

A knowledge-based approach to the specification-based program testing

Tepandi, Jaak Computers and artificial intelligence = Вычислительные машины и искусственный интеллект = Pocitace a umela inteligencia 1988 / p. 39-48 https://www.ester.ee/record=b1482459*est

A program for calculating limits of deviation of sizes

Vellemae, Toomas; **Laaneots, Rein** 35 научная конференция студентов вузов Эстонии, Латвии, Литвы, Белоруссии и Молдовы : [Таллинн, 1991] : доклады. Секция САПР в машиностроении [и др.] 1991 / с. 45-46

A7 I²L kapu modellezese a TRAN-TRAN nemlineáris aramkölkalizös program segítségével

Rang, Toomas Híradástechnika = Journal on communications, computers, convergence, contents, companies 1980 / p. 216-220

Abstraktse automaadi sünteesi programmid algoritmi graafiskeemi alusel

Pops, M.; Salum, Kaja; Plaks, Toomas XXXII üliõpilaste teaduslik-tehniline konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünnaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 91 https://www.ester.ee/record=b1322611*est

An integrated platform for blended learning in engineering education

Makarova, Irina; Shubenkova, Ksenia; Tikhonov, Danila; **Pashkevich, Anton** Proceedings of the 9th International Conference on Computer Supported Education (CSEDU 2017) : April 21-23, 2017, in Porto, Portugal. Volume 2 2017 / p. 171-176 : ill <http://dx.doi.org/10.5220/0006375601710176>

Arvutid pokri või pukki?

Võhandu, Leo Arvutimaailm 1994 / 1, lk. 24

Arvutiprogramm tuuleelektrijaama tasuvusarvutusteks

Valma, Arno Energeetika Infoleht / Majandusministeerium 1999 / 3, lk. 10-13

Arvutiprogrammid Eesti Energia tuleviku planeerimiseks

Kisel, Einari; **Suurde, Andres**; Ülavere, Eero Energia Teataja 1998 / lk. 6-8, 32-34: ill https://www.ester.ee/record=b1072156*est

Back Orifice painab sysop'e

Krustok, Jüri Eesti Päevalteht 1998 / 10. sept., Uus Meedia, lk. 6

Bilansivõimeline raamatupidamisprogramm

Lõokene, Inga Äripäev 1994 / 27. apr., lk. 22.: sk

Certified normalization of generalized traces

Maarand, Hendrik; Uustalu, Tarmo Innovations in Systems and Software Engineering 2019 / p. 253–265

<https://doi.org/10.1007/s11334-019-00347-1> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Combined pseudo-exhaustive and deterministic testing of array multipliers

Oyeniran, Adeboye Stephen; Azad, Siavosh Payandeh; Ubar, Raimund-Johannes 2018 IEEE International Conference on Automation, Quality and Testing, Robotics (AQTR) : THETA 21st edition, 24th-26th May, Cluj-Napoca, Romania : proceedings 2018 / 6 p. : ill <https://doi.org/10.1109/AQTR.2018.8402708>

Combining effects and coeffects via grading

Gaboardi, Marco; Katsumata, Shin-ya; Orchard, Dominic; Breuvart, Flavien; **Uustalu, Tarmo** ICFP 2016 : proceedings of the 21st ACM SIGPLAN International Conference on Functional Programming : Nara, Japan, September 18-24, 2016 2016 / p. 476-489 <https://doi.org/10.1145/2951913.2951939>

Comparison of dietary data calculated by different computerized programs

Saava, Merileid; **Vokk, Raivo; Deikina, Julia; Pilv, E.** Food and nutrition = Toit ja toitumine 1998 / p. 52-58

Dietary surveys of children - brief overview of the related methods, analysis software, institutions under survey and resulting recommendations

Pitsi, Tagli; Ilves Annunziata, Anne-Reet Food and nutrition = Toit ja toitumine 2005 / p. 12-15

DyMeP : an infrastructure to support dynamic memory binding for runtime mapping in CGRAs

Tajammul, Muhammad Adeel; Jafri, Syed Mohammad Asad Hassan; Ellerjee, Peeter; Hemani, Ahmed; Tenhunen, Hannu; Plosila, Juha 28th International Conference on VLSI Design : held concurrently with 14th International Conference on Embedded Systems : 3-7 January 2015, Bangalore, India : proceedings 2015 / p. 547-552 : ill <https://doi.org/10.1109/VLSID.2015.98> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

DyMeP : an infrastructure to support dynamic memory binding for runtime mapping in CGRAs

Tajammul, Muhammad Adeel; Jafri, Syed Mohammad Asad Hassan; **Ellerjee, Peeter; Hemani, Ahmed; Tenhunen, Hannu; Plosila, Juha** Doctoral School in Information and Communication Technology : proceedings of doctoral session of BEC 2014 : October 6-8

ECS an endeavor towards providing similar cache reliability behavior in different programs

Ahmadilivani, Mohammad Hasan; Jahromi, Mohammad Moeini; Salehi, Mostafa E.; Kargar, Mona Microelectronics Reliability 2024 / art. 115295 <https://doi.org/10.1016/j.microrel.2023.115295> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Edetabel

