

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 memeplexes

Laansalu-Veskoja, Karin; **Veskoja, 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-VeskojaV11.html>

A small experiment on mining memeplexes

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

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

Veski, Andre 2017 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?7896>

Algarvude otsinguil

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

Arvutisüsteemide katsetamise ja diagnostika teerajaja Raimund Ubar

Sirp 2016 / lk. 11 : portr

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

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; Tönnurist, Piret; Lember, Veiko International journal of public administration 2016 / p. 1031-1043
<https://doi.org/10.1080/01900692.2016.1193752>

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.estet.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/artikel/64656488/taismahus-eesti-paevalehe-ja-topgear-eesti->

Eesti satelliidipark saab täiendust

Aru, Erik Inseeneeria 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 : laboratoored tööd elektroautomaatikateaduskonna üliõpilastele

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

Eksperimenditeooria õpetamisest teadusliku uurimustöö meetodite kursuses

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

Eksperiment teeninduses

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

Eksperiment: parim koht loomiseks

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

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

Afgan, N.; Jović, L.; Jović, V.; Tiikma, Toomas; Kääri, 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.estet.ee/record=b1361123*est <https://rito.riigikogu.ee/wordpress/wp-content/uploads/2023/12/RiTo-48-1.pdf>

Elu loomine katseklaasis on lähemal kui kunagi varem

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

ESTCube sünditas värske põlvkonna Eesti kosmosespetsi

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

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

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.; Kääri, Harri; Jovic, V. Fouling and corrosion in steam generators 1980 / p. 93-105 https://www.estet.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'IAHR, New Delhi, Inde, 2-7 février 1981 ; Vol. 5: Subject D 1981 / p. 535-544

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

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>

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

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

Koolieksperiment majanduse vaatevinklist

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

600 km elektriautos, ühe päevaga

Simson, Taavi Studioosus 2013 / lk. 26-27 https://www.esther.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.ite.024075>

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

Chatî, 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?

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

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

Mäses, Sten; Kikerpill, Kristjan; Jürusto, 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; Jürusto, 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>

"Pealtnägija" : kosmosehuvi ajas Eesti psühholoogi maisele Marsi missioonile

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

PLC based control of remote laboratory experiments

Möller, Taavi; Rosin, Argo; Höimoja, 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 Müürileht 2017 / lk. 13 http://www.esther.ee/record=b2929924*est

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

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

Taimed mötetelugejad?

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 tudengisateliit on valmis suvel orbiidile lendama

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

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

Tamperes 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

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.esther.ee/record=b5638607*est

Vabavaralise dünaamilise tabelikomponendi tegemine ning eksperimentid

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, Mi; Ericson, Lars Oikos 2007 / p. 1501–1513 <http://dx.doi.org/10.1111/j.0030-1299.2007.14981.x>

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

avaldatud artikkel "Majanduseksperimendi piirkond"]

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

Üllatuslikud mullid

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

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.esther.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 : или https://www.esther.ee/record=b1327817*est

Использование методов планирования эксперимента при исследовании и управлении литьевыми магнитогидродинамическими (МГД) приводами

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

Исследование режимов работы магнитогидродинамического /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.estr.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.estr.ee/record=b3544625*est

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

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

Об аэrodинамических 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.estr.ee/record=b4435827*est

Планирование экспериментов при изучении свойств портландцементных растворов

Novakov, J.; Grabko, Stellian 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.estr.ee/record=b1379481*est

Практикум по теории эксперимента : лабораторные работы для студентов факультета электроавтоматики

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

Применение метода статистических испытаний к вероятному анализу устойчивости энергетических систем

Levinstein, 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.est.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.estr.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.estr.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.estr.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.estr.ee/record=b1225243*est

Численное моделирование эксперимента Шокли-Хейнса

Velmre, Enn; Udal, Andres Силовые полупроводниковые приборы : сборник статей 1986 / с. 49-53 : ил https://www.estr.ee/record=b1591355*est

Экономический эксперимент : варианты

Koslov, Vladimir Вопросы эффективности в курсе политической экономии : 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.esther.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.esther.ee/record=b1231355*est

Эксперимент: характер и эффективность сдвига

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

Экспериментальная лазерная линия связи с атмосферным каналом рассеяния

Abratova, N.; Dremin, A.; Zahharov, Boriss; Hinrikus, Hiie Техника 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.esther.ee/record=b2083970*est

Экспериментальное исследование висячих покрытий отрицательной кривизны с деформируемым контуром

Engelbrecht, Jüri Труды по строительной механике : сборник статей. 2 1967 / с. 191-208 https://www.esther.ee/record=b2182184*est

<https://etera.ee/zoom/120512/view>

Экспериментальное исследование коллективного принятия решения

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

Экспериментальное исследование магнитных свойств ЦТМП от потенциального рельефа

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

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.esther.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.esther.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.; Fih tengoltš, E. Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 20 https://www.esther.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.esther.ee/record=b1749611*est <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

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.esther.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.estr.ee/record=b5165223*est

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

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

Экспериментальное исследование работы предварительно напряженной деревянной оболочки отрицательной кривизны

Fjodorov, 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.estr.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.estr.ee/record=b1571572*est

Экспериментальное исследование статики 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.estr.ee/record=b2083970*est

Экспериментальное исследование столкновений судов

Kašan, 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.estr.ee/record=b1306141*est

Экспериментальное исследование теплофизических свойств металлокерамических материалов

Ossipova, V.; Kääär, 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.estr.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.estr.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.estr.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.estr.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. Индустримальные отопительно-вентиляционные и санитарно-технические системы и технология их монтажа : сборник научных трудов 1986 / с. 93-102 https://www.estr.ee/record=b4771286*est

Экспериментальное исследование процесса формирования электрических параметров тиристора

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