

A note on the relationship between single- and multi-experiment observability for discrete-time nonlinear control systems
Kaparin, Vadim; Kotta, Ülle; Shumsky, Alexey Ye.; Zhirabok, Alexey N. Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2011 / 3, p. 174-178

A small experiment on mining memplexes

Laansalu-Veskioja, Karin; **Veskioja, Tarmo** Proceedings of the 21th [i. e. 21st] European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases : EJC2011 : Tallinn, Estonia, June 06-10, 2011. Vol. 2 2011 / p. 151-158 : ill
<https://dblp.org/rec/conf/ejc/Laansalu-VeskiojaV11.html>

A small experiment on mining memplexes

Laansalu-Veskioja, Karin; **Veskioja, Tarmo** Information modelling and knowledge bases XXIII 2012 / p. 344-351 : ill
<https://ebooks.iospress.nl/volumeararticle/6798>

Agent-based computational experiments in two-sided matching markets = Agendipõhised arvutuslikud eksperimendid kahepoolsetel sobitusturgudel

Veski, Andre 2017 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?7896> https://www.ester.ee/record=b4683657*est

AI recasts DiCaprio in 1969 Estonian classic

Liiv, Innar estonianworld.com 2025 <https://estonianworld.com/culture/ai-recasts-dicaprio-in-1969-estonian-classic/>

Algarvude otsinguil

Krustok, Jüri Postimees 1997 / 16. nov., lk. 13

Arvutisüsteemide katsetamise ja diagnostika teerajaja Raimund Ubar

Sirp 2016 / lk. 11 : portr <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/arvutisusteemide-katsetamise-ja-diagnostika-teerajaja-raimund-ubar/>
https://artiklid.elnet.ee/record=b2758005*est

Bioimpedance analysis of cardiac function using in-vivo experiments, measurements and stimulation

Gordon, Rauno; Haapalainen, A.; Kauppinen, P.; **Land, Raul** Proceedings of the 13th Nordic-Baltic Conference of BioMedical Engineering NBC'05 : June 13-17, 2005, Umea, Sweden 2005 / p. 309-310

Central Baltic Sea Circulation Experiment – first results

Liblik, Taavi; Rak, Daniel; **Siht, Enriko;** Väli, **Germo;** Karstensen, Johannes; Tuomi, Laura; Biddle, Louise; **Lilover, Madis-Jaak;** Skudra, Maris; **Lips, Urmas** New challenges for Baltic Sea Earth System research : conference proceedings 2024 / p. 145-146
https://baltic.earth/imperia/md/assets/baltic_earth/baltic_earth/5bec_proceedings.pdf

Common mode voltage reduction and neutral-point voltage balance for quasi-Z-source three-level neutral-point-clamped inverters

Liu, Wenjie; Yang, Yongheng; Li, Weilin; Zhang, Xiaobin; **Husev, Oleksandr;** **Vinnikov, Dmitri** International Power Electronics Conference (IPEC-Himeji 2022- ECCE Asia) 2022 / p. 934-939 <https://doi.org/10.23919/IPEC-Himeji2022-ECCE53331.2022.9806905>

Co-production in a network setting : providing an alternative to the national probation service

Surva, Laidi; Tõnurist, **Piret;** **Lember, Veiko** International journal of public administration 2016 / p. 1031-1043
<https://doi.org/10.1080/01900692.2016.1193752> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Demonstration experiments on the addition of unidirectional harmonic oscillations of the same frequency in the study of physics

Gavrilov, Aleksei Journal of multidisciplinary engineering science studies 2020 / p. 3037-3040 : ill <http://www.jmess.org/wp-content/uploads/2020/01/JMESSP13420612.pdf>

Demonstration of the Lorenz Force in the study of physics

Gavrilov, Aleksei American journal of engineering research (AJER) 2019 / p. 15-19 : ill <http://www.ajer.org/papers/Vol-8-issue-1/C08011519.pdf>

Demonstration of the Lorenz force using a spark gas discharge

Gavrilov, Aleksei Journal of multidisciplinary engineering science studies 2019 / p. 2545-2547 : ill <http://www.jmess.org/wp-content/uploads/2019/03/JMESSP13420514.pdf>

Design of experiments for processes reliability management

Pribytkova, Marina; **Polyantchikov, Igor;** **Karaulova, Tatjana** 10th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 10-15, 2011 2011 / p. 203-208 : ill

Diseno de experimentos : metodo Taguchi

Davila, Roberto Carmona; **Laaneots, Rein;** **Kiitam, Andres** 1997

Ebateadusest ja imekividest

Raukas, Anto 2017 http://www.ester.ee/record=b4677269*est

Educational space physics and astronomical experiments at Tallinn Observatory

Aas, Toomas; Harvig, Voldemar; Sinivee, Veljo Tallinna Tähetorn 2008 / 6, p. 7-30 : ill

