

# BIBLIOTEKA INFORMUOJA

2022 m. lapkričio 21 d. Nr. 47 (587)

## NAUJIENOS



Testuojama „Visible Body“ duomenų bazė



Dianos Zviedrienės tapybos darbų paroda „Žolynu pasaka“



Kviečiame registruotis į šios savaitės bibliotekos mokymus:

Mendeley: informacijos tvarkymo įrankis -  
lapkričio 23 d. 10.00 val.

Citavimas, literatūros sąrašo sudarymas APA  
stiliumi - lapkričio 24 d. 10.00 val.



Fizinių mokslų tematikos el. knygos [ebooks.vilniustech.lt](https://ebooks.vilniustech.lt)

*Daugiau bibliotekos naujienu  
<https://vilniustech.lt/biblioteka>*

# DARBUOTOJŲ PUBLIKACIJOS ĮTRAUKTOS I WEB OF SCIENCE DUOMENŲ BAZĘ

2022.11.14 – 2022.11.20

## Moksliniai straipsniai

**Chlebnikovas, A., Paliulis, D., Bradulienė, J., Januševičius, T.** 2022. Short-term field research on air pollution within the boundaries of the large city in the Baltic region. *Environmental Science and Pollution Research*. DOI: 10.1007/s11356-022-23798-9

Žurnalo pozicija pagal kategorijas: ENVIRONMENTAL SCIENCES – Q2

**Ginevicius, R., Zemaitis, E., Petraskevicius, V.** 2022. Evaluation of the Impact of R&D on the Socio-Economic Development of EU Countries. *Amfiteatru Economic*, 24(16), 704. DOI: 10.24818/EA/2022/S16/1001

Žurnalo pozicija pagal kategorijas: ECONOMICS – Q2; BUSINESS – Q4; MANAGEMENT – Q4

**Kacerauskas, T.** 2022. Academic Freedom - Should We Regulate it? *Logos-Vilnius*, 112, 172–182. DOI: 10.24101/logos.2022.60

**Karpenko, M.** 2022. Landing gear failures connected with high-pressure hoses and analysis of trends in aircraft technical problems. *Aviation*, 26(3), 145–152. DOI: 10.3846/aviation.2022.17751

**Liakina, V., Stundiene, I., Milaknyte, G., Bytautiene, R., Reivytyte, R., Puronaite, R., Urbanoviciute, G., Kazenaite, E.** 2022. Effects of COVID-19 on the liver: The experience of a single center. *World Journal of Gastroenterology*, 28(39), 5735–5749. DOI: 10.3748/wjg.v28.i39.5735

Žurnalo pozicija pagal kategorijas: GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY – Q2

**Ragulskis, K., Spruogis, B., Bogdevičius, M., Matuliauskas, A., Mištinas, V., Ragulskis, L.** 2022. Investigation of Dynamics of a Pipe Robot with Nonlinear Interactions of Its Elements. *Mechanika*, 28(5), 394–400. DOI: 10.5755/j02.mech.30467

**Ragulskis, K., Spruogis, B., Bogdevičius, M., Matuliauskas, A., Mištinas, V., Ragulskis, L.** 2022. Investigation of Soft Impacts in Elements of Pipe Robots. *Mechanika*, 28(5), 387–393. DOI: 10.5755/j02.mech.29342

**Stankevičiute, K.** 2022. Ironic Fashion in Lithuania: An Investigation into Streetwear. *Logos-Vilnius*, 112, 157–171. DOI: 10.24101/logos.2022.59

**Stasiulis, N.** 2022. Martin Heidegger: The Preconceptual Origin of the Theory of Aristotle. *Logos-Vilnius*, 112, 29–35. DOI: 10.24101/logos.2022.45

**Valatka, V.** 2022. Scholastic Logic in Lithuania: Eclecticism and Relation with Philosophy and Logic of Renaissance and New Ages. *Logos-Vilnius*, 112, 49–56. DOI: 10.24101/logos.2022.48

**Wang, Y., Zhao, Z., Balezentis, T.** 2023. Benefit distribution in shared private charging pile projects based on modified Shapley value. *Energy*, 263(B). DOI: 10.1016/j.energy.2022.125720

Žurnalo pozicija pagal kategorijas: ENERGY & FUELS – Q1; THERMODYNAMICS – Q1

*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

2022.11.14 – 2022.11.20

### Moksliniai straipsniai

**Chlebnikovas, A., Paliulis, D., Bradulienė, J., Januševičius, T.** 2022. Short-term field research on air pollution within the boundaries of the large city in the Baltic region. *Environmental Science and Pollution Research*. DOI: 10.1007/s11356-022-23798-9

Žurnalo pozicija pagal kategorijas:

Environmental Science: Health, Toxicology and Mutagenesis Q1

Environmental Science: Pollution Q1

Environmental Science: Environmental Chemistry Q2

**Ragulskis, K., Spruogis, B., Bogdevičius, M., Matuliauskas, A., Mištinas, V., Ragulskis, L.** 2022. Investigation of Dynamics of a Pipe Robot with Nonlinear Interactions of Its Elements. *Mechanika*, 28(5), 394–400. DOI: 10.5755/j02.mech.30467

**Ragulskis, K., Spruogis, B., Bogdevičius, M., Matuliauskas, A., Mištinas, V., Ragulskis, L.** 2022. Investigation of Soft Impacts in Elements of Pipe Robots. *Mechanika*, 28(5), 387–393. DOI: 10.5755/j02.mech.29342

### Konferencijų pranešimai

**Abeyrathna, W. P., Ariyarathna, R. I. S., Halwatura, R. U., Arooz, F. R., Perera, A. S., Kaklauskas, A.** 2022. Establishing initial hypothetical PLS-SEM for the challenges of converting existing office buildings to green buildings in Sri Lanka. *MERCon 2022 - Moratuwa Engineering Research Conference, Proceedings*. DOI: 10.1109/MERCon55799.2022.9906282

### Knygos skyrius

**Trambitski, Y., Kizinievič, O., Kizinievič, V.** 2022. Effect of Modified Starch on Properties of Clay Composites. In *Materials Science Forum*, 1071, 215-221. DOI: 10.4028/p-x5735I

*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 išrašų importo iš Web of Science arba Scopus DB į eLABa PDB funkcija.*

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

- Žurnalų pasirinkimą publikavimui: žurnalų paiešką, jų kokybės ir patikimumo vertinimą
- Atviraja prieiga: 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 turinj ir naudojimą
- [Publikacijų registravimą ir ataskaitų generavimą eLABa PDB sistemoje](#)

*Informaciją rengė:*

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

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