslo vertinimo, dėl ko universitetas negauna finansavimą.

3. Publikavimo įrodymas

Registruojant publikaciją svarbu pateikti jos viso teksto kopiją PDF arba laisvai prieinamo dokumento nuorodą. Nepateikus viso publikacijos teksto, LMT neatlieka ekspertinio vertinimo. Išsamiau apie publikacijos registraciją: <http://pdb.mruni.eu>

IV. KONTAKTAI KONSULTACIJAI

Dėl mokslo žurnalo parinkimo:

Natalija Popkova

Bibliotekos Mokslo duomenų formavimo grupės vyriausioji specialistė

☎ 2714667

✉ natalija.popkova@mruni.eu

Dėl publikacijų registravimo eLABa talpykloje:

Vesta Bartusevičiūtė

Bibliotekos Mokslo duomenų formavimo grupės vyresnioji specialistė

☎ 2714536

✉ vesta@mruni.eu

Dėl atitikimo dėstytojų ir mokslo darbuotojų minimaliems kvalifikaciniais reikalavimams, krūvio už mokslinę veiklą:

Martyna Žabaliūnė

Mokslo ir inovacijų centro Mokslo kokybės ir analizės skyriaus vyresnioji vadybininkė

✉ martyna.zalimaite@mruni.eu

Dėl publikavimosi galimybių suradimo pagal pateiktą mokslo straipsnio santrauką:

Gita Lasytė

Mokslo ir inovacijų centro Mokslo kokybės ir analizės skyriaus vyriausioji vadybininkė

✉ gita@mruni.eu

Dėl mokslo vertinimo:

dr. Nomedą Gudalienė

Mokslo ir inovacijų centro Mokslo kokybės ir analizės skyriaus vadovė

☎ 2714452

✉ ngudel@mruni.eu

Dėl dalyvavimo mokslo projektuose:

Renata Tamašauskienė

Mokslo ir inovacijų centro Projektų skyriaus vyriausioji vadybininkė, laikinai einanti vadovės pareigas

☎ 2714465

✉ renata@mruni.eu

Dėl galimybių organizuoti mokymus ir teikti ekspertines paslaugas:

dr. Indrė Špokienė

Mokslo ir inovacijų centro Ekspertinės veiklos ir mokymų skyriaus vadovė

☎ 2714468

✉ spokiene@mruni.eu