



Projekta Izp-2020/1-0062 rezultāti

Quadruple Helix koncepts (QHC) kā pamats jaunās paaudzes PPP modelim

Oriģināli zinātniskie raksti, kas publicēti zinātniskos žurnālos, rakstu krājumos vai konferenču rakstu krājumos, kuri ir indeksēti datu bāzēs Web of Science Core Collection, SCOPUS vai ERIH PLUS

1. Atstāja, Dz.; Koval, V.; Grasis, J.; Kalina, I.; Kryshchal, H. Sharing Model in Circular Economy towards Rational Use in Sustainable Production. – Energies, 2022.
<https://doi.org/10.3390/en15030939>
2. Cudečka-Puriņa, N.; Atstāja, Dz.; Koval, V.; Purviņš, M.; Nesenenko, P. Achievement of Sustainable Development Goals through the Implementation of Circular Economy and Developing Regional Cooperation. - Energies, 2022.
<https://doi.org/10.3390/en15114072>
3. Uvarova, I.; Atstāja, Dz.; Korpa, V. Challenges of The Introduction of Circular Business Models Within Rural Smes of EU. - International Journal of Economic Sciences, 2020.
<https://doi.org/10.20472/ES.2020.9.2.009>
4. Uvarova, I.; Atstāja, Dz. Collaborative circular business models in the tyre recycling. - International Journal of Green Economics, 2022. <https://doi.org/10.1504/IJGE.2022.125556>
5. Atstāja, Dz.; Cudecka-Purina, N.; Hrinchenko, R.; Koval, V.; Grasis, J.; Vesere, R. Alignment of Circular Economy Business Models for framing National Sustainable Economic Development. - Acta Innovations, 2021.
<https://doi.org/10.32933/ActaInnovations.42.1>
6. Cudečka-Puriņa, N.; Atstāja, Dz.; Koval, V.; Purviņš, M.; Nesenenko, P. Achievement of Sustainable Development Goals through the Implementation of Circular Economy and Developing Regional Cooperation. - Energies, 2022.
<https://doi.org/10.3390/en15114072>

Citi recenzēti zinātniskie raksti zinātniskos žurnālos, rakstu krājumos vai konferenču rakstu krājumos

1. Jukna, T., Grasis, J. "Ownership rights on intermediated securities", 2022.
[https://doi.org/10.46656/access.2022.3.3\(1\)](https://doi.org/10.46656/access.2022.3.3(1))
2. Kozlovtseva, V., Demianchuk, M., Koval, V., Hordopolov, V., Atstaja, D. "Ensuring sustainable development of enterprises in the conditions of digital transformations", 2021.
<https://doi.org/10.1051/e3sconf/202128002002>



Recenzētas zinātniskās monogrāfijas

1. Cudečka - Puriņa, N.; Atstāja, Dz.; "Landfill in Latvia towards a circular economy", 2021.
<https://geibooks.org.uk/product/landfill-in-latvia-towards-a-circular-economy/>
2. Dzintra Atstāja, Dz.; Koval, V.; "Knowledge management competence for achieving competitive advantage of professional growth and development", 2021.
<http://doi.org/10.5281/zenodo.4454180>

Jauna produkta vai jaunas tehnoloģijas, tai skaitā metodes, prototips

1. Atstāja, Dz.; Platonova, I.; Uvarova, I.; "Dizaina modelis uz 4P principiem balstītu aprites biznesa modeļu sadarbības platformai", 2021.
2. Atstāja, Dz.; Platonova, I.; Uvarova, I.; "Dizaina domāšanas rīks metode "Idejas rosinošās kartītes. Aprites ekonomikas uzņēmumos", 2022.