

IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) citavimo stilius

PAVYZDŽIAI

Knyga: 1 autorius

[Nr.] V. Pavardė. <i>Knygos antraštė: paantraštė</i> . Leidimo vieta: Leidykla, metai.
[1] K. Bartnykas, <i>Kompiuterių sandara: procesoriaus ir atminties įrenginių veikimo pagrindai</i> . Vilnius: Technika, 2015.
[2] B. R. Belland, <i>Instructional Scaffolding in STEM Education: Strategies and Efficacy Evidence</i> . Cham: Springer International Publishing, 2017.

Knyga: 2 autoriai

[Nr.] V. Pavardė1 ir V. Pavardė2, <i>Knygos antraštė: paantraštė</i> . Leidimo vieta: Leidykla, metai.
[3] T. Leonavičienė ir I. Laukaitytė, <i>Aiškinamasis aukštosios matematikos uždavinynas: mokomoji knyga</i> . Vilnius: Technika, 2008.
[4] E. H. Johnston ir J. C. Mathews, <i>Calculus for engineering and the sciences</i> . New York: HarperCollins College Publishers, 1996.

Knyga: 3-6 autoriai

[Nr.] V. Pavardė1, V. Pavardė2 ir V. Pavardė3, <i>Knygos antraštė: paantraštė</i> . Leidimo vieta: Leidykla, metai.
[3] A. Augustinienė, R. Burinskienė ir I. Kajokienė, <i>Priešmokyklinio amžiaus vaikų kalbos ugdymas taikant edukacines technologijas</i> . Kaunas: Technologija, 2013.
[4] N. C. Karmakar, P. Kalansuriya, R. E. Azim ir R. Koswatta, <i>Chipless radio frequency identification reader signal processing</i> . Hoboken: John Wiley & Sons, 2016.

Knyga: >6 autoriai

[Nr.] V. Pavardė1 <i>et al.</i> , <i>Knygos antraštė: paantraštė</i> . Leidimo vieta: Leidykla, metai.
[5] R. Adaškevičius <i>et al.</i> , <i>Žmogaus sauga</i> . Kaunas: Technologija, 2011.
[6] E. Iancuta <i>et al.</i> , <i>Professional Spark: Big Data Cluster Computing In Production</i> , Hoboken, NJ: John Wiley & Sons, 2016.

Knyga: be autoriaus

[Nr.] <i>Knygos antraštė: paantraštė</i> . Leidimo vieta: Leidykla, metai.
[7] <i>Lietuvos Respublikos Konstitucija: Lietuvos Respublikos piliečių priimta 1992 m. spalio 25 d. referendume: oficialus tekstas su pakeitimais ir papildymais, įsigaliojusiais iki 2012 m. balandžio 1 dienos</i> . Vilnius: Registrų centras, 2012.
[8] <i>Europos Sąjungos sutartis dėl Konstitucijos Europai</i> . Liuksemburgas: Europos Bendrijų oficialiųjų leidinių biuras, 2005.

Knyga: kolektyvinis autorius

[Nr.] Kolektyvo/organizacijos pavadinimas, <i>Knygos antraštė: paantraštė</i> . Leidimo vieta: Leidykla, metai.
[9] Lietuvos Respublikos Švietimo ir mokslo ministerija, <i>Priešmokyklinio ugdymo bendroji programa, 2014</i> . Kaunas: Šviesa, 2014.
[10] International Organization for Standardization. <i>10006:2003: Quality Management Systems: Guidelines for Quality Management in Projects</i> . Geneva: ISO, 2003.

Knygos dalis (skyrius, straipsnis)

[Nr.] V. Pavardė, „Knygos dalies/skyriaus antraštė: paantraštė“. In <i>Knygos antraštė: paantraštė</i> . Leidimo vieta: Leidykla, metai, p. x–x.
[11] J. A. Aksomaitis, „Apie maksimumų asimptotiką“, in <i>Matematika ir matematinis modeliavimas - 2002: konferencijos pranešimų medžiaga</i> . Kaunas: Technologija, 2002, p. 12–14.
[12] V. Daudaravičius, „Automatic multilingual annotation of EU legislation with Eurovoc descriptors,” in <i>LREC 2012: 8th International Conference On Language Resources And Evaluation, 21-27 May, 2012, Istanbul, Turkey: proceedings</i> . Paris: European Language Resources Association, 2012, p. 14–20.

Knyga: kiti leidimai (ne pirma laida)

[Nr.] V. Pavardė, <i>Knygos antraštė: paantraštė</i> , X leid. Leidimo vieta: Leidykla, metai
[13] J. A. Aksomaitis, <i>Tikimybių teorija ir statistika</i> , 2-asis patais. leid. Kaunas: Technologija, 2002.
[14] E. Brown, <i>Learning JavaScript</i> , 3rd ed. Sebastopol, CA: O'Reilly, 2016.

Elektroninė knyga: su DOI

[Nr.] V. Pavardė, <i>Knygos antraštė: paantraštė</i> . Leidimo vieta: Leidykla, metai. doi:10.XXXX/XXXX, [interaktyvus].
[15] K. Bartnykas, <i>Kompiuterių sandara: procesoriaus ir atminties įrenginių veikimo pagrindai</i> . Vilnius: Technika, 2015. doi: 10.3846/1537-S, [interaktyvus].
[16] B. R. Belland, <i>Instructional Scaffolding in STEM Education: Strategies and Efficacy Evidence</i> . Cham: Springer International Publishing, 2017. doi: 10.1007/978-3-319-02565-0, [interaktyvus].