Rünne, Rasmus Arvutustehnika ja Andmetöötlus : A&A 1989 / lk. 37-38 https://www.esther.ee/record=b1071940*est

Eestis valmis üliväike hiiglane

Põldre, Jüri; Ubar, Raimund-Johannes Uus Meedia : Eesti Päevalehe lissa 1997 / 13. nov., lk. 6

Ehitusmehaanika tüüpülesannete lahendamine arvutil "Nairi-2" : metoodiline juhend

1975 https://www.esther.ee/record=b1256471*est

Energiasüsteemi režiimide optimeerimise programm

Gavriljuk, S.; Lelumees, Heino XXXII üliõpilaste teaduslik-tehniline konverentsi ettekanne teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 98 https://www.esther.ee/record=b1322611*est

Estimates of entrainment in the Denmark Strait overflow plume from CTD/LADCP data

Zhurbas, Victor; Paka, Vadim; Rudels, B.; Quadfasel, D. Oceanology 2016 / p. 205-213 : ill

<https://doi.org/10.1134/S0001437016020223> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

A feasibility analysis of decentralized solar power using RETScreen in Odisha

Mishra, Sambeet; Tripathy, Pratyasha; Ali, Sayed Majid 2015 International Conference on Electrical, Electronics, Signals, Communication and Optimization (EESCO) : Visakhapatnam, India, 24-25 January 2015 2015 / [6] p. : ill
<https://doi.org/10.1109/EESCO.2015.7253739>

First MARKAL runs for Estonia

Liik, Olev Proceedings of International Energy Agency-Energy Technology Systems Analysis Programme/Annex V : 4th workshop, Banff, Alberta, Canada, 2-8 September 1994 1994 / p. 1-12

FoREnSiC – an automatic debugging environment for C programs

Bloem, Roderick; Raik, Jaan; Repinski, Urmas Eighth Haifa Verification Conference : HVC 2012 : November 6-8, Haifa, Israel : [proceedings] 2013 / p. 260-265 : ill https://doi.org/10.1007/978-3-642-39611-3_24 Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus

Formal specification of concurrent time-constraint programs

Mõtus, Leo Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekanne kokkuvõtted 1996 / lk. 267
https://www.esther.ee/record=b1052731*est

Foundations of software science and computation structures: 26th International Conference, FoSSaCS 2023, held as part of the European joint conferences on theory and practice of software, ETAPS 2023, Paris, France, April 22–27, 2023, proceedings

2023 <https://doi.org/10.1007/978-3-031-30829-1>

Geothermal energy piles and boreholes design with heat pump in a whole building simulation software

Fadejev, Jevgeni; Kurnitski, Jarek Energy and buildings 2015 / p. 23-34 : ill <https://doi.org/10.1016/j.enbuild.2015.06.014> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

GIS used in site remediation : a test site example

Göttsche, Lars Fribo GIS-Baltic Sea States '93 : exhibition, conference, Tallinn, Estonia, 29 November - 1 December : proceedings 1994 / p. 52-58: ill

GNU Octave : juhend GNU Octave installeerimiseks

2006 https://www.esther.ee/record=b2190292*est

Guest editorial : Special issue on parallel, distributed, and network-based processing in next-generation embedded systems

Mubeen, Saad; Lo Bello, Lucia; Daneshhtab, Masoud; Saponara, Sergio Journal of Systems Architecture : the EUROMICRO Journal 2021 / art. 102159 <https://doi.org/10.1016/j.jysarc.2021.102159>

Hardware close programming for freshmen

Kruus, Helena; Brik, Marina; Kruus, Margus; Ruberg, Priit; Viies, Vladimir; Ellervee, Peeter 10th European Workshop on Microelectronics Education : EWME 2014 : May 14-16, 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 93-96 : ill

Heuristic algorithms for weighted graph partitioning

Aasma, Allan BEC 2004 : Baltic Electronics Conference : Post-Graduate Student Session : Tallinn University of Technology, October 3-6, 2004, Tallinn, Estonia 2004 / p. 9 : ill

Hoone elektrisüsteemi parameetrid, mis sobivad uuendusteks (draiverid). Negatiivsed eripärad, millele tuleb tähelepanu pöörata, et vältida uuenduste realiseerimise ebapiisava tasuvuse ja mittesobiva tehnilise kõrvalmõju teket

Saikovski, Valeri; Teemets, Raivo TEUK XVII : taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : seitsmeteistkümnenda konverentsi kogumik = Investigation and usage of renewable energy sources : seventeenth conference proceedings : [2015 : Tartu] 2015 / lk. 80-87 : ill

IBM programm "Akadeemiline initsiatīv" ja programm EC-IBM

Arusoo, Jaan 25 aastat arvutuskeskust 1992 / lk. 24-26: ill

Information processing for mass-customized clothing production

Elbrecht, Pirjo; Palm, Knut-Joosep 2016 IEEE Tenth International Conference on Semantic Computing : 3-5 February 2016, Laguna Hills, California : proceedings 2016 / p. 362-365 : ill <https://doi.org/10.1109/ICSC.2016.51>

Java fenomen

Tõugu, Enn A & A 1998 / 2, lk. 4-7 https://artiklid.elnet.ee/record=b2003493*est

K&V : küsimused-vastused : [Esimesi arvutiprogramme tutvustab Leo Võhandu]

Võhandu, Leo Tarkade Klubi 2011 / 1, lk. 8

Kas tehismõistus peaks aru andma?

