

RTU ZB jaunsaņemtās literatūras biļetens
16.10.2020. - 31.10.2020.

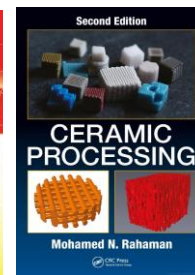
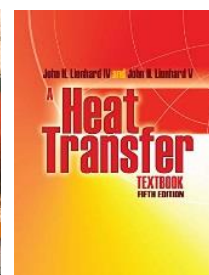
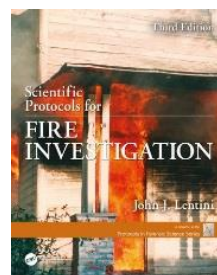
Ekonomika un vadība

1. Burkus, D. [Jauna vadība](#). Rīga : Avots, 2020. 274 lpp.
2. Roja, Ž. [Cilvēkfaktors un ergonomika darbā](#) : zinātniskā monogrāfija. Rīga : Latvijas Ergonomikas biedrība, 2020. 294 lpp.
3. Saksonova, S. [Uzņēmuma darbības analīzes un apgrozāmā kapitāla vadīšanas aspekti: praktiskie paņēmieni](#). Rīga : Info Tilts, 2020. 139 lpp.
4. [International financial reporting & analysis](#). Australia : Cengage Learning, 2020. 908 p.



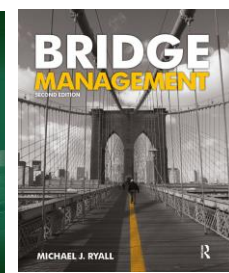
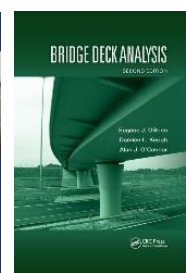
Materiālzinātne un ķīmija

5. Lentini, J.J. [Scientific protocols for fire investigation](#). Boca Raton : CRC Press, 2019. 585 p.
6. Lienhard, J.H. [A heat transfer textbook](#). Englewood Cliffs : Dover Publications, 2019. 771 p.
7. Rahaman, M.N. [Ceramic processing](#). Boca Raton : CRC Press, 2017. 525 p.



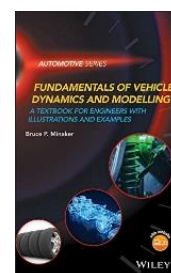
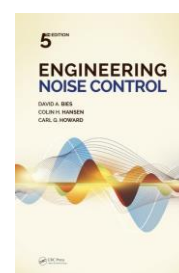
Arhitektūra un būvniecība

8. Bentur, A. [Fibre reinforced cementitious composites](#). London : Taylor & Francis, 2019. 601 p.
9. O'Brien, E.J. [Bridge deck analysis](#). Boca Raton : CRC Press/Taylor & Francis Group, 2019. 331 p.
10. Ryall, M.J. [Bridge management](#). Boca Raton : CRC Press/Taylor & Francis Group, 2019. 560 p.



Transports un mašīnzinības

11. Bies, D.A. [Engineering noise control](#). Boca Raton : CRC Press, Taylor & Francis Group, 2018. 826 p.
12. Minaker, B.P. [Fundamentals of vehicle dynamics and modelling](#) : a textbook for engineers with illustrations and examples. Hoboken : Wiley, 2020. 189 p.

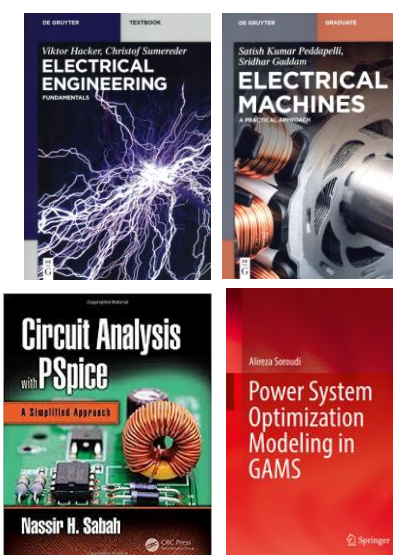


13. [Pedestrians, urban spaces and health](#) : Proceedings of the XXIV International conference on living and walking in cities, LWC, September 12-13, 2019, Brescia, Italy. London : CRC Press/Taylor & Francis Group, 2020. 266 p.
14. Schiller, P.L. [An introduction to sustainable transportation : policy, planning and implementation](#). London : Routledge, Taylor & Francis Group, 2018. 420 p.
15. Schramm, D. [Vehicle technology : technical foundations of current and future motor vehicles](#). Berlin : De Gruyter Oldenbourg, 2020. 513 p.
16. Sinha, N.K. [Advanced flight dynamics with elements of flight control](#). Boca Raton : Taylor & Francis, 2017. 348 p.



