



VILNIUS
TECH

Biblioteka

BIBLIOTEKA INFORMUOJA

2023 m. spalio 2 d. Nr. 40 (632)

NAUJIENOS



Elsevier seminaras:

Conducting a successful literature search. A researcher's guide to tools, terms and techniques – spalio 3 d. 11 val.



Bibliotekos mokymai spalio mėnesį

Daugiau bibliotekos naujienų
<https://biblioteka.vilniustech.lt>



DARBUOTOJŲ PUBLIKACIJOS ĮTRAUKTOS Į WEB OF SCIENCE DUOMENŲ BAZĘ

2023.09.25 – 2023.10.01

Moksliniai straipsniai

Alrasheedi, A. F., Mishra, A. R., Rani, P., Zavadskas, E. K., Cavallaro, F. 2023. Multicriteria group decision making approach based on an improved distance measure, the SWARA method and the WASPAS method. *Granular Computing*. DOI: 10.1007/s41066-023-00413-x

Cesniene, I., Miskelyte, D., Novickij, V., Mildaziene, V., Sirgedaite-Seziene, V. 2023. Seed Treatment with Electromagnetic Field Induces Different Effects on Emergence, Growth and Profiles of Biochemical Compounds in Seven Half-Sib Families of Silver Birch. *Plants-Basel*, 12(17). DOI: 10.3390/plants12173048

Žurnalo pozicija pagal kategorijas: PLANT SCIENCES – Q1

Pleckaitis, M., Karabanovas, V., Butkiene, G., Venius, J., Burkanas, M., Grinciene, G., Jagminas, A., Rotomskis, R. 2023. Magnetic Nanoparticles Decorated with Gold Nanoclusters-Applications in Cancer Theranostics. *Advanced Materials Interfaces*. DOI: 10.1002/admi.202300462

Žurnalo pozicija pagal kategorijas: CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY – Q2; MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY – Q2

Pranckeviciene, J., Pundiene, I. 2023. Effect of Mechanically Activated Nepheline-Syenite Additive on the Physical-Mechanical Properties and Frost Resistance of Ceramic Materials Composed of Illite Clay and Mineral Wool Waste. *Materials*, 16(14). DOI: 10.3390/ma16144943

Žurnalo pozicija pagal kategorijas: METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING Q2; PHYSICS, APPLIED – Q2; PHYSICS, CONDENSED MATTER – Q2; CHEMISTRY, PHYSICAL – Q3; MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY – Q3

Radzeviciute-Valciuke, E., Zelvys, A., Mickeviciute, E., Gecaite, J., Zinkeviciene, A., Malysko-Ptasinske, V., Kaset, V., Novickij, J., Ivaskiene, T., Novickij, V. 2023. Calcium Electrochemotherapy for Tumor Eradication and the Potential of High-Frequency Nanosecond Protocols. *Pharmaceuticals*, 16(8). DOI: 10.3390/ph16081083

Žurnalo pozicija pagal kategorijas: CHEMISTRY, MEDICINAL – Q2; PHARMACOLOGY & PHARMACY – Q2

Stasiulis, N. 2023. Creativity Reflections. *Filosofija-Sociologija*, 34(3), 215–218. DOI: 10.6001/fil-soc.2023.34.3

Vukovic, S., Carpentier, N. 2023. The vertical and horizontal dimensions in the social construction of leadership: A case study on the social media followers of the Croatian politicians Zoran Milanovic and Miro Bulj. *Leadership*. DOI: 10.1177/17427150231202557

Žurnalų pozicijos pagal kategorijas nurodytos, jei bent vienoje kategorijoje žurnalas patenka į 1 arba 2 kvartilę (Q). WoS DB žurnalai į kvartiles skirstomi pagal IF rodiklio reikšmes.

DARBUOTOJŲ PUBLIKACIJOS ĮTRAUKTOS Į SCOPUS DUOMENŲ BAZĘ

2023.09.25 – 2023.10.01

Moksliniai straipsniai

Asakavičiūtė, V., Valantinaitė, I., Sederavičiūtė-Pačiauskienė, Ž. 2023. The Space and Role of Discussion in University Studies in the Context of Socrates' Philosophy of Education [Diskusijų erdvė ir vaidmuo universitetinėse studijose Sokrato ugdymo filosofijos kontekste]. *Filosofija, Sociologija*, 34(3), 328–338. DOI: 10.6001/fil-soc.2023.34.3.13

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Arts and Humanities: Philosophy Q2

Social Sciences: Sociology and Political Science Q3

Fan, S., Wei, Y., Niu, X., Balezentis, T., Agnusdei, L. 2023. Can FinTech development pave the way for a transition towards inclusive growth: Evidence from an emerging economy. *Structural Change and Economic Dynamics*, 67, 439–458. DOI: 10.1016/j.strueco.2023.09.009

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Economics, Econometrics and Finance: Economics and Econometrics Q1