Uustalu, Tarmo Eesti Teaduste Akadeemia aastaraamat = Annales academiae scientiarum Estonicae 2016 2017 / lk. 66-68 : portr http://www.estet.ee/record=b1218094*est

Kolmkümmend aastat programmeerimiskeeli ja translaatoreid : [rahvusvah. nõup. "Kompilaatorite konstrueerimine" : Paderborn, Šveits : okt. 1992]

Wirth, N. Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1993 / lk. 13-24

Korrelatsioonikordajate arvutamise programm puudulike andmete põhjal keeles PL/I-DOS

Sõerd, H.; Mikli, Toomas; Mullat, Jossif XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 148 https://www.estet.ee/record=b2449987*est

Kuidas kaevandajad maaistikku modelleerivad

Karu, Veiko Agu Sihvka annab aru... : noorgeograafide sügissümpoosioni artiklite kogumik 2009 / lk. 61-68 : ill

Kuidas ma olen teadust teinud ja seda rakendanud : 2017. aasta riikliku elutööpreemia laureaat akadeemik Enn Tõugu

Tõugu, Enn Eesti Teaduste Akadeemia aastaraamat = Annales academiae scientiarum Estonicae 2017 2018 / lk. 109-116

Kvaasijuhuslike jadade mõnede omaduste eksperimentaalne uurimine

Stepatšova, T.; Kiitam, Andres XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 49-50 https://www.estet.ee/record=b2449987*est

Layer growing/removing method for determination of residual stresses in orthotropic non-homogeneous cylinders

Kõo, Jakub; Valgur, J. Proceedings of the 57th Annual Conference on Applications of X-ray Analysis [Denver X-ray Conference] and the 8th International Conference on Residual Stresses : 4-8 August 2008, Denver, Colorado, USA 2009 / p. 352-359 : ill https://www.researchgate.net/publication/250346582_Layer_GrowingRemoving_Method_for_Determination_of_Residual_Stresses_in_Thin_Orthotropic_Inhomogeneous_Disks

Lineaarsete võrrandisüsteemide lahendamine arvutil sümbolkujul

Lumberg, Tõnu; Ots, Avo XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 53 https://www.estet.ee/record=b2449987*est

Linn uurib liiklusvoogude muutumist : [kommunaalamet tellib Tallinna Tehnikaülikoolilt teadustöö liiklusvoogude muutmisest linna ja kesklinna piiril]

Eesti Päevaleht 2004 / 29. sept., lk. 11 <https://epl.delfi.ee/artikel/50993941/linn-uurib-liiklusvoogude-muutumist>

Logics for low-level code and proof-preserving program transformations = Loogikad madala taseme koodile ja tööstusi säilitavad programmeerimisvahendid

Saabas, Ando 2008 https://www.estet.ee/record=b2431341*est

Majandusalüüs interaktiivne programmpakett "STATOS-ISKRA"

Öunapuu, Enn; Lüll, T. Rakendusmajandusteaduste õpetamise metodika uutes majandamistingimustes : Eesti NSV kõrgkoolide teaduslik-metoodiline konverents (Tallinn, 22. mai 1987) : ettekannete teesid 1987 / lk. 56-58 : joon

https://www.estet.ee/record=b1237089*est

Masinaehituslike raalprojekteerimissüsteemide integreerimine : väitekiri ... tehnika magistrikraadi taotlemiseks
Kiolein, Indrek 1994 https://www.estet.ee/record=b2681056*est

Mathematics of Program Construction : 8th International Conference, MPC 2006 : Kuressaare, Estonia, July 2006 : proceedings
Uustalu, Tarmo 2006 https://www.estet.ee/record=b2160527*est

Meile kirjutatakse : [möttevahetus kirjades]
Ütt, Mihkel; Tavast, Arvi Arvutimaailm 1998 / 5, lk. 24

Mikrokontrollerplatvorm Arduino Uno
Sell, Raivo E-õppe uudiskiri 2014 / lk. 18 : ill

Mis on arvjoonis ja millist valida?
Arma, August Arvutimaailm 1996 / 10, lk. 37-40: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2002892*est

Mõnede katseplaanide kompileerimine ja töötlemine arvutil
Pivovarov, S.; Kiitam, Andres XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 50 https://www.estet.ee/record=b2449987*est

Mälувäljade кorduv kasutamine кеес PL/I-DOS
Saulep, P.; Eesmaa, P.; Jürgenson, Rein, inform. XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 147-148 https://www.estet.ee/record=b2449987*est

