

Nurodymai straipsnių autoriams

1. Žurnale skelbiami originalūs moksliniai, apžvalginiai, probleminiai straipsniai šiose srityse: energetikos ekonomika, energetinių sistemų modeliavimas, jų valdymas ir optimizavimas, tinklinės sistemos, energetikos objektų poveikis aplinkai, branduolinė energetika, jos sauga, radioaktyviųjų atliekų tvarkymas, atsinaujinantys energijos išteklių, metrologija energetikoje, šiluminė fizika, aerohidrodinamika, plazmos technologijos, degimo procesai, vandenilio energetika, medžiagų tyrimai ir technologijos, hidrologija, hidroenergetika. Autorių pateikti straipsniai yra recenzuojami. Žurnale skelbiama kronika – informacija apie apgintas mokslines disertacijas, išleistus mokslinius darbus, konferencijas ir kt. renginius, mokslinius ryšius, jubiliejus, taip pat nekrologai, recenzijos ir kt.

2. Straipsniai skelbiami lietuvių ir anglų kalbomis.

3. Straipsnio apimtis – ne daugiau kaip 15 puslapių. Pateikiama straipsnio e. versija, kurią galima atsiųsti ir elektroniniu paštu.

4. Straipsnio struktūra: straipsnio antraštė; autorių vardai ir pavardės; įstaigos, kurioje darbas atliktas, pavadinimas, pašto ir el. pašto adresai; pateikiama santrauka ir ne daugiau kaip 5 raktazodžiai (jie būtina pakartojami santraukose); straipsnio tekstas suskirstomas skyriais: įvadas, kuriame pagrindžiamas darbo tikslingumas; metodika; rezultatai ir jų aptarimas; pagrindiniai žymėjimai; literatūros sąrašas; santraukos lietuvių ir anglų kalbomis (apie 1 psl.); lentelės; iliustracijų pavadinimų sąrašas ir iliustracijos.

5. Paveikslai pateikiami spalvoti (internetinei versijai). Dėl spalvotų paveikslų spausdinimo tariamasi iš anksto. Diagramos, grafikai, schemos turi būti parengti MS Word (*.doc), MS PowerPoint (*.ppt) ir MS Excel (*.xls) programomis; fotografijos parengiamos vaizdą redaguojančiomis programomis (*.tiff arba *.cdr). Legendos spausdinamos eilės tvarka ant atskiro puslapio ir turi būti suprantamos be nuorodų į tekstą.

6. Literatūros šaltiniai tekste cituojami nurodant laužtiniuose skliaustuose literatūros sąrašo eilės numerį (pvz., [6]). Literatūros sąrašas numeruojamas citavimo tekste eilės tvarka.

Pavyzdžiai:

a) *Straipsnis žurnale:*

Kuczumski M. A., Gokoglu S. A. Buoyancy suppression in gases at high temperatures. *International Journal of Heat and Fluid Flow*. 2007. Vol. 28. No. 3. P. 496–511.

b) *Straipsnis konferencijos pranešimų rinkinyje:*

Kaliatka A., Ušpuras E., Vaišnoras M. Uncertainty and sensitivity analysis of water hammer phenomenon by

employing the UMSICHT test facility data. *Proceedings of 11th International Topical Meeting on Nuclear Reactor Thermal-Hydraulics (NURETH-11), October 2–6, 2005, Avignon, France*. P. 1–12.

c) *Straipsnis knygoje:*

Rinkūnas L. Atominės elektrinės Lietuvoje: keliai ir klystkeliai. Iš: Ašmantas L. (sud.). *Ignalinos jėgainės godojimas*. Vilnius, 2007. P. 10–24.

d) *Knygos:*

Capros B., Karadeloglou P., Mantzos L., Mentzas G. *The Energy Model MIDAS*. London–New York: Routledge, 1996.

Troen I., Petersen E. I. *European Wind Atlas*. Roskilde, Denmark: Risø National Laboratory, 1989. <http://www.windatlas.dk>

Isachenko V. P. i dr. *Teploperedacha*. Moskva: Energoizdat, 1981. 416 s.

e) *Patentas:*

Philip Morris Inc., European patent application 0021165 A1, 1981.01.07.

f) *Standartas:*

ISO / TR 9544: 1988, Information processing – Computer assisted publishing – Vocabulary.

7. Pateiktas straipsnis, o vėliau jo maketas turi būti autorių pasirašyti.

8. Būtina nurodyti bent vieno autoriaus darbo, namų telefono ir fakso numerius, elektroninį paštą.

9. Mokslo sritis (kryptis) kuruoja šie redakcinės kolegijos nariai:

Energetiką ir jos valdymą – E. Ušpuras, J. Vilemas, V. Miškinis, R. Krikštolaitis, V. Martinaitis, R. Urbonas, M. Eid, G. Šlihta;

Branduolinę energetiką, saugą – E. Ušpuras, P. Poškas, J. Augutis, A. Kaliatka, S. Rimkevičius, R. Urbonas, E. Urbonavičius;

Šiluminę fiziką, aerohidrodinamiką – E. Blums, A. Ots, O. Penyazkov, E. Epik, P. Poškas, B. Sunden, G. Miliauskas, R. Viskanta, V. Valinčius;

Atsinaujinančius energijos išteklius, hidrologiją, hidrotechniką, aplinkosaugą – B. Sunden, V. Miškinis, J. Kriaučiūnienė, D. Milčius;

Energetinę metrologiją – N. Pedišius;

Medžiagotyra – R. Levinskas, R. Viskanta, D. Milčius.

10. Straipsniai pateikiami žurnalo atsakingajam sekretoriui dr. R. Urbonui adresu: Lietuvos energetikos institutas, Breslaujos g. 3, LT-44403 Kaunas, tel. (+370 37) 401 832, el. paštas Rolandas.Urbonas@lei.lt