

## Nurodymai straipsniø autoriams

---

Straipsnus á þurnalà „Geologija“ gali pateikti bet kuris Lietuvos ar uþsienio aukðtosios mokyklos, mokslinës ástaigos ar gamybinës ámonës darbuotojas, jeigu jo straipsnyje yra sprendþiamos naujos mokslinës arba svarbios gamybinës problemos.

Straipsniai skelbiami lietuviø, anglø, rusø ir kitomis kalbomis. Jeigu straipsnis anglø kalba – duodamos dvi santraukos: lietuviø ir rusø kalbomis. Pateikus straipsná lietuviø kalba – santraukos anglø ir rusø kalbomis. Straipsnio apimtis – iki 0,5 autorinio lanko (11 puslapiø su brëþiniai), taèiau gali bûti ir iðimëiø. Straipsnio struktûra: straipsnio antraðtë, autoriaus vardas ir pavardë, straipsnio bibliografiniai duomenys anglø k. (pavardë, inicialai, straipsnio pavadinimai, leidinio vieta, metai, þurnalø numeris, puslapis, ISSN, anotacija, raktapodþiai, straipsnio gavimo ir priëmimo datos, ástaigos, kurioje darbas atlirkas, pavadinimas ir adresas). Tekstas raðomas per 2 intervalus. Pageidaujama teksth suskirstyti skyriais. Literatûra tekste ci tuo jama nurodant autoriaus pavardæ ir metus (skliaustuose) pagal abëcélës tvarka sudarytâ literatûros ðaltiniø saraðà. Sàraðe ðaltiniai raðomi originalo kalba, ið pradþiø – lotynø, o po to – rusø. Jeigu straipsnis rusø kalba – atvirkðeiai.

### Literatûra (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 aukðtojø mokyklo mokslo darbai. Geologija*. **14**. 6–17.

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

Paðkeviëius J. 1994. Baltijos respublikø geologija. Vilnius: Valstybinis leidybos centras. 447 p.

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

Illiustracijos – fotografijos ir ðtrichiniai brëþiniai – turi bûti kompaktiðkos, tinkamos poligrafiðkai reprodukuoti: pieðiniai – ryðkûs, fotografijos – kontrastingos, brëþiniai – braþymo popieriuje tuðu arba atlikti kompiuteriu ir atspausti lazeriniu spausdintuvu. Jø formatas ne didesnis kaip A4, sumainius brëþinys turi bûti  $17 \times 24$  arba  $11 \times 14$  cm ir dar maþesnis, telpantis vienoje skiltyje – 8 cm ploëio. Pemélapiuose ir kartoschemose turi bûti linijinis mastelis. Áraðai brëþinyje turi bûti padaryti tipografiniu ðriftu – maketuoti arba áraðyti kompiuteriu. Illiustracijø pavadinimai pateikiami atskiru sàraðu. Kiekviena lentelë spausdinama atskirame lape, numeruojama ir turi pavadinimà (ne anglø k. straipsniø ir anglø kalba). Pateikiami 2 straipsnio egzemploriai. Rankraðtis autorui negràþinamas. Korektûra siunèiama autorui vienà kartà.

Redakcinës kolegijos nariai kuruoja ðias geologijos mokslo ðakas:

prof. habil. dr. V. Baltrûnas – kvartero geologijà, geoekologijà;

prof. dr. Kastytis Dundulis – inþinerinæ geologijà;

prof. habil. dr. A. Grigelis – jûrø geologijà, stratigrafijà;

prof. habil. dr. V. Juodkazis – hidrogeologijà;

prof. habil. dr. R. Mokrikas – hidrogeologijà;

prof. habil. dr. A. Jurgaitis – sedimentologijà, mineralinës þaliavos, ekonominæ geologijà;

doc. dr. V. Kadûnas – mineralogijà, geochemijà;

doc. dr. G. Motuza – petrologijà, prekambro geologijà;

prof. habil. dr. J. Paðkeviëius – stratigrafijà, paleontologijà, regioninæ geologijà;

prof. habil. dr. P. Suveizdis – tektonikà, geofizikà;

habil. dr. S. Ðliaupa – tektonikà, sedimentologijà.

Parengti straipsniai áteikiami tam redaktoriø kolegijos nariui, kuris kuruoja tà mokslo ðakà. Gautà straipsná recenzuoja specialistas, o redakcinë kolegija ávertina jo tinkamumà spaudai.