Eesti Päevalehe ja TopGear Eesti kütuseeksperiment andis oodatule risti vastupidise tulemuse : [TTÜ Virumaa Kolledži kütuste tehnoloogia teadus- ja katselaboratooriumis läbiviidud analüüsist]

Jõgis-Laats, Jan Eesti Päevaleht 2012 / lk. 2-3 <https://ekspress.delfi.ee/artikkel/64656488/taismahus-eesi-paevalehe-ja-topgear-eesi-kutuseeksperiment-andis-oodatule-risti-vastupidise-tulemuse>

Eesti satelliidipark saab täiendust

Aru, Erik Inseneria 2015 / lk. 10-11 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2738562*est

Eksperimendid eesti keele tuvastussüsteemi loomisel

Alumäe, Tanel Toimiv keel. II, Töid rakenduslingvistika alalt 2004 / lk. 23-36 : ill

Eksperimenditeooria praktikum : laboratoorsed tööd elektroautomaatikateaduskonna üliõpilastele

1978 https://www.ester.ee/record=b1314004*est

Eksperimenditeooria õpetamisest teadusliku uurimustöö meetodite kursuses

Annus, Arno; Kivistik, Alar Õppemetoodika küsimusi ; 14 1977 / lk. 71-76 : ill. https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Eksperiment teeninduses

Sillaste, Juhan Teenindus : informatsiooniseeria 7 1984 / lk. 1-11 https://www.ester.ee/record=b1282645*est

Eksperiment: parim koht loomiseks

Simpson, Martin Studioosus 2011 / lk. 34 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Eksperimentalno određivanje efektivne toplotne provodnosti poroznog materijala ispunjenog fluidom na nadkritičnim parametrima

Afgan, N.; Jović, L.; Jović, V.; Tiikma, Toomas; Käär, Harri Termotehnika 1982 / p. 48-62

Eksperimenteeriv poliitikakujundamine – eelised ja väljakutsed

Raudla, Ringa; Sarapuu, Külli; Onno, Kerli; Vallistu, Johanna; Juuse, Egert Riigikogu Toimetised 2023 / lk. 103–112

https://www.ester.ee/record=b1361123*est <https://rito.riigikogu.ee/wordpress/wp-content/uploads/2023/12/RiTo-48-1.pdf>

Elu loomine katseklassis on lähemal kui kunagi varem

Krustok, Jüri Eesti Päevaleht 2000 / 5. veebr., lk. 16 https://artiklid.elnet.ee/record=b1637141*est

ESTCube sünnitas värske põlvkonna Eesti kosmosespetsse

Aesma, Madis Meie Eesti. 100 aastat 2018 / lk. 101 : ill

ESTCube-1 in-orbit experience and lessons learned

Slavinskis, Andris; Pajusalu, Mihkel; Kuuste, Henri; Ilbis, Erik; Eenmäe, Tõnis; Sunter, Indrek; Laizans, Kaspars; **Ehrpais, Hendrik;**

Liias, Paul; Kulu, Erik IEEE aerospace and electronic systems magazine 2015 / art. 7286959, p. 12-22 : ill

<https://doi.org/10.1109/MAES.2015.150034> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

ESTCube-1 nanosatellite for electric solar wind sail demonstration in low Earth Orbit

Kulu, Erik; Slavinskis, Andris; Kvell, Urmas; Pajusalu, Mihkel; Kuuste, Henri; Sünter, Indrek; Ilbis, Erik; Eenmäe, Tõnis; Laizāns, Kaspars; **Vahter, Andres;** Eilonen, Elo; Kalde, Jaanus; **Liias, Paul;** Sisask, Andreas; Kimmel, Lauri; Allik, Viljo; Latt, Silver; Noorma, Mart 64th International Astronautical Congress 2013 (IAC 2013) : Beijing, China, 23 - 27 September 2013 2013 / p. 3898 - 3902

https://www.researchgate.net/publication/289349984_ESTCube-1_nanosatellite_for_electric_solar_wind_sail_demonstration_in_low_Earth_Orbit
[Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

ESTCube-1 nanosatellite for electric solar wind sail in-orbit technology demonstration

Lätt, Silver; Slavinskis, Andris; Ilbis, Erik; **Vahter, Andres; Liias, Paul; Vahter, Toomas; Edvard, Veigo** Proceedings of the

Estonian Academy of Sciences 2014 / p. 200-209 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2672246*est <https://doi.org/10.3176/proc.2014.2S.01>

[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

An experiment : finding parents for parentless synsets by means of CILI

Lohk, Ahti; Rebane, Martin; Orav, Heili GWC 2023 : proceedings of the 12th Global Wordnet Conference, 23–27 Jan, 2023,

Donostia-San Sebastian, Basque Country 2023 / p. 295–302 <https://aclanthology.org/2023.gwc-1.36>

Experimental apparatus for studying free convection in a porous material at the near-critical state

Afgan, N.; **Käär, Harri**; Jovic, V. Fouling and corrosion in steam generators 1980 / p. 93-105 https://www.ester.ee/record=b1621577*est

