

# BIBLIOTEKA INFORMUOJA

2023 m. spalio 30 d. Nr. 44 (636)

## NAUJIENOS



Elsevier internetinis seminaras:  
Learn about new features in Reaxys. Not only for organic chemists - spalio 31 d. 13:00



Kviečiame susipažinti su atnaujinta VILNIUS TECH institucine talpykla

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



### DARBUOTOJŲ PUBLIKACIJOS ĮTRAUKTOS Į WEB OF SCIENCE DUOMENŲ BAZĘ

2023.10.23– 2023.10.29

#### Moksliniai straipsniai

**Acosta, A. P., Esteves, B., Cruz, J. A. da, Aramburu, A. B., Kairyte, A., Czlonka, S., Ramos, D. O., Goularte, M. de P., Delucis, R. de A., Gatto, D. A., Amico, S. C.** 2023. Wood-Poly(furfuryl Alcohol) Prepreg: A Novel, Ecofriendly Laminate Composite. *Materials*, 16(18). DOI: 10.3390/ma16186237

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

**Dzedzickis, A., Rozene, J., Bucinskas, V., Virzonis, D., Morkvenaite-Vilkonciene, I.** 2023. Characteristics and Functionality of Cantilevers and Scanners in Atomic Force Microscopy. *Materials*, 16(19). DOI: 10.3390/ma16196379

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

**Kacerauskas, T.** 2023. Politico-Economic Ethos: Considerations on Solidarity in an Environment of Chaos. *Transformations in Business & Economics*, 22(2), 21–30.

**Kranjc, M., Polajžer, T., Novickij, V., Miklavčič, D.** 2023. Determination of the Impact of High-Intensity Pulsed Electromagnetic Fields on the Release of Damage-Associated Molecular Pattern Molecules. *International Journal of Molecular Sciences*, 24(19). DOI: 10.3390/ijms241914607

Žurnalo pozicija pagal kategorijas: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY – Q1; CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY – Q2

**Maknickiene, N., Martinkute-Kauliene, R., Stasytyte, V.** 2023. Investigation of Algorithmic Trading models for Shares of the Drug Manufacturing Industry. *Transformations in Business & Economics*, 22(2), 83–96.

**Skarzauskiene, A., Maciuliene, M.** 2023. Assessment of users' behavior in Lithuanian online communities. *Frontiers in Psychology*, 14. DOI: 10.3389/fpsyg.2023.1265341

Žurnalo pozicija pagal kategorijas: PSYCHOLOGY, MULTIDISCIPLINARY – Q1

## Konferencijų pranešimai

**Kudelina, K., Raja, H. A., Vaimann, T., Kallaste, A., Pomarnacki, R., Hyunh, V. K.** 2023. Preliminary Analysis of Bearing Current Faults for Predictive Maintenance. *2023 IEEE International Electric Machines & Drives Conference, IEMDC*. DOI: 10.1109/IEMDC55163.2023.10238934

*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

2023.10.23 – 2023.10.29

## Moksliniai straipsniai

**Bertulis, M., Zilinskij, G.** 2023. An Investigation of Changes in Returns on Peer-to-Peer Lending in Lithuania and Sweden During the COVID-19 Pandemic: Evidence from Wavelet Coherence Analysis. *Forum Scientiae Oeconomia*, 11(3), 109–125. DOI: 10.23762/FSO\_VOL11\_NO3\_6

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Economics, Econometrics and Finance: Economics and Econometrics Q2

Business, Management and Accounting: Business and International Management Q2

Business, Management and Accounting: Strategy and Management Q2

Business, Management and Accounting: Marketing Q3

**Dzienis, P., Golak, K., Konopka, M., Mosdorf, R., Bazienė, K., Gargasas, J.** 2023. A hydrodynamic interaction between bubbles and gas supply system during gas bubble departures in liquids: an experimental study. *Scientific Reports*, 13(1). DOI: 10.1038/s41598-023-45362-2

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Multidisciplinary: Multidisciplinary Q1

**Kranjc, M., Polajžer, T., Novickij, V., Miklavčič, D.** 2023. Determination of the Impact of High-Intensity Pulsed Electromagnetic Fields on the Release of Damage-Associated Molecular Pattern Molecules. *International Journal of Molecular Sciences*, 24(19). DOI: 10.3390/ijms241914607

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Chemistry: Inorganic Chemistry Q1  
Chemistry: Organic Chemistry Q1  
Chemistry: Spectroscopy Q1  
Chemistry: Physical and Theoretical Chemistry Q1  
Computer Science: Computer Science Applications Q1  
Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Molecular Biology Q2  
Chemical Engineering: Catalysis Q2

**Liao, H., Xiao, Y., Wu, X., Bausys, R.** 2024. Z-DNMASort: A double normalization-based multiple aggregation sorting method with Z-numbers for multi-criterion sorting problems. *Information Sciences*, 653. DOI: 10.1016/j.ins.2023.119782

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Computer Science: Computer Science Applications Q1  
Engineering: Control and Systems Engineering Q1  
Mathematics: Theoretical Computer Science Q1  
Decision Sciences: Information Systems and Management Q1  
Computer Science: Software Q1  
Computer Science: Artificial Intelligence Q1

**Skarzauskiene, A., Maciuliene, M.** 2023. Assessment of users' behavior in Lithuanian online communities. *Frontiers in Psychology*, 14. DOI: 10.3389/fpsyg.2023.1265341

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Psychology: General Psychology Q2

## Konferencijų pranešimai

**Al-Refaie, A., Lepkova, N.** 2022. Examining the Impact of saving rate and subsidy policy on PV installations and CO<sub>2</sub> Emissions using System Dynamics. *IET Conference Proceedings*, 2022(25), 566–570.

**Ciulla, G., Testasecca, T., Mangione, S., Longo, S., Tupenaite, L.** 2023. Timber Houses in the Mediterranean Area: A Challenge to Face. *Green Energy and Technology*, 77–86. DOI: 10.1007/978-3-031-33906-6\_7

**Karpenko, M., Stosiak, M., Prentkovskis, O., Skačkauskas, P.** 2024. Energy–Saving in Hydraulic Drives in Experimental Approach and Biomimetic Similarity. *Lecture Notes in Mechanical Engineering*, 269–279. DOI: 10.1007/978-3-031-43002-2\_25

**Lepkova, N., Camlibel, M. E.** 2022. How modern facilities management technologies can help to reduce energy consumption in buildings. *IET Conference Proceedings*, 2022(25), 19–22.

**Seliuta, D., Kamarauskas, A., Šlekas, G., & Kancleris, Ž.** 2023. Tuning of Fano resonance in mirrored array of split ring resonators. *International Conference on Metamaterials, Photonic Crystals and Plasmonics*, 1657–1658.

**Stosiak, M., Przybylak, Ł., Deptuła, A., Karpenko, M., Urbanowicz, K., Skačkauskas, P.** 2024. Research on a Composite Micro-hose Subjected to Harmonic Loading. Experimental Approach. *Lecture Notes in Mechanical Engineering*, 280–290. DOI: 10.1007/978-3-031-43002-2\_26

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 jrašų 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 [analizés 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](mailto:orinta.sajetiene@vilniustech.lt)

Vykinta Ramanauskienė  
tel.: (8 5) 274 4903, vietinis 9903  
el. p: [vykinta.ramanauskiene@vilniustech.lt](mailto:vykinta.ramanauskiene@vilniustech.lt)