Normaaljaotuse imitaatorite võrdlev analüüs
Täht, H.; Kiitam, Andres XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 50 https://www.estet.ee/record=b2449987*est

Näidisprogramme geodeesia ja autoteede ülesannete lahendamiseks elektronarvutitel
1974 https://www.estet.ee/record=b1310529*est

On automatic software-based self-test program generation based on high-Level decision diagrams
Jasnetski, Artjom; Ubar, Raimund-Johannes; Tšertov, Anton LATS 2016 : 17th IEEE Latin-American Test Symposium, Foz do Iguaçu, Brazil, 6th-9th April 2016 / p. 177 <http://dx.doi.org/10.1109/LATW.2016.7483357>

Optimal sheet shearing
Jutman, Valentin Proceedings of the Second National DAAAM Conference in Estonia : Science'96 1997 / p. 28-31

Overview of the modular system for inference of finite state machines
Spitšakova, Margarita Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK seitsmenda aastakonverentsi artiklite kogumik : 15.-16. novembril 2013, Haapsalu 2013 / p. 95-98 : ill

Paneme masina aru andma
Uustalu, Tarmo Postimees 2016 / AK, lk. 9

Processing sorted subsets in a multi-level reconfigurable computing system
Rjabov, Artjom; Sklyarov, Valery; Skliarova, Ioulia; Sudnitsõn, Aleksander Elektronika ir elektrotehnika = Electronics and electrical engineering 2015 / p. 30-33 : ill <https://doi.org/10.5755/j01.eee.21.2.11509> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Program construction as an optimization task
Sanko, Jelena Tenth Estonian Winter School in Computer Science (EWSCS'05) : Lahemaa, Estonia, February 27-March 4, 2005 2005 / [1 p.]. (Student talks and posters 2005 (abstracts))

The program for solving the scalar potential by using finite element method for IBM PC
Dmytryshyn, O.; Tchaban, V. Automation, simulation & measurement : 3rd biennal conference : Tallinn, Estonia, October 7-11, 1991. Section S, Simulation = Automatiseerimine, modelleerimine ja mõõtmise : 3. rahvusvaheline konverents / Tallinna Tehnikaülikool 1992 / p. 53-58: ill https://www.estet.ee/record=b1064031*est

Programm lineaarseste süsteemide analüüsiks
Moskin, I.; Rüstern, Ennu XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 47-48 https://www.estet.ee/record=b2449987*est

Programmi silumine Turbo Pascalis

Jürgenson, Rein, inform. 1991 https://www.ester.ee/record=b1253740*est

Programmi STATAN-5 kohandamine tööks operatsioonisüsteemis OS

Balašova, L.; Keel, Matti XXXII üliõpilaste teaduslik-tehniline konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 97 https://www.ester.ee/record=b1322611*est

Programmide vormistamine : metoodiline juhend automaatikateaduskonna üliõpilastele

1984 https://www.ester.ee/record=b1284763*est

Programmisüsteem ESTOPT

Keel, Matti Sähkö & tele 1996 / 2, [ajakirja lisa] Seltsi Ajaleht / Eesti Elektroenergeetika Selts, lk. 37-38

Robotid suudavad valeuudiste vastu võidelda vaid inimeste abiga

Oldermaa, Jaan-Juhan novaator.err.ee 2020 / fot [Robotid suudavad valeuudiste vastu võidelda vaid inimeste abiga](#)

SAPDEC: a program devoted to automatic fault diagnosis of electric circuits

Liberatore, A.; Manetti, S.; Piccirilli, Maria Cristina; Reatti, A. Automation, simulation & measurement. Section A, Automation. Section M, Measurement : 3rd biennal conference : Tallinn, Estonia, October 7-11, 1991 = Automatiserimine, modelleerimine ja mõõtmine : 3. rahvusvaheline konverents / Tallinna Tehnikaülikool 1992 / p. 16-22. ill https://www.ester.ee/record=b1064034*est

Securing verified IO programs against unverified code in FI

Andrici, Cezar-Constantin; Ciobâca, Stefan; HriÅ£cu, Catalin; Martínez, Guido; Rivas Gadda, Exequiel Matías; Tanter, Éric; Winterhalter, Théo Proceedings of the ACM on programming languages 2024 / art. 74, 34 p. : ill <https://doi.org/10.1145/3632916> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Simulation study of the pressure control system for a centrifugal pump [Online resource]

Gevorkov, Levon; Vodovozov, Valery; Raud, Zoya 2016 57th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON) : October 13, 14, 2016 : conference proceedings 2016 / [5] p. : ill <https://doi.org/10.1109/RTUCON.2016.7763086>

Software for the fundamental analysis of vibration

Ermak, A.; Leht, R.; Baraškova, Tatjana XIV Международный научно-технический семинар Неопределенность измерений : научные, нормативные, прикладные и методические аспекты : UM-2017 : тезисы докладов : Созополь, 8 сентября 2017 = XIV International Scientific and Technical Seminar Measurement Uncertainty : Scientific, Normative, Applied and Methodical Aspects : UM-2017 : theses of reports : Sozopol, September 8, 2017 2017 / p. 42-43