Experimental data processing system for unsteady flow studies

Ainola, Leo; Koppel, Tiit; Lamp, Jürgen; Liiv, Uno XIX IAHR Congress, New Delhi, India, 2-7 February 1981 : proceedings = XIX Congrès de l'AIHR, New Delhi, Inde, 2-7 février 1981 ; Vol. 5: Subject D 1981 / p. 535-544

Experimental estimation of solid surface free energy of different species of wood by meniscus shape analysis

Otto, Kairi; Kaps, Tiit Programme and proceedings of Baltic Polymer Symposium 2004 : Kaunas, November 24-26, 2004 2004 / p. 72 <https://ibiblioteka.lt/metis/publication/C1B0000379900?q=ewbug1wk1>

Field work in the role of teaching and research of rock properties

Karu, Veiko; Kolats, Margit; Väizene, Vivika; Anepaio, Ain; **Valgma, Ingo** 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. 66-70 : ill

FSM decomposition software for education and research

Devadze, Sergei; Sudnitsõn, Aleksander Proc. IEEE EUROCON 2005 International Conference on Computer as a tool : Belgrade, Serbia & Montenegro 2005 / p. 839-842 <https://ieeexplore.ieee.org/document/1630063>

Ghost injection attack on automatic dependent surveillance–broadcast equipped drones impact on human behaviour

Haddad, Yazeed; Orye, Erwin; **Maennel, Olaf Manuel** 2021 IEEE International Conference on Cognitive and Computational Aspects of Situation Management (CogSIMA) : Virtual Conference, 14-22 May 2021 : proceedings 2021 / p. 161-166 <https://doi.org/10.1109/CogSIMA51574.2021.9475928>

Hydraulic characteristics of test rig used in filling and emptying experiments of large-scale PVC pipeline

Laanearu, Janek; Westende, Jos M.C.van't Proceedings of the HYDRALAB III Joint Transnational Access User Meeting : Hannover, February 2010 2010 / p. 5-8 : ill https://hydralab.eu/uploads/proceedings/Delft-4_Laanearu.pdf

Hyperchaotic oscillators for synchronization experiments

Mykolaitis, G.; Tamaševičius, A.; Cenys, A.; Namajunas, A. BEC'98 : the 6th Biennial Conference on Electronics and Microsystems Technology, October 7-9, 1998, Tallinn, Estonia : proceedings 1998 / p. 279-282: ill

Impact of phonon-drag effect on seebeck coefficient in SiC : experiment and simulation

Bikbajevs, V.; Grivickas, V.; Stölzer, M.; **Velms, Enn**; **Udal, Andres** Abstracts of the Lithuanian National Physics Conference : LNPK-34 : Vilnius, 2003 2003 / p. 219 <http://www.diva-portal.org/smash/record.jsf?pid=diva2%3A269444&dsid=8596>

Innar Liiv: kuidas muuta "Kevade" värviliseks ja Arno DiCaprioks?

Liiv, Innar Trialoog 2025 <https://trialoog.taltech.ee/innar-liiv-kuidas-muuta-kevade-varviliseks-ja-arno-dicaprioks/>

Innar Liiv: millist erakonda valiks ChatGPT?

Liiv, Innar err.ee 2024 [Innar Liiv: millist erakonda valiks ChatGPT?](https://www.err.ee/1007007/innar-liiv-millist-erakonda-valiks-chatgpt)

Insights into the string-barrier interaction dynamics based on high-speed camera measurements

Kartofelev, Dmitri; Arro, Joann Gustav; Välimäki, Vesa SMC 2020 : Proceedings of the 17th Sound and Music Computing Conference, Torino, Italy, June 24th - 26th 2020 2020 / p. 169-176 <https://smc2020torino.it/adminupload/file/SMC2020Proceedings.pdf>

Institutionalising smart city research and innovation : from fuzzy definitions to real-life experiments

Soe, Ralf-Martin; Schuch de Azambuja, Luiza; Toiskallio, Kalle; Nieminen, Marko; Batty, Michael Urban Research & Practice 2021 / p. 112-154 <https://doi.org/10.1080/17535069.2021.1998592> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Katsemaja toel tõhusama ehitamise poole : [kommenteerib TTÜ liginullenergiahoonete uurimisgrupi juht ning ehitiste projekteerimise instituudi direktor Jarek Kurnitski]

Leet, Lauri Ehitaja 2014 / lk. 38-42 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2686641*est

Koolieksperiment majanduse vaatevinklist

Rajangu, Väino; Tartu, Ülo Rahva Hääl 1987 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1072826*est

600 km elektriautos, ühe päevaga

Simson, Taavi Studioosus 2013 / lk. 26-27 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Large-scale experimental investigation of heat transfer augmentation technique in gas-heated channels

Nešumajev, Dmitri; Pihu, Tõnu; Konist, Alar; Siirde, Andres International Heat Transfer Conference 16 : 2018, 10-15 August, Beijing, China 2018 / p. 5619-5626 <http://dx.doi.org/10.1615/IHTC16.hte.024075>

