

Aim-oriented approach to technology

Müürsepp, Peeter The Grammar of Things : Darmstadt, June 14-17, 2017 : book of abstracts 2017 / p. 59-60
https://www.dropbox.com/sh/402qu4fk6re8vyt/AAC-FZnEMFpPy_HKFZbIEkma?dl=0&preview=BookofAbstracts.pdf

Ajaloo apoloogia, ehk, Ajaloolase amet

Bloch, Mare 1983 https://www.ester.ee/record=b1250119*est

Department of Economic Theory and Methodology

Mereste, Uno; Vensel, Vello; Kerem, Kaie; Täht, Toomas Research activities / Tallinn Technical University 1993 / p. 96-98
https://www.ester.ee/record=b1053754*est

Design methodology management in the Berkeley CAD environment

Zanella, Marina; Gubian, Paolo; Cremascoli, Paolo Automation, simulation & measurement : ASM'91 : 3rd biennial conference, Tallinn, October 7-11, 1991. Section A. Section M / Tallinn Technical University 1992 / p. 4-15: ill

Development of methodology for measuring the business efficiency and system integrated analysis in Estonia : historical research

Startseva, Emilia; Alver, Jaan Journal of International scientific publications : economy & business 2011 / p. 147-159

Discussing the foundations for interpretivist digital government research

McBride, Keegan David Braun; Misnikov, Yuri; **Draheim, Dirk** Scientific foundations of digital governance and transformation : Concepts, approaches and challenges 2022 / p. 121-147 https://doi.org/10.1007/978-3-030-92945-9_6

Eesti avaliku teenistuse koolitusvajaduse hindamise õppetunnid Euroopa Liidu alase koolitusvajaduse uuringute põhjal [Võrguväljaanne]

Veebel, Viljar; Kulu, Liina; Hurt, Ulrika Eesti Haridusteaduste Ajakiri = Estonian Journal of Education 2015 / lk. 103-126
<http://dx.doi.org/10.12697/eha.2015.3.1.05>

Electrical drives remote laboratory at the TUT

Hõimoja, Hardi; Möller, Taavi; Rosin, Argo; Müür, Margus 5th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, January 14-19, 2008 2008 / p. 177-182 : ill

"End of Theory" in the era of big data : methodological practices and challenges in social media studies

Masso, Anu; Männiste, Maris; Siibak, Andra Acta Baltica historiae et philosophiae scientiarum 2020 / p. 33-61 : ill
<https://doi.org/10.11590/abhps.2020.1.02> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Historiae Scientiarum Baltica 2010 : Tallinn, October 8-9, 2010 : abstracts of the XXIV International Baltic Conference on the History of Science

2010 http://www.ester.ee/record=b2613588*est

Juhtimistegevuse uurimise ja konsulteerimise metoodilised küsimused : VI vabariiklik kõrgemate koolide vaheline sotsialistlike majandusorganisatsioonide juhtimise probleemide konverents : Tallinn, 19. ja 20. november 1981. a.
1981

Majandusanalüüsi metodoloogia täiustamine

Mereste, Uno; Vensel, Vello; Straž, Salman Tehnikauuringute areng Eesti NSV-s : vabariikliku konverentsi ettekannete teesid Tallinn, 15.-16. oktoober 1986 1986 / lk. 9-12 https://www.ester.ee/record=b1258828*est

Majandusanalüüsi teooria : õpik kõrgkoolide majandusteaduskonna erialadel

Mereste, Uno 1987 https://www.ester.ee/record=b1160795*est

Mapping social structures by formal non-linear information processing methods : case studies of Estonian islands environments = Sotsiaalsete struktuuride kaardistamine formaalsete mittelineaarsete infotötluse meetoditega: juhtumiuuringud Eesti saarte keskkondades

Lindroos, Karin 2008 https://www.ester.ee/record=b2431309*est

Mis see on mida nimetatakse majandusteooriaks? : valik tõlkeesseid majandusteooria metoodika kujunemisest ja distsiplinaarsetest dilemmadest

2006 https://www.ester.ee/record=b2173794*est

Reinvigorating the nineteenth century scientific method : a Peirce-pective on science

Pietarinen, Ahti-Veikko; Beni, Majid D. Perspectives on Science 2023 / p. 684-715 https://doi.org/10.1162/posc_a_00605