Sonari tööpiirkondade automaatne kommuteerimine

Koževnikov, Valeri; Derkatš, Julia Raadiotehnika 2001 : VIII rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva materjalid 2001 / lk. 98-103 : ill

System modeling for processor-centric test automation = Süsteemide modelleerimine protsessorikesksete testprogrammide sünteesi automatiseerimiseks

Tšertov, Anton 2012 https://www.ester.ee/record=b2751131*est

Tarbijasõbralike programmide koostamine

Ellermaa, Riho-Rene Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1990 / 5, lk. 36-45

Teaduslike alamprogrammide pakett SSP arvutile SM-4 : metoodiline juhend

Parmakson, Priit 1988 https://www.ester.ee/record=b1240437*est

Teaduslike alamprogrammide pakett SSP arvutile SM-4 : metoodiline juhend

1986 https://www.ester.ee/record=b1231497*est

Technology transfer in the EU : exporting strategically important ICT solutions to other EU member states

Sääär, Anni; Rull, Addi Baltic journal of European studies 2015 / p. 5-29 https://artiklid.elnet.ee/record=b2746041*est

Tests of graphics rendering in browsers

Henno, Jaak; Jaakkola, Hannu; Mäkelä, Jukka Sixth Workshop on Software Quality Analysis, Monitoring, Improvement, and Applications : SQAMIA 2017 : Belgrade, Serbia, 11-13.09.2017 : proceedings 2017 / p. 3:1-3:10 <https://ceur-ws.org/Vol-1938/paper-hen.pdf> Conference proceedings at Scopus Article at Scopus

The possibilities to improve local electrical power grid : case of TUT campus [Electronic resource]

Astapov, Victor; Palu, Ivo 2016 17th International Scientific Conference on Electric Power Engineering (EPE) : proceedings 2016 / [5] p. : ill. [USB] <https://doi.org/10.1109/EPE.2016.7521793>

A tool set for teaching design-for-testability of digital circuits
Kostin, Sergei; Orasson, Elmet; Ubar, Raimund-Johannes EWME 2016 : 11th European Workshop on Microelectronics Education : May 11-13, 2016, Southampton, UK 2016 / [6] p. : ill <https://doi.org/10.1109/EWME.2016.7496466>

Torm vedas ninapidi nii mereteadlasi kui ka arvutiprogramme
Rooväli, Küllike; **Kõuts, Tarmo** Õhtuleht 2015 / lk. 4-5 <https://www.ohtuleht.ee/707544/torm-vedas-ninapidi-nii-mereteadlasi-kui-ka-arvutiprogramme>

TRANZ-TRAN : mittelineaarse skeemide analüüsiprogramm : kasutusjuhend
1983 https://www.esther.ee/record=b1255945*est

TRANZ-TRAN mittelineaarse skeemide analüüsiprogramm : kasutusjuhend
1986 https://www.esther.ee/record=b1205915*est

TRANZ-TRAN mittelineaarse skeemide analüüsiprogramm : mudelite kirjeldus ja parameetrite määramine
1986 https://www.esther.ee/record=b1205916*est

Tugevusarvutused CAD programmis
Eerme, Martin Inseneeria 2008 / 3, lk. 32-33 ; 4, lk. 22-24 : ill

A user interface tool for ramping behavior analysis of renewable energy
Mishra, Sambeet; Palu, Ivo PQ2016 : the 10th International Conference 2016 Electric Power Quality and Supply Reliability Conference (PQ) : August 29-31, 2016, Tallinn, Estonia : proceedings 2016 / p. 175-178 : ill <https://doi.org/10.1109/PQ.2016.7724109>

Uus trend - CRM raamatupidajatele
Ulm, Kristi Raamatupidamise Praktik : RP 2015 / lk. 4-5 <https://www.raamatupidaja.ee/uudised/2015/12/23/uus-trend--crm-raamatupidajatele>

Valmisprogrammid mikroarvutitele
Leis, Paul Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1987 / lk. 8-13 : joon https://www.esther.ee/record=b1232303*est

Valvepeni : riistvara
Toomsalu, Arvo Arvutimaailm 1996 / 1, lk. 58-59: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2002412*est

Web-based software package for e-learning and research training in digital system design
Jutman, Artur; Kruus, Margus; Sudnitsõn, Aleksander; Ubar, Raimund-Johannes; Wuttke, Heinz-Dietrich Информационные технологии в науке, образовании, телекоммуникации и бизнесе : Материалы XXXII Международной конференции IT+SE'2005 : Украина, Крым, Ялта-Гурзуф, 19-28 мая 2005 г 2005 / [2] p

Winter of Code'i võitis Skype'i koosolekutahvel : [üliõpilaste tarkvaraprojektide konkursil 2. ja 3. koha koha võitsid TTÜ võistkonnad]
Truu, Ahto Arvutimaailm 2007 / lk. 60-61 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2370929*est