Longitudinal mode L(0,4) used for the determination of the deposit width on the wall of a pipe

Chati, Farid; Leon, Fernand; El Moussaoui, Mustapha; **Klauson, Aleksander**; Maze, Gerard NDT&E international 2011 / p. 188-194 : ill <https://doi.org/10.1016/j.ndteint.2010.12.001>

Measuring mining influence in the form of students practice in opposition to the emotional environmental impact assessment

Robam, Karin; Väizene, Vivika; Anepaio, Ain; Kolats, Margit; **Valgma, Ingo** 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. 62-65 : ill

Mida näitas esimene eksperimendiaasta?

Mirošnišenko, V.; **Tšelokompets, Nikolai** Tehnika ja Tootmine 1985 / lk. 2-4 : ill https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Miks on lauldud tekstist keeruline aru saada?

Ross, Jaan Postimees 2024 / lk. 8 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2024/05/18/10.3>

Mixed methods research approach and experimental procedure for measuring human factors in cybersecurity using phishing simulations

Mäses, Sten; Kikerpill, Kristjan; Jüristo, Kaspar; **Maennel, Olaf Manuel** Abstracts of Papers Presented at the 18th European Conference on Research Methodology for Business and Management Studies : ECRM 2019, Hosted By Wits Business School Johannesburg, South Africa 20-21 June, 2019 2019 / p. 30-31 "[ECRM19](#)"

Mixed methods research approach and experimental procedure for measuring human factors in cybersecurity using phishing simulations

Mäses, Sten; Kikerpill, Kristjan; Jüristo, Kaspar; **Maennel, Olaf Manuel** ECRM 2019 - Proceedings of the 18th European Conference on Research Methodology for Business and Management Studies ; vol. 1 2019 / p. 218-226 <http://toc.proceedings.com/49537webtoc.pdf>

Multisine dynamic EBI spectrum analyser for in vivo experiments

Min, Mart; Märten, Olev; Parve, Toomas Medical & biological engineering & computing 1999 / Suppl. 2, Proceedings of the European Medical & Biomedical Engineering Conference : EMBE'99 : November 4-7, 1999, Vienna, Austria. Part 1, p. 144-145

"Pealtnägija" : kosmosehuvi ajas Eesti psühholoogi maisele Marsi missioonile

Kärmas, Mihkel novaator.err.ee 2023 "[Pealtnägija](#)" : [kosmosehuvi ajas Eesti psühholoogi maisele Marsi missioonile](#)

Phase transformation and strength of hydrated circulating fluidised bed combustion ash sediment in an open environment over 15 years: implications for the long-term stability of ash waste plateaus

Konist, Alar; Paaver, Peeter; **Pihu, Tõnu**; Kirsimäe, Kalle Oil Shale 2024 / p. 145-162 : ill <https://doi.org/10.3176/oil.2024.3.01> https://www.ester.ee/record=b1072685*est

PLC based control of remote laboratory experiments

Möller, Taavi; Rosin, Argo; Hõimoja, Hardi; Müür, Margus BEC 2008 : 2008 International Biennial Baltic Electronics Conference : proceedings of the 11th Biennial Baltic Electronics Conference : Tallinn University of Technology : October 6-8, 2008, Tallinn, Estonia 2008 / p. 273-276 : ill

Poliitilisi eksperimente, mitte ainult eksperimentaalset poliitikat!

Vooglaid, Kadi Maria Mürileht 2017 / lk. 13 http://www.ester.ee/record=b2929924*est <https://www.muurileht.ee/radikaalsed-ideed-poliitilisi-eksperimente-mitte-ainult-eksperimentaalset-poliitikat/>

Quantification of the impact of vessel wakes on a shinglegravel beach

Pindsoo, Katri; Soomere, Tarmo; Eelsalu, Maris; Tõnisson, Hannes 10th Baltic Sea Science Congress : Science and innovation for future of the Baltic and the European regional seas : 15-19 June, 2015, Riga, Latvia : abstract book 2015 / p. 201 http://www.bssc2015.lv/wp-content/uploads/2015/07/10th_BSSC_AbstractBook_final.pdf

Reproducible chemostat cultures to minimize eukaryotic viruses from fecal transplant material

Adamberg, Signe; Rasmussen, Torben Sølbeck; Larsen, Sabina Brigitte; **Mao, Xiaotian**; Nielsen, Dennis Sandris; **Adamberg, Kaarel** Iscience 2024 / art. 110460 <https://doi.org/10.1016/j.isci.2024.110460> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Scientia est potentia

Kaevats, Ülo Studia Philosophica Estonica [Võrguteavik] 2008 / 3, p. 43-60

Seade eksperimendi kaugjuhtimiseks e-posti kaudu

Sinivee, Veljo Tallinna Tähetorni kalender 2008 2008 / lk. 37-38

Sensitivity analysis for multi-objective optimization of switched reluctance motors

Andriushchenko, Ekaterina; Kallaste, Ants; Mohammadi, M. Hossain; Lowther, David Alister; Heidari, Hamidreza Machines 2022 / art. 559, 16 p. : ill <https://doi.org/10.3390/machines10070559> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Štšokino - eksperiment ja probleemid : [töövijakuse suurendamisest keemiakombinaadis]

Alber, Anti; Leimann, Jaak Rahva Hääl 1969 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1072826*est

Taimed mõtetelugejad?