Mockutė-Cicėnė, S., Žilinskaitė-Vytė, V. 2023. Philosophy of Identity in Fashion Phenomenon: Codes, Structures and Integrity [Tapatumo filosofija mados fenomene: kodai, struktūros, integralumas]. *Filosofija, Sociologija*, 34(3), 280–289. DOI: 10.6001/fil-soc.2023.34.3.8

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Arts and Humanities: Philosophy Q2

Social Sciences: Sociology and Political Science Q3

Pachaleva, J., Gruskiene, R., Bockuviene, A., Sereikaite, J. 2023. The application of pectin and chitooligosaccharides for the preparation of nisin-loaded nanoparticles with different surface charges. *Cellulose*. DOI: 10.1007/s10570-023-05380-9

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Materials Science: Polymers and Plastics Q1

Radzevičiūtė-Valčiukė, E., Malyško-Ptašinskė, V., Mickevičiūtė, E., Kulbacka, J., Rembiałkowska, N., Zinkevičienė, A., Novickij, J., Novickij, V. 2024. Calcium electroporation causes ATP depletion in cells and is effective both in microsecond and nanosecond pulse range as a modality of electrochemotherapy. *Bioelectrochemistry*, 155. DOI: 10.1016/j.bioelechem.2023.108574

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Biophysics Q1

Chemistry: Physical and Theoretical Chemistry Q1

Chemistry: Electrochemistry Q1

Stasiulis, N. 2023. Creativity Reflections [Kūrybiškumo refleksijos]. *Filosofija, Sociologija*, 34(3), 215–218. DOI: 10.6001/fil-soc.2023.34.3

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Arts and Humanities: Philosophy Q2

Social Sciences: Sociology and Political Science Q3

Vėželis, T. 2023. The Problem of Truth in Van Gogh's Painting: Some Different Theoretical Interpretations [Tiesos problema V. van Gogho tapyboje: keletas skirtingų teorinių interpretacijų]. *Filosofija, Sociologija*, 34(3), 253–260. DOI: 10.6001/fil-soc.2023.34.3.5

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Arts and Humanities: Philosophy Q2

Social Sciences: Sociology and Political Science Q3

Knygų skyriai

Carpentier, N., Doudaki, V. 2023. When the Margins Enter the Centre: The Documentary Along the Borders of Turkey and Its YouTube Comments as Conflicting Constructions of Europeanity. In *Creating Europe from the Margins: Mobilities and Racism in Postcolonial Europe*. 174-192 p. DOI: 10.4324/9781003269748-11

Konferencijų pranešimai

Mazeika, D., Vasiljev, P., Yang, Y., Ceponis, A., Bareikis, R., Struckas, A., Borodinas, S. 2022. Disc Type Piezoelectric Actuator for Optical Lens Positioning. In *8th International Conference on New Actuator Systems and Applications, Actuator 2022, GMM-Fachberichte*, 260–263.

Zuluaga-Gomez, J., Ahmed, S., Visockas, D., Subakan, C. 2023. CommonAccent: Exploring Large Acoustic Pretrained Models for Accent Classification Based on Common Voice. *Proceedings of the Annual Conference of the International Speech Communication Association, INTERSPEECH, 2023-August*, 5291–5295. DOI: 10.21437/Interspeech.2023-2419

Žurnalų pozicijos pagal kategorijas nurodytos, jei bent vienoje kategorijoje žurnalas patenka į 1 arba 2 kvartilę (Q). Scopus DB žurnalai į kvartiles skirstomi pagal CiteScore rodiklio reikšmes.

Primename, kad Web of Science ir Scopus DB indeksuojamas publikacijas eLABa PDB užregistruosite greičiau ir tiksliau, jei pasinaudosite įrašų importo iš Web of Science arba Scopus DB į eLABa PDB funkcija.

VILNIUS TECH Bibliotekos tinklapyje, Mokslinės komunikacijos skiltyje, rasite naudingos informacijos apie:

- [Žurnalo pasirinkimą publikavimui](#): žurnalų paiešką, jų kokybės ir patikimumo vertinimą
- [Atvirąją prieigą](#): atvirosios prieigos principus, publikavimo modelius, autorių teises ir licencijas, atviros prieigos šaltinių paiešką, APC mokesčius ir [VILNIUS TECH autoriams prieinamas APC nuolaidas](#)
- [Mokslinių tyrimų rezultatų matomumo didinimą ir jų vertinimą](#)
- [Web of Science \(Clarivate Analytics\)](#) duomenų bazę: jos turinį, naudojimą ir papildomus VILNIUS TECH bendruomenei prieinamus [analizės įrankius](#)
- [Scopus \(Elsevier\)](#) duomenų bazę: jos turinį ir naudojimą
- [Publikacijų registravimą ir ataskaitų generavimą eLABa PDB sistemoje](#)

Informaciją parengė:

Orinta Sajetienė
tel.: (8 5) 251 2254, vietinis 9254
el.p. orinta.sajetiene@vilniustech.lt

dr. Raminta Pranckutė
tel.: (8 5) 251 2250, vietinis 9250
el. p: raminta.pranckute@vilniustech.lt