Õppeprogrammide süsteem energiasüsteemi režiimide arvutamiseks
Meldorf, Mati; Raesaar, Peeter; Sild, Ants; Tiigimägi, Eeli Arvutite ja tehniliste vahendite kasutamine õppetöös : TP150. aastapäeval pühendatud teaduslik-metoodilise konverentsi, 26.-27. märtsil : ettekannete teesid 1986 / lk. 60-62 https://www.esther.ee/record=b1206593*est

Ülikoolid asuvad koos ettevõtlusplatvormi arendamaga
Rammus, Kristin Mente et Manu 2016 / lk. 23 https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Алгоритмы, программы, специализированные многомерного дискретного преобразования Фурье : автореферат ... кандидата технических наук (05.13.01)
Trump, Tõnu 1990 http://www.esther.ee/record=b1258282*est

Анализ методов обработки экспериментальных данных на ЕС ЭВМ на основе пакетов прикладных программ
Dusman, Aleksander; Zeltser, Valeria; Varkki, N.A. Горючие сланцы : информационная серия | 1983 / с. 19-23: табл https://www.esther.ee/record=b1889669*est

Архитектура "СОДИ"
Võhandu, Leo Опыт использования ЭВМ в исследованиях культуры 1976 / с. 358-361 https://www.esther.ee/record=b2772664*est

Аэродинамический расчет вентиляционных систем с помощью ЭВМ
Buš, J.; Liiv, Uno XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том I, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1986 / с. 108 https://www.esther.ee/record=b1305540*est

Генерирование реализации шума на ЭВМ

Lumberg, Tõnu; Ots, Avo Тезисы докладов XXXI студенческой научно-технической конференции 1980 / с. 60

https://www.esther.ee/record=b1319482*est

Детерминистическое объяснение недетерминизма

Henno, Jaak Автоматизация производства пакетов прикладных программ : (автоматизация производства трансляторов) : тезисы докладов [всесоюзного одноименного семинара, 1980] 1980 / с. 133-136 https://www.esther.ee/record=b1276160*est

Идентификация объектов при планировании вычислений

Vendelin, Jelena Расчет и проектирование систем технической кибернетики 1983 / с. 67-79 : ил

https://www.esther.ee/record=b1288991*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/7d7515af-76b7-4d35-89a7-e80367d5b635>

Использование обучающих тестов в условиях применения ЭВМ

Alver, Jaan; Ots, Lehte Опыт применения новых методов и технических средств обучения : тезисы докладов VII Региональной научно-методической конференции преподавателей вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской обл. РСФСР 1990 / с. 153-154

Использование ЭВМ при расчете взаимосвязанных размерных цепей

Jutman, Valentin Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1987 / с. 73-75

Метод описания и синтеза программ операционной системы

Plaks, Toomas Расчет и проектирование приборов, устройств и систем технической кибернетики 1980 / с. 79-90 : илл

https://www.esther.ee/record=b1281890*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/8e0abfe2-9020-4ebd-85d1-fd67de0d1b30>

Методика расчета кривых двойного намагничивания электротехнической стали сердечника управляемого реактора при последовательном соединении его обмоток с сопротивлениями сети или нагрузки

Veiler, Helmuth; Tellinen, Juhan; Järvik, Jaan Исследование электромашинных и электромагнитных устройств управления и контроля специального назначения 1989 / с. 39-54

Механизированное вычисление (на ЭВМ) усилий от постоянной нагрузки в консольных мостах с криволинейным нижним поясом

Vilba, P.; Mägi, Hans XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 279-280 https://www.esther.ee/record=b1306141*est

Моделирование логических элементов для программы нелинейного анализа съем ТРАНЗ-ТРАН

Naabu,T.; Rang, Toomas XXVIII студенческая научно-техническая конференция вузов Белоруссии, Молдавии, Эстонии, Латвии, Литвы, 3-5 апр. 1984. Ч. 1, Общественные науки, физико-математические науки, химия, приборостроение, радиотехника и электроника, робототехника и гибкие автоматизированные производства : тезисы докладов 1984 / с.28

https://www.esther.ee/record=b3913283*est

Нахождение передаточных функций по заданным частотным характеристикам на ЭВМ "Минск-22"

Rüstern, Ennu Тезисы докладов научно-технической конференции, посвященной Дню радио 1974 / с. 13

https://www.esther.ee/record=b1294751*est

О применении LU-разложения при анализе электронных цепей на ЭВМ

Ronk, Ants Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной 80-летию со дня изобретения радио А. С. Поповым 1975 / с. 57 https://www.esther.ee/record=b1322122*est

О создании проблемно-ориентированного программного обеспечения

Tamm, Boris, inform.; Tõugu, Enn Кибернетика 1975 / с. 76-85 : ил https://www.esther.ee/record=b5694433*est

О составлении зонального банка программ ЭВМ в вузах зоны

Kokkota, Valmar Информационный выпуск. 4 / Межреспубликанский координационный научно-методический совет по иностранным языкам Белорусской, Литовской, Латвийской, Эстонской ССР и Калининградской области РСФСР, Министерство просвещения ЭССР, Таллиннский технический университет 1990 / с. 25-28