Krustok, Jüri Tehnikamaailm 2003 / 9, lk. 82-83 https://artiklid.elnet.ee/record=b1043273*est

TalTech ja Ülemiste City toovad ärilinnakusse teenindusroboti ja viivad läbi unikaalse eksperimendi

digi.geenius.ee 2023 [TalTech ja Ülemiste City toovad ärilinnakusse teenindusroboti ja viivad läbi unikaalse eksperimendi](#)

TalTechi tudengisatelliit on valmis suvel orbiidile lendama

Vaga, Katrin; Arvola, Rene Mente et Manu 2018 / lk. 28-29 : fot http://www.ester.ee/record=b1242496*est

<http://dea.digar.ee/publication/AKmenteetmanu> https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_05_2018/mobile/index.html

https://artiklid.elnet.ee/record=b2868928*est

Tampere vähendati raskusjõudu

Krustok, Jüri Eesti Päevaleht 1996 / 25. nov., lk. 6: ill

Tartu ülikool tihendab koostööd Euroopa tuumauuringute keskusega [Võrguväljaanne]

tartupostimees.ee 2022 ["Tartu ülikool tihendab koostööd Euroopa tuumauuringute keskusega"](#)

Technique for detection of solitons in numerical experiments and virtual soliton

Salupere, Andrus Proceedings of the European Congress on Computational Methods in Applied Sciences and Engineering : ECCOMAS 2000 : 11-14 Sept. 2000, Barcelona, Spain 2000 / [17] p. [CD-ROM]

Technique for detection of solitons in numerical experiments and virtual soliton

Salupere, Andrus Book of abstracts of the European Congress on Computational Methods in Applied Sciences and Engineering : ECCOMAS 2000 : 11-14 Sept. 2000, Barcelona, Spain 2000 / p. 774

https://www.researchgate.net/publication/287702254_Technique_for_detection_of_solitons_in_numerical_experiments_and_virtual_soliton_concept

The changing role of scientific experiment

Müürsepp, Peeter Studia Philosophica Estonica 2012 / p. 152-166

https://www.researchgate.net/publication/288017029_The_Changing_Role_of_Scientific_Experiment

The study of electrical resonance in a physics course

Gavrilov, Aleksei Journal of multidisciplinary engineering science studies 2019 / p. 2833-2836 : ill <http://www.jmess.org/wp-content/uploads/2019/10/JMESSP13420578.pdf>

Theoretical and experimental determination of coefficient of restitution

Kleis, Ilmar OST-96 Symposium on Machine Design, [Stockholm], May 13-14, 1996 : program, abstracts 1996 / [1] p

Treatment of Aroclor 1016 contaminated soil by hydrogen peroxide: laboratory column study

Viisimaa, Marika; Veressinina, Jelena; Goi, Anna Environmental technology 2012 / p. 2041-2048 : ill

<https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/09593330.2012.660640>

User-friendly analysis of droplet experiments = Kasutajasõbralik tilga eksperimentide analüüs

Sanka, Immanuel 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.47/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ce878ea8-73e2-4f26-9026-f3b9d04a7291>

https://www.ester.ee/record=b5638607*est

Vabavaralise dünaamilise tabelikomponendi tegemine ning eksperimendid

Ankru, Andre TTÜ üliõpilaste teadustööde konkursi kokkuvõtted : Tipika teaduskonverents, 24. november 2011, Tallinn 2011 / lk. 11

Vole-vegetation interactions in an experimental, enemy free taiga floor system

Rammul, Üllar; Oksanen, Tarja; Oksanen, Lauri; Lehtelä, Jouko; Virtanen, Risto; Olofsson, Johan; Strengborn, Joachim; Rammul, M; Ericson, Lars Oikos 2007 / p. 1501-1513 <http://dx.doi.org/10.1111/j.0030-1299.2007.14981.x>

Vortex rings in internal combustion engines : modelling versus experiment

Sazhin, Sergei; **Kaplanski, Felix**; Begg, Steven; Heikal, Morgan Proceedings of the 19th International Symposium on Transport

Phenomena (ISTP-19) : Reykjavik, Iceland, August 17-20, 2008 2008 / p. 133-140 https://www.researchgate.net/profile/Felix-Kaplanski/publication/278242750_Vortex_rings_in_internal_combustion_engines_modelling_versus_experiment/links/557ed2e208aec87640dea88/Vortex-rings-in-internal-combustion-engines-modelling-versus-experiment.pdf

