

## Nurodymai straipsnių autoriams

---

Straipsnius į žurnalą „Geologija“ gali pateikti bet kuris Lietuvos ar užsienio aukštosios mokyklos, mokslinės įstaigos ar gamybinės įmonės darbuotojas, jeigu jo straipsnyje yra sprendžiamos naujos mokslinės arba svarbios gamybinės problemos.

Straipsniai skelbiami lietuvių, anglų, rusų ir kitomis kalbomis. Jeigu straipsnis anglų kalba – duodamos dvi santraukos: lietuvių ir rusų kalbomis. Pateikus straipsnį lietuvių kalba – santraukos anglų ir rusų kalbomis. Straipsnio apimtis – iki 0,5 autorinio lanko (11 puslapių su brėžiniais), tačiau gali būti ir išimčių. Straipsnio struktūra: straipsnio antraštė, autoriaus vardas ir pavardė, straipsnio bibliografiniai duomenys anglų k. (pavardė, inicialai, straipsnio pavadinimai, leidinio vieta, metai, žurnalo numeris, puslapis, ISSN, anotacija, raktažodžiai, straipsnio gavimo ir priėmimo datos, įstaigos, kurioje darbas atliktas, pavadinimas ir adresas). Tekstas surinktas per 2 intervalus (Microsoft Word, šriftas *Times New Roman*, 12 punktų). Pageidaujama tekstą suskirstyti skyriais. Literatūra tekste cituojama nurodant autoriaus pavardę ir metus (skliaustuose) pagal abėcėlės tvarką sudarytą literatūros šaltinių sąrašą. Sąraše šaltiniai rašomi originalo kalba, iš pradžių – lotynų, o po to – rusų. Jeigu straipsnis rusų kalba – atvirkščiai.

### Literatūra (pavyzdys)

Brett C. E., Boucot A. J. and Jones B. 1993. Absolute depths of Silurian benthic assemblages. *Lethaia*. 26 (1). 25–40.

Grigelis A. A. 1993. Geological time from the viewpoint of regional stratigraphy. *Lietuvos aukštųjų mokyklų mokslo darbai. Geologija*. 14. 6–17.

Holland C. H. 1989. Principles of Silurian stratigraphical classification. History. Classification. In Holland C. H., Bassett M. G. (eds.) *Global Standard for the Silurian System. National Museum of Wales. Geological ser.* 9. 7–26.

Paškevičius J. 1994. Baltijos respublikų geologija. Vilnius: Valstybinis leidybos centras. 447 p.

Мяньниль Р. М. 1966. История развития Балтийского бассейна в ордовике. Таллин: Валгус. 224 с.

Iliustracijos – fotografijos, štrichiniai brėžiniai ir grafikai – turi būti nespalvotos, nebent būtų sutarta dėl spalvotos spaudos (spalvotas variantas gali būti pateikiamas elektroninėje versijoje) kompaktiškos, tinkamos poligrafiškai reprodukuoti: piešiniai – ryškūs, fotografijos – kontrastingos, brėžiniai – braižymo popieriuje tušu arba atlikti kompiuteriu ir atspausinti lazeriniu spausdintuvu. Jų formatas ne didesnis kaip A4, sumažinus brėžinys turi būti 17 × 24 arba 11 × 14 cm ir dar mažesnis, telpantis vienoje skiltyje – 8 cm pločio. Žemėlapiuose ir kartoschemose turi būti linijinis mastelis. Įrašai brėžinyje turi būti padaryti tipografiniu šriftu – maketuoti arba įrašyti kompiuteriu. Iliustracijų pavadinimai pateikiami atskiru sąrašu. Kiekviena lentelė spausdinama atskirame lape, numeruojama ir turi pavadinimą (ne anglų k. straipsnių ir anglų kalba). Pateikiama 2 straipsnio egzemplioriai. Rankraštis autoriui negrąžinamas. Korektūra siunčiama autoriui vieną kartą.

Redakcinės kolegijos nariai kuruoja šias geologijos mokslo šakas:

prof. habil. dr. V. Baltrūnas – kvartero geologiją, geoekologiją;

prof. dr. Kastytis Dundulis – inžinerinė geologija;  
prof. habil. dr. A. Grigelis – jūrų geologiją, stratigrafiją;

prof. habil. dr. V. Juodkazis – hidrogeologiją;  
prof. habil. dr. R. Mokrikas – hidrogeologiją;  
prof. habil. dr. A. Jurgaitis – sedimentologiją, mineralinės žaliavos, ekonominę geologiją;

doc. dr. V. Kadūnas – mineralogiją, geochemiją;  
doc. dr. G. Motuza – petrologiją, prekambro geologiją;

prof. habil. dr. J. Paškevičius – stratigrafiją, paleontologiją, regioninę geologiją;

prof. habil. dr. P. Suveizdis – tektoniką, geofiziką;  
habil. dr. S. Šliaupa – tektoniką, sedimentologiją.

Parengti straipsniai įteikiami tam redaktorių kolegijos nariui, kuris kuruoja tą mokslo šaką. Gautą straipsnį recenzuoja specialistas, o redakcinė kolegija įvertina jo tinkamumą spaudai.