Об использовании сообщений транслятора PL/I при отладке программ : методическое пособие

1982 https://www.esther.ee/record=b1265848*est

Об одной методике составления программ

Mikli, Toomas Обработка информации. Функциональный анализ 1974 / с. 17-22 https://www.esther.ee/record=b1347059*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/item/0dd16355-1e9a-4ed9-b616-b6d162fa44a5>

Об опыте использования программных характеристик Холстеда

Võhandu, Leo; Jokk, Viivi Обработка данных, построение трансляторов, вопросы программирования 1982 / с. 105-118

https://www.estr.ee/record=b1328243*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/4a920c79-1d66-4701-876a-326b5a406101>

Обработка синтаксических ошибок в системе построения трансляторов : автореферат ... кандидата технических наук (05.13.11)

Rohtla, Hanno 1986 https://www.estr.ee/record=b1301652*est

Описание ЦВМ моделью векторных альтернативных графов с целью синтеза диагностических микропрограмм
Ubar, Raimund-Johannes Расчет и проектирование приборов, устройств и систем технической кибернетики 1980 / с. 11-20 : илл. https://www.estr.ee/record=b1264145*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/81bf2178-a9f8-417d-86c7-2000ccab6a01e>

Определение характеристик относительных приростов ТЭС на ЦВМ

Vinkel, J.; Valdma, Mati 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). Электротехника и энергетика 1970 / с. 67-68 https://www.estr.ee/record=b1379483*est

Оценки скорости вовлечения в гравитационном течении датского пролива по СТД-данным

Zhurbas, Victor; Paka, Vadim; Rudels, B.; Quadfasel, D. Океанология 2016 / с. 221-229 <https://doi.org/10.7868/S0030157416020234>

Пакет программ для моделирования процессов разделения смесей

Uibo, Erik III республиканская конференция молодых ученых-химиков, 15-17 мая 1979 года : тезисы докладов 1979 / с. 175 https://www.estr.ee/record=b1280470*est

Пакет программ оценки состояния и идентификации непрерывных технологических процессов калман : методическое пособие

1988 https://www.estr.ee/record=b1220385*est

Параметрическая оптимизация электронных схем на базе программы ПЧАЛС-3

Kaarna, A.; Laksberg, Edgar; Ess, Viktor Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной 80-летию со дня изобретения радио А. С. Поповым 1975 / с. 56 https://www.estr.ee/record=b1322122*est

Подпрограммы сокращенного вычисления прямого и обратного дискретных преобразований Фурье

Arto, Ilmar; Smoljanski, Leonid Методы и средства измерения, преобразования и обработки информации : [сборник статей] 1987 / с. 19-38 : илл. https://www.estr.ee/record=b1272013*est

Представление знаний при построении поддерживающей технологической экспертной системы

Kotkas, Kalev Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1987 / с. 67-72

Применение ЭВМ в определении некоторых новых характеристик стока и при решении водохозяйственных задач

Kask, Armin; Viies, Vladimir Прогнозирование и регулирование качества воды водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод 1977 / с. 63-74 : илл. https://www.estr.ee/record=b1309563*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b7ac8308-bd5f-45bf-8000-222db26ff1a1>

Программа для решения элементарных задач по начертательной геометрии

Karpovski, A.; Tüür, Leo XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том I, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1986 / с. 64 https://www.estr.ee/record=b1305540*est

Программа определения параметров "OPTI"

Rang, Toomas Проблемы моделирования и измерения в электронике 1986 / с. 21-26

Программа проектирования фасонных резцов на персональном компьютере

Кацельсон, Игорь; Винокурова В.И. 35 научная конференция студентов вузов Эстонии, Латвии, Литвы, Белоруссии и Молдовы : [Таллинн, 1991] : доклады. Секция САПР в машиностроении [и др.] 1991 / с. 3-6

Программа раскладки рабочих дней в подсистеме "зарплата" в АСУ ВУЗ-а

Järvis, V. XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г : тезисы докладов. Часть 2 1983 / с. 30 https://www.estr.ee/record=b1571566*est

Программа расчета плановых характеристик энергообъектов в вероятностно-определенных условиях

Lelumees, Heino Энергетические системы. 6 1976 / с. 45-48 https://www.estr.ee/record=b2190764*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/29c0dace-ec62-42eb-bb12-1eff5fe77294>

Программа расчета установившихся режимов электрических сетей УРТПИ

Seier, Gustav; Raesaar, Peeter Проблемы оптимизации в электроэнергетике : тезисы II республиканской конференции ЭССР : [Таллин 26-27 ноября 1974 года] 1974 / с. 33-34 https://www.estr.ee/record=b1346480*est

Программа ЭВМ для вычисления координат перспективного изображения автодороги
Mägi, Hans Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей. 7 1976 / с. 13-22 : илл
https://www.esther.ee/record=b2122599*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/38e485b3-3832-4ea3-9c5f-4981852f5390>