Ühest majanduseksperimendi katsest Eestis : [1960-ndatel aastatel ajakirjas "Demokratie Nouvelle" (Prantsusmaa)

avaldatud artikkel "Majanduseksperimendi piirkond"]

Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1988 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1320792*est

Üllatuslikud mullid

Krustok, Jüri Tehnikamaailm 2004 / 7, lk. 70-71 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1046378*est

Анализ данных экспериментального исследования моделей пологих оболочек R1/R2=5-10 двойкой кривизины
Tärno, Ülo Тонкостенные пространственные конструкции 1989 / с. 105-117

Анализ экспериментальных данных рейнولدсовых напряжений, возникающих при ускоренных течениях жидкости в трубах

Daniel, Eghert; Liiv, Uno; Ruubel, R.; Sarv, Laur Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1985 / с. 73-84

Вопросы проведения эксперимента с моделями строительных оболочек из упругих и упруго-пластических материалов

Voltri, Väino; Tärno, Ülo Тезисы докладов VI конференции молодых ученых и специалистов Прибалтики и БССР по проблемам стройматериалов и конструкций, 12-14 ноября 1973 года 1973 / с. 152-153 https://www.ester.ee/record=b1336620*est

Вопросы экспериментального исследования коэффициентов дисперсии

Ruga, Lembit Материалы V Всесоюзного научного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллин, 18-21 ноября 1975 г. Секция 1, Физические аспекты самоочищения рек и водоемов 1975 / с. 153-160 : илл https://www.ester.ee/record=b1327817*est

Использование методов планирования эксперимента при исследовании и управлении литейными магнетогидродинамическими (МГД) приводами

Laugis, Juhan; Pettai, Elmo Электротехническая промышленность. Электропривод : реферативный научно-технический сборник 1984 / с. 15-16 https://www.ester.ee/record=b2896285*est

Исследование пологих оболочек с дискретными шарнирами с учетом поперечных нормальных сил Ту

Tärno, Ülo Теоретические и экспериментальные методы анализа систем строительной механики 1977 / с. 35-40 : илл https://www.ester.ee/record=b1310608*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a9b1cf0e-e159-4931-90df-c7856c87da99>

Исследование режимов работы магнетогидродинамического /МГД/ двигателя с использованием теории планирования эксперимента

Firsov, J.; Musikka, Arvo XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том II, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1986 / с. 62 https://www.ester.ee/record=b1305565*est

Контрольные эксперименты с микропрограммными автоматами

Kruus, Margus Методы синтеза и диагностирования цифровых схем 1985 / с. 45-50

Методические указания для выполнения работы "Графическая и машинная обработка результатов эксперимента"

1983 https://www.ester.ee/record=b3544625*est

Народу важно: в Нарве изучали городскую среду через ощущения жителей [Online resources]

Hobotov, Aleksandr rus.err.ee 2022 "[Народу важно](#)": в Нарве изучали городскую среду через ощущения жителей

Об аэродинамических испытаниях и наладке дезинтеграторных систем с внешним воздушным сепаратором

Tamm, Jaan Дезинтеграторная технология : тезисы докладов VIII Всесоюзного семинара, Киев, 1-3 октября 1991 г 1991 / с. 19-20

Пакет прикладных программ для аппроксимации распределений экспериментальных данных

Kiitam, Andres Тезисы докладов VI всесоюзной конференции по планированию и автоматизации эксперимента в научных исследованиях (1-3 окт. 1980 г.) 1980 / с. 68 https://www.ester.ee/record=b4435827*est

Планирование экспериментов при изучении свойств портландцементных растворов

Novakov, J.; Grabko, Stellan Машиностроение и строительство : XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов) 1970 / с. 68 https://www.ester.ee/record=b1379481*est

Практикум по теории эксперимента : лабораторные работы для студентов факультета электроавтоматики

1978 https://www.ester.ee/record=b1288594*est

Применение метода статистических испытаний к вероятному анализу устойчивости энергетических систем
Levinštein, M.; Meldorf, Mati Доклады на II Всесоюзном научно-техническом совещании по устойчивости и надежности энергосистем СССР 1969 / с. 56-66

Программы для оптимизации биокаталитических процессов. Сообщ. 3, Первичная обработка результатов микрокалориметрических экспериментов
Köstner, Ado; Ebber, Elvira Характеристика действия биокатализаторов 1987 / с. 3-14

Репортер ERR участвовал в опыте по отслеживанию взгляда человека при принятии сложных решений
Hermaküla, Hannes rus.err.ee 2024 [Репортер ERR участвовал в опыте по отслеживанию взгляда человека при принятии сложных решений](#)

Современные измерительные средства при гидродинамических исследованиях
Liiv, Uno Гидротехническое строительство : ежемесячный научно-технический журнал 1989 / с. 49-52
https://www.ester.ee/record=b2136666*est