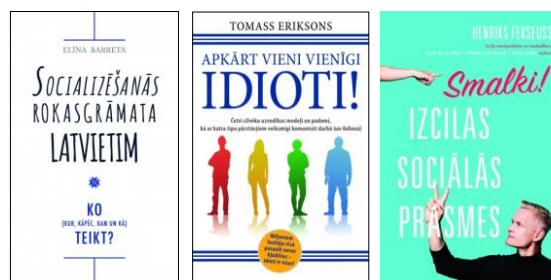
Energētika un elektrotehnika

17. Hacker, V. [Electrical engineering : fundamentals](#). Berlin : De Gruyter, 2020. 224 p.
18. Peddapelli, S.K. [Electrical machines : a practical approach](#). Boston : De Gruyter, 2020. 185 p.
19. Sabah, N.H. [Circuit analysis with PSpice : a simplified approach](#). Boca Raton : CRC Press, 2017. 805 p.
20. Soroudi, A. [Power system optimization modeling in GAMS](#). Cham : Springer, 2017. 295 p.



Citas nozares

21. Barreta, E. [Socializēšanās rokasgrāmata latvietim : ko \(kur, kāpēc, kam un kā\) teikt](#). Rīga : Zvaigzne ABC, 2020. 96 lpp.
22. Eriksons, T. [Apkārt vieni vienīgi idioti! : četri cilvēku uzvedības modeļi un padomi, kā ar katra tipa pārstāvjiem veiksmīgi komunicēt darbā \(un ikdienā\)](#). Rīga : Zvaigzne ABC, 2019. 270 lpp.



23. Fekseuss, H. [Smalki! : izcilas sociālās prasmes](#). Rīga : Zvaigzne ABC, 2019. 314 lpp.
24. [Inženierzinātņu un augstskolu vēsture](#) : RTU Inženierzinātņu vēstures pētniecības centra zinātniskais žurnāls. Rīga : RTU, 2020. 4. sējums, 218 lpp.
25. Pētersons, A. [Latvijas iedzīvotāju atvērtība starpkultūru komunikācijai](#) : monogrāfija. Rīga : Biznesa augstskola Turība, 2017. 122 lpp.



26. Plotkins, B. [Mežonīgais prāts : nepieradinātās cilvēka psiherokasgrāmata](#). Rīga : Zvaigzne ABC, 2020. 302 lpp.
27. Rība, A. [Laika menedžments : veiksmīgai darbībai un savas dzīves kontrolei](#). Rīga : Zvaigzne ABC, 2020. 127 lpp.
28. Šuvajevs, I. [Individuālpsholoģija Latvijā](#). Rīga : Zinātne, 2019. 399 lpp.
29. Talebs, N. [Risks ar savu ādu : ikdienas slēptās asimetrijas](#). Rīga : Zvaigzne ABC, 2020. 336 lpp.
30. Bird, J.O. [Higher engineering mathematics](#). London : Routledge, Taylor & Francis Group, 2017. 905 p.
31. [History of engineering sciences and institutions of higher education](#) : Scientific journal of RTU Research Centre for Engineering History. Rīga : RTU, 2020. Volume 4, 202 p.
32. Maguire, K. [Big ideas, small spaces : cutting-edge ideas and 30 projects for balconies, roof gardens, windowsills, and terraces](#). London : Mitchell Beazley, 2017. 176 p.



Grāmatu rezervēšanas iespējas:

- <http://www.rtu.lv> → Studijas → Bibliotēka → Vienotā informācijas meklēšana **PRIMO** (reģistrēšanās ar ORTUS paroli)
- <http://www.ortus.rtu.lv> → Bibliotēka