Программа "Электричество" для проектирования электроснабжения на АвтоКАД-е
Möldre, Heino Engineering graphics BALTGRAF - 5 : abstracts of the International Conference : Tallinn, Estonia, June 15-16, 2000 2000 / p. 75

Программирование энергетических задач : учебное пособие
Lelumees, Heino 1982 https://www.esther.ee/record=b1283037*est

Программное обеспечение моделирования электрических схем, содержащих компоненты с распределенными параметрами : автореферат ... кандидата технических наук (05.13.11)
Kängsep, Eiko 1990 http://www.esther.ee/record=b1226338*est

Программное обеспечение моделирования электрических схем, содержащих компоненты с распределенными параметрами : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук
Kängsep, Eiko 1990 http://www.esther.ee/record=b4636612*est

Программы расчёта на ЦВМ и магнитные характеристики ферромагнитных материалов при одновременном намагничивании постоянным и переменным полями
Järvik, Jaan; Julegin, A. Электромеханика. 5 1974 / с. 45-57 : илл https://www.esther.ee/record=b2190666*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/6827b5ca-030f-4eae-87e4-93c1fa0f4395>

Разработка и применение программ анализа мишеней электронно-полупроводниковых приборов
Freidin, Boris Известия высших учебных заведений : международный ежемесячный научно-технический журнал. Радиоэлектроника 1976 / с. 28-32

Разработка на ЭВМ схемы городских автобусных маршрутов
Valma, Arno Автомобильный транспорт : ежемесячный иллюстрированный массово-производственный журнал 1970 / с. 19-20 https://www.esther.ee/record=b2131640*est

Разработка системы диагностики ЦВМ
Vilup, Agu Анализ и моделирование технических устройств и систем АСУТП 1978 / с. 23-32 : илл
https://www.esther.ee/record=b2191003*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/00fbff38-ccfb-411c-ad55-0c6b943b766b>

Расчет гидравлического прыжка на ЭВМ
Вавельская, Наталья; Дягилев А.И. 35 научная конференция студентов вузов Эстонии, Латвии, Литвы, Белоруссии и Молдовы : [Таллинн, 1991] : доклады. Секция строительства. Секция техники окружающей среды 1991 / с. 22-25

Расчет длинных цилиндрических оболочек на ЭВМ "Минск 22"
Laul, Heinrich; Voltri, Väino Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 10 1970 / с. 61-68 : илл
https://www.esther.ee/record=b2189979*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/61a80292-0587-462a-b7a6-0a942f3a8038/>

Расчет параметров дорожных одежд на ЭЦВМ
Saarse, A.; Mespak, Vello XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 282-283 https://www.esther.ee/record=b1306141*est

Расчет систем перекрестных балок на электронных цифровых вычислительных машинах
Trunov, Jevgeni 1965 http://www.esther.ee/record=b2186474*est

Расчет систем перекрестных балок на электронных цифровых вычислительных машинах : автореферат ... кандидата технических наук
Trunov, Jevgeni 1965 http://www.esther.ee/record=b1537014*est

Расчет трехфазной контактной ступени
Viirroja, Andres III республиканская конференция молодых ученых-химиков, 15-17 мая 1979 года : тезисы докладов 1979 / с. 176 https://www.esther.ee/record=b1280470*est

Расчет эффективности процессов инженерной энзимологии. 1, Принципы и структура программы для расчета на ЭВМ
Köstner, Ado Получение и свойства иммобилизованных ферментов 1980 / с. 3-13 : илл https://www.esther.ee/record=b1344307*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/941191f5-8e17-4867-a354-18ae209ca577>

Решение графических задач при помощи ЭВМ

Ozerova, S. B.; Vassilenko, I. N.; Hristoforov, Jevgeni XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том I, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1986 / с. 61
https://www.estr.ee/record=b1305540*est

Система программ для анализа динамики RC-сетей

Rüstern, Ennu; Kukk, Vello 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). Электротехника и энергетика 1970 / с. 38 https://www.estr.ee/record=b1379483*est

Системы автоматизированного проектирования : документирование компонентов информационного обеспечения : методические рекомендации. МР 116-84

1984

Склейивание тестов при разработке диагностических микропрограмм

Vilup, Agu Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио. Секция "Схемотехника" 1980 / с. 9-10 https://www.estr.ee/record=b1304217*est

Сравнительный анализ некоторых алгоритмов сортировки

Jaaksoo, K.; Lippus, Jüri XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том I, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1986 / с. 42 https://www.estr.ee/record=b1305540*est

Схема пошагового выполнения программ отладки микропроцессора

Logunov, Gennadi; Roi, Mihail XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 43-44 https://www.estr.ee/record=b1322629*est

Схема программы расчета экономических показателей предприятий бытового обслуживания

Lageda, Elvi Тезисы материалов краевой научно-технической конференции "Пути совершенствования хозяйственного механизма на предприятиях бытового обслуживания" 1981 / с. 62-64

Экономическая оценка безопасности движения по сети дорог на ПЭВМ

Алексиков С.В.; Попов А.П. Научная конференция "Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 52-53