Углубление хозрасчета в бытовом обслуживании в условиях экономического эксперимента
Vahtra, Vello Проблемы совершенствования преподавания общественных наук в вузах ЭССР в свете материалов XXVII съезда КПСС : тезисы конференции, 25-26 сентября 1986 г. 1986 / с. 151-153 https://www.ester.ee/record=b1222428*est

Хозяйственный эксперимент
Saar, Paul; Tamjärv, H. XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 1, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1981 / с. 197-198 https://www.ester.ee/record=b1322624*est

Человек в системе экономического механизма
Reisenbuk, Helgi-Annika Экономические проблемы интенсификации производства : тезисы республиканской конференции, Таллин, 6-7 мая 1986 г. II часть 1986 / с. 57-59 https://www.ester.ee/record=b1225243*est

Численное моделирование эксперимента Шокли-Хейнса
Velme, Enn; Udal, Andres Силовые полупроводниковые приборы : сборник статей 1986 / с. 49-53 : ил
https://www.ester.ee/record=b1591355*est

Экономический эксперимент : варианты
Koslov, Vladimir Вопросы эффективности в курсе политической экономики : тезисы докладов научно-методической конференции 1984 / с. 26-27

Эксперимент по исследованию принятия решения
Kross, Peeter Моделирование управления производством : материалы всесоюзного научного семинара 1980 / с. 52-55
https://www.ester.ee/record=b1294444*est

Эксперимент: некоторые противоречия между целями и средствами
Tšelokompets, Nikolai Социально-экономические проблемы повышения эффективности использования ресурсного потенциала : научно-методический семинар политэкономов Прибалтики : тезисы докладов 1985 / с. 31-32
https://www.ester.ee/record=b1231355*est

Эксперимент: характер и эффективность сдвига
Tšelokompets, Nikolai Интенсификация и повышение эффективности производства 1987 / с. 10-16
https://www.ester.ee/record=b1309184*est

Экспериментальная лазерная линия связи с атмосферным каналом рассеяния
Abratova, N.; Dremin, A.; Zahharov, Boriss; Hinrikus, Hiie Техника средств связи 1982 / с. 56-60

Экспериментальная оптимизация режимов работы лампового генератора
Annus, Arno; Aru, M.; Jõgi, K. Автоматика и вычислительная техника : [сборник статей] 1971 / с. 101-107
https://www.ester.ee/record=b2083970*est

Экспериментальное исследование висячих покрытий отрицательной кривизины с деформируемым контуром
Engelbrecht, Jüri Труды по строительной механике : сборник статей. 2 1967 / с. 191-208 https://www.ester.ee/record=b2182184*est
<https://etera.ee/zoom/120512/view>

Экспериментальное исследование геометрии ударных лунок
Kangur, Hillar; Kleis, Ilmar Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 3-12

Экспериментальное исследование динамических характеристик фрикционных электромагнитных муфт с магнитопроводящими дисками
Roosimõlder, Lembit Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 95-101

Экспериментальное исследование коллективного принятия решения

Kross, Peeter Majandussüsteemide planeerimise ja juhtimise probleemid : NSV Liidu rahvamajanduse arendamise esimese viisaastakuplaani 50. aastapäevale pühendatud I vabariikliku noorte majandusteadlaste seminari teesid 1979 / lk. 99-102
https://www.ester.ee/record=b1266212*est

Экспериментальное исследование магнитных свойств ЦТМП от потенциального рельефа

Vallaste, Heikki; Papp, M.H. Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной 80-летию со дня изобретения радио А. С. Поповым 1975 / с. 27 https://www.ester.ee/record=b1322122*est

Экспериментальное исследование модели тентового покрытия с комбинированным контуром

Oras, Riho Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 99-107

Экспериментальное исследование напряженно-деформированного состояния деревянной оболочки, армированной стеклопластиковыми стержнями

Schmidt, Mait; Parts, Aldur XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г. : тезисы докладов. Часть 3 1983 / с. 60
https://www.ester.ee/record=b1571572*est

Экспериментальное исследование несимметричных режимов цилиндрического индукционного насоса

Lootus, Jaan; Tiismus, Hugo Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидких металлов : сборник трудов. 7 1970 / с. 135-143 : илл https://www.ester.ee/record=b2100469*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9c93b1ce-9408-4c99-be79-4aa03c66b7dd/>

Экспериментальное исследование операции никелирования при производстве силовых полупроводниковых приборов

Bachverk, Aleksander; Annus, Arno; Kalm, Evald; Rink, V.; Fihthengoltš, E. Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 20 https://www.ester.ee/record=b1313776*est

Экспериментальное исследование пластмассовых моделей коноидальной оболочки

Lavrov, Anatoli; Voronov, O. Материалы и тезисы III Конференции молодых научных работников Прибалтики и Белоруссии, работающих в области строительных материалов и конструкций. Вильнюс, сентябрь 1969 1969 / с. 121-126 : ил