Elektroninė knyga: be DOI

[Nr.] V. Pavardė, <i>Knygos antraštė: paantraštė</i> . Leidimo vieta: Leidykla, metai. [Interaktyvus]. http://www.internetinisadresas.lt .
[17] A. Deveikis, <i>Formaliųjų kalbų praktikumas</i> . Kaunas : Vytauto Didžiojo universitetas, 2011. [Interaktyvus]. https://eltalpykla.vdu.lt/1/231 .
[18] J. Hoy, <i>Forensic Radio Survey Techniques for Cell Site Analysis</i> . Somerset: Wiley, 2014. [Interaktyvus]. http://ebookcentral.proquest.com/lib/vmulib-ebooks/detail.action?docID=1889217 .

Straipsnis

[Nr.] V. Pavardė, „Straipsnio antraštė: paantraštė“, <i>Žurnalo pavadinimas</i> , t., p. xx-xx, metai.
[19] R. M. Vabalaitė, „Mąstymo reikšmės interpretacija pirmajame Juozapo Goluchovskio traktate“, <i>Logos</i> , t. 90, p. 82–86, 2017.
[20] P. Garmy, „Sömn, TV och datorvanor hos skolbarn“, <i>Nordic Journal of Nursing Research</i> , vol. 31, no. 3, p. 45–47, 2011.

Elektroninis straipsnis: su DOI

[Nr.] V. Pavardė, „Straipsnio antraštė: paantraštė“, <i>Žurnalo pavadinimas</i> , t., p. xx-xx, metai. doi:10.XXXX/XXXX, [interaktyvus].
[21] R. M. Vabalaitė, „Mąstymo reikšmės interpretacija pirmajame Juozapo Goluchovskio traktate“, <i>Logos</i> , t. 90, p. 82–86, 2017. doi: 10.24101/logos.2017.08, [interaktyvus].
[22] F. Chizary ir A. Farhangi, „Efficiency of Educational Games on Mathematics Learning of Students at Second Grade of Primary School“, <i>Journal of History, Culture & Art Research</i> , vol. 6, no. 1, p. 232–240, 2017. doi: 10.7596/taksad.v6.i1.738, [interaktyvus].

Elektroninis straipsnis: be DOI

[Nr.] V. Pavardė, „Straipsnio antraštė: paantraštė“, <i>Žurnalo pavadinimas</i> , t., p. xx–xx, metai. [Interaktyvus]. Prieiga per internetą: http://www.internetinisadresas.lt .
[23] L. Baležentienė, „Rytinio ožiarūčio (<i>Galega orientalis</i> Lam.) naujų veislių fotocheminio aktyvumo įvertinimas in situ“, <i>Vytauto Didžiojo universiteto Botanikos sodo raštai</i> , nr. 12, p. 6–18, 2008. [Interaktyvus]. Prieiga per internetą: https://eltalpykla.vdu.lt/1/33517 .
[24] L. Česonienė ir R. Daubaras, „Diversity of Yielding Capacity and Biochemical Composition of European Cranberrybush (<i>Viburnum opulus</i>) Genetic Resources“, <i>Vytauto Didžiojo universiteto Botanikos sodo raštai</i> , nr. 11, p. 19–28, 2006. [Interaktyvus]. Prieiga per internetą: https://eltalpykla.vdu.lt/1/33400 .

Nepublikuoti diplominiai darbai

[Nr.] V. Pavardė, „Diplominio darbo/daktaro disertacijos/magistro/bakalauro darbo antraštė: paantraštė“, daktaro disertacija/magistro darbas/bakalauro darbas, Institucija, metai.
[25] G. Laučius, „Slėgio objekto skaitmeninis adaptyvusis valdymas“, daktaro disertacija, Vytauto Didžiojo universitetas, 2014.
[26] J. Mikulevič, „Įrodymo metodai matematikoje ir jų taikymas“, magistro darbas, Lietuvos edukologijos universitetas, 2017.
[27] R. Vaitkevičius, „Istorijos vaizdavimo priemonės saityno sprendimuose“, bakalauro darbas, Kauno technologijos universitetas, 2017.

Interneto tinklalapis

[Nr.] V. Pavardė, „Internetinio puslapio pavadinimas“, <i>Interneto tinklalapio pavadinimas</i> . [Interaktyvus]. http://www.internetinisadresas.lt . Žiūrėta: xxxx m. x d.
[28] „Bibliografinės nuorodos ir literatūros sąrašai“, <i>Vytauto Didžiojo universiteto biblioteka</i> . [Interaktyvus]. http://biblioteka.vdu.lt/bibliografines-nuorodos . Žiūrėta 2017 m. rugsėjo 5 d.
[29] B. Hand, „All about Artificial Sweeteners: The Lowdown on Zero-Calorie Sugar Substitutes“. <i>SparkPeople</i> . [Interaktyvus]. http://www.sparkpeople.com/resource/nutrition_articles.asp?id=289 . Žiūrėta 2017 m. rugsėjo 6 d.