Response surface method for optimization of synchronous reluctance motor rotor

Teaduse uuringud : eesmärgid ja meetodid

2007 https://www.ester.ee/record=b2255327*est

Teadustöö alused

Aarma, August 2008 http://www.ester.ee/record=b2364578*est

Teadustöö alused

Kalle, Eedo; Aarma, August 2003 https://www.ester.ee/record=b1782569*est

Teadustöö alused

Aarma, August; Kalle, Eedo 2005 https://www.ester.ee/record=b1782569*est

Teadustöö alused : valitud küsimusi teaduse teooriast ja metodoloogias majandusteaduskonna üliõpilastele

1985 https://www.ester.ee/record=b1168193*est

Teoreetilise majandusteaduse ja -metodoloogia instituut

Vensel, Vello Teadustegevus / TTÜ 1993 / lk. 103-106

The analysis of efficiency and optimization of district heating networks in Estonia = Eesti kaugkütte soojusvõrkude efektiivsuse analüüs ja optimeerimine

Hlebnikov, Aleksandr 2010 https://www.ester.ee/record=b2595249*est

The analysis of the electoral turnout of non-electronic and electronic voting in Ecuador

Erazo Villacres, Tania Ernestina Third International Joint Conference on Electronic Voting E-Vote-ID 2018 : 2-5 October, 2018 2018 / p. 355-356 https://www.ester.ee/record=b5162906*est

The comparability, reproducibility and validity of Estonian food consumption surveys = Eesti toidu tarbimise uuringute valiidsus, reprodutseeritavus ja rahvusvaheline võrreldavus

Vaask, Sirje 2008

Tippkeskus EXCITE ühendab Eesti IT-teaduse absoluutseid tippe [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2021 ["Tippkeskus EXCITE ühendab Eesti IT-teaduse absoluutseid tippe"](#)

Uncertainties management framework - foundational principles

Kumlander, Deniss ICEIS 2009 : proceedings of the 11th International Conference on Enterprise Information Systems : Milan, Italy, May 6-10, 2009 : Volume ISAS 2009 / p. 103-108 <https://www.scitepress.org/Papers/2009/19714/19714.pdf>

Uus majandusteooria mõtlemisviisi seletav tõlkeraamat

Purju, Alari Postimees 2010 / AK=Arvamus.Kultuur, lk. 10 <https://kultuur.postimees.ee/330640/uus-majandusteooria-motlemisviisi-seletav-tolkeraamat>

Uut inseneriasjanduse metodoloogias. 1-5

Võhandu, Leo Tehnika ja Tootmine 1990 / 8, lk. 35-36; 9, lk. 28-30; 10, lk. 33-35; 11, lk. 30-32; 12, lk. 29-31

Uut inseneriasjanduse metodoloogias. 6-14

Võhandu, Leo Tehnika ja Tootmine 1991 / 1, lk. 27-29; 2, lk. 28-30; 3, lk. 27-29; 4, lk. 34-36; 5, lk. 27-29; 6, lk. 28-30; 7/8, lk. 46-48; 9/10, lk. 45-47; 11/12, lk. 44-46

К основам методологии исследования эффективности

Koslov, Vladimir Всесоюзная научная конференция "Теоретические и методологические проблемы экономической эффективности социалистического общественного воспроизводства (критерий, система показателей и механизм)" : [тезисы выступлений : В 4 т.]. Т. 4: Хозяйственный механизм и повышение экономической эффективности общественного воспроизводства 1979 / с. 68-71

О методологии стадийной концепции в георбанистике

Kümmel, Toomas; Roosve, Rait Исследование методологических проблем географии в Эстонской ССР : тезисы докладов и сообщений совещания, с 3 по 5 февраля 1987 г 1987 / с. 75-83 https://www.ester.ee/record=b1226801*est

Основы методики научного труда

Aarma, August 1999 https://www.ester.ee/record=b1226644*est

Основы методики научного труда

Aarma, August 2006 http://www.ester.ee/record=b2171233*est

Совершенствование методологии экономического анализа

Mereste, Uno; Vensel, Vello; Straž, Salman Развитие научных исследований в области технических наук в Эстонской ССР : тезисы республиканской конференции, Таллин, 15-16 октября 1986 г. 1986 / с. 9-12 https://www.ester.ee/record=b1231513*est