Экспериментальное исследование поля скоростей за сопловым аппаратом центробежной турбины

Kotelnikov, J.; Mihaliski, A.; Zinovjev, Nikolai X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 86-87
https://www.ester.ee/record=b1749611*est <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

Экспериментальное исследование промышленного автоклава на двух опорах

Aare, Johannes; Reimann, Ants Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 13-18

Экспериментальное исследование промышленного автоклава на двух опорах

Aare, Johannes; Reimann, A. Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 13-18 : ил

Экспериментальное исследование работы армированного деревянного гипара

Varask, V.; Butuzov, A. XXVI студенческая научно-техническая конференция вузов Молдавской ССР, Белорусской ССР и Прибалтийских республик, 21-23 апреля 1982 года : тезисы докладов. Часть 2, Химия и технология, механика, строительство 1982 / с. 234 https://www.ester.ee/record=b5165223*est

Экспериментальное исследование работы перекрестной висячей вантовой сети с дополнительными связями

Rõbakov, J.; Živkov, G. XXVI студенческая научно-техническая конференция вузов Молдавской ССР, Белорусской ССР и Прибалтийских республик, 21-23 апреля 1982 года : тезисы докладов. Часть 2, Химия и технология, механика, строительство 1982 / с. 233 https://www.ester.ee/record=b5165223*est

Экспериментальное исследование работы пологого седловидного висячего покрытия с контуром из двух плоских полукруговых арок

Oiger, Karl Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 9 1970 / с. 49-62 : илл
https://www.ester.ee/record=b2189977*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a645135e-c0ad-439d-a9ca-42d0ae3f9119/>

Экспериментальное исследование работы предварительно напряженной деревянной оболочки отрицательной кривизны

Fedorov, Vladimir XXVI студенческая научно-техническая конференция вузов Молдавской ССР, Белорусской ССР и Прибалтийских республик, 21-23 апреля 1982 года : тезисы докладов. Часть 2, Химия и технология, механика, строительство 1982 / с. 235 https://www.ester.ee/record=b5165223*est

Экспериментальное исследование стальной оболочки под действием локальной нагрузки

Reiman, Ants XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г. : тезисы докладов. Часть 3 1983 / с. 64 https://www.ester.ee/record=b1571572*est

Экспериментальное исследование статистики температурных полей в горизонтальной реакционной камере эпитаксиального наращивания

Annus, Arno; Vergi, U.; Pint, E. Автоматика и вычислительная техника : [сборник статей] 1971 / с. 39-43
https://www.ester.ee/record=b2083970*est

Экспериментальное исследование столкновений судов

Katšan, A.; Bussel, Oleg XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 262 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Экспериментальное исследование теплофизических свойств металлокерамических материалов

Ossipova, V.; **Käär, Harri** Тепло- и массоперенос. Т. 7, Переносные свойства веществ : [Доклады совещаний] 1972 / с. 146-151

Экспериментальное исследование тиристорной структуры

Bachverk, Aleksander Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции "Современные методы и устройства радиоэлектронного оборудования", посвященной Дню радио. Секция: полупроводниковые приборы 1981 / с. 73-74 https://www.ester.ee/record=b1310801*est

Экспериментальное исследование ускоренного переходного течения в трубах

Liiv, Uno Водные ресурсы : журнал 1981 / с. 139-145

Экспериментальное исследование флуктуаций лазерного луча на атмосферной трассе

Böther, R.; Viitman, T.; **Hinrikus, Hiie** Квантовая электроника : ежемесячный журнал Академии наук СССР 1975 / с. 1978-[1984]
https://www.ester.ee/record=b2054837*est

Экспериментальное исследование цилиндрических индукционных насосов с различной конструкцией магнитопровода

Sakkos, Heinar; Tiismus, Hugo Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидких металлов : сборник трудов. 7 1970 / с. 127-133 : илл https://www.ester.ee/record=b2100469*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9c93b1ce-9408-4c99-be79-4aa03c66b7dd/>

Экспериментальное определение силовых и расходных характеристик дросселя типа сопло-заслонка

Pikner, Mihkel Сборник статей по машиностроению. 14 1976 / с. 49-54 : илл https://www.ester.ee/record=b2190772*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/19a7abb0-e96a-49e5-bc18-3d1b1f0b3218>

Экспериментальные исследования опытных образцов двухсопловых регулируемых гидроэлеваторов

Kõiv, Teet-Andrus; Plehanova, V.A.; Dratšnev, V. Индустриальные отопительно-вентиляционные и санитарно-технические системы и технология их монтажа : сборник научных трудов 1986 / с. 93-102 https://www.ester.ee/record=b4771286*est

Экспериментальное исследование процесса формирования электрических параметров тиристора

Bachverk, Aleksander Разработка систем сбора и обработки технологических данных в силовом полупроводнике приборостроении : тезисы отраслевого научно-технического семинара (Вильянди, Эстонская ССР, июль) 1980 / с. 17-19
https://www.ester.ee/record=b1338980*est