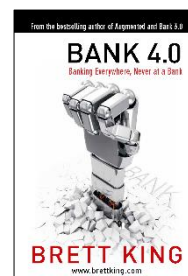


RTU ZB jaunsāņemtās literatūras biļetens 01.01.2023. - 31.01.2023.

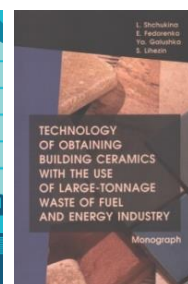
Ekonomika un vadība

1. King, B. [Bank 4.0 : banking everywhere, never at a bank](#). Singapore : Marshall Cavendish, 2022. 352 p.



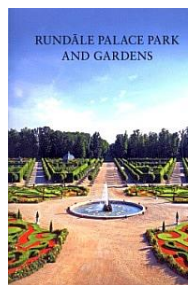
Materiālzinātne un ķīmija

2. Ozoliņš, J. [Ķīmijas tehnoloģijas procesi un aparāti : izmeklētās nodaļas](#) : mācību līdzeklis. Rīga : RTU, 2022. 142 lpp.
3. [Technology of obtaining building ceramics with the use of large-tonnage waste of fuel and energy industry](#). Riga : Baltija Publishing, 2021. 106 p.



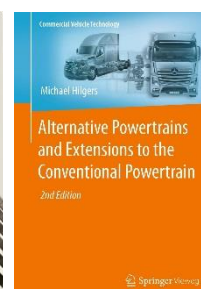
Arhitektūra un būvniecība

4. Lejnieks, J. [Pilsēta starp jūru un ezeriem : Liepājas arhitektūra 100 gados](#). Liepāja : Liepājas pilsētas dome, 2022. 400 lpp.
5. Lancmane, L. [Rundāle Palace park and gardens](#). Bauskas novads : Rundāle Palace Museum, 2022. 111 p.



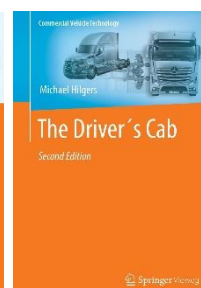
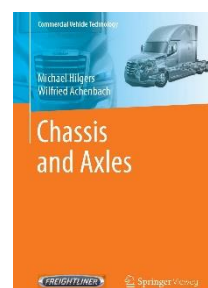
Transports un mašīnzinības

6. Saifutdinov, F. [Digitālo dvīņu koncepcijas izstrāde un testēšana kā procesu datu noliktava lidostu virszemes satiksmes vadības sistēmās](#) : promocijas darba kopsavilkums zinātniskā doktora grāda iegūšanai būvniecības un transporta inženierzinātnēs. Rīga : TSI, 2022. 56 lpp.



7. [European ways of the development of modern engineering research](#). Riga : Baltija Publishing, 2021. 226 p.

8. Hilgers, M. [Alternative powertrains and extensions to the conventional powertrain](#). Berlin : Springer-Vieweg, 2021. 72 p.



9. Hilgers, M. [Chassis and axles](#). Berlin : Springer-Vieweg, 2021. 58 p.

10. Hilgers, M. [The driver's cab](#). Berlin : Springer-Vieweg, 2022. 56 p.

11. Hilgers, M. [Entire vehicle](#). Berlin : Springer Vieweg, 2021. 52 p.

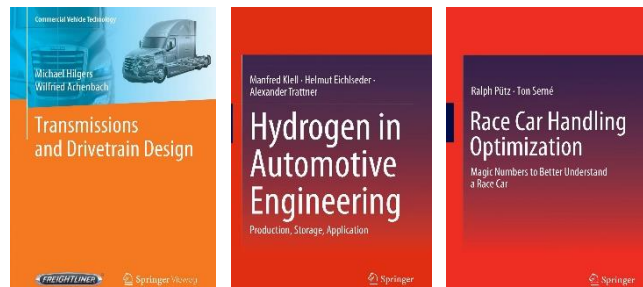
12. Hilgers, M. [Fuel consumption and consumption optimization](#). Berlin : Springer-Vieweg, 2021. 56 p.

13. Hilgers, M. [Transmissions and drivetrain design](#). Berlin : Springer-Vieweg, 2021. 55 p.

14. Klell, M. [Hydrogen in automotive engineering : production, storage, application](#). Wiesbaden : Springer, 2023. 308 p.

15. Pütz, R. [Race car handling optimization : magic numbers to better understand a race car](#). Wiesbaden : Springer, 2022. 355 p.

16. [The 22nd international multi-conference "Reliability and statistics in transportation and communication" \(RelStat '22\) : 19-22 October 2022, Riga, Latvia](#) : abstracts. Riga : Transport and Telecommunication Institute, 2022. 100 p.



Enerģētika un elektrotehnika

17. [Out-of-step relaying principles and advances](#) : scientific monograph. Rīga : RTU, 2022. 168 p.



Citas nozares

18. [Diplomandu gadagrāmata. 2022, "Būvniecība"](#) : 2022. gada 1. līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas "Būvniecība" kvalifikācijas darbu un profesionālās augstākās izglītības bakalaura studiju programmas "Būvniecība" diplomdarbu gadagrāmata. Jelgava : LLU, 2022. 57 lpp.



19. Kovaļova, L. [Šoseja](#) : romāns. Rīga : Latvijas Mediji, 2021. 251 lpp.

20. Sollinger, G. [Bibliographic guide "Periodicals of aeronautics and allied subjects 1850-1945"](#) : scientific monograph. Rīga : RTU, 2022. 1042 p.



21. [Technical sciences: the analysis of trends and development prospects : international scientific and practical conference, July 2-3, 2021](#) : proceedings. Riga : Baltija Publishing, 2021. 143 p.

Grāmatu rezervēšanas iespējas:

- Vienotā informācijas meklēšana **PRIMO** http://ej.uz/RTU_PRIMO (reģistrēšanās ar ORTUS paroli)
- <https://ortus.rtu.lv> → Bibliotēka
- Rakstot uz e-pastu → centrala.bibl@rtu.lv ; uzzinas@rtu.lv