

Aegridade töötlemine elektronarvutil EC-1022

1983 https://www.ester.ee/record=b1245455*est

Aegridade töötlemine elektronarvutil EC-1022 : metoodiline materjal

1981 https://www.ester.ee/record=b1319180*est

Aegridade töötlemine elektronarvutil EC-1022 : metoodiline materjal

1987 https://www.ester.ee/record=b1259768*est

Aegridade töötlemine elektronarvutil EC-1022 ja personaalarvutil EIZO-4030 : metoodiline materjal

Malmisaar, Rainer 1992 https://www.ester.ee/record=b1064030*est

Application potential of combining strain hardening cementitious composites and helical reinforcement for 3D concrete printed structures : case study of a spiral staircase

Hass, Lauri; Nefs, K.; Bos, F. P.; Salet, T. A. M. Journal of building engineering 2023 / art. 107926

<https://doi.org/10.1016/j.jobbe.2023.107926> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Arvutijoonestus. 1. : joonestuspaketid : AutoCAD : lühikonspekt

1995

Arvutijoonestus. 2 : Joonestuspaketid : AutoCAD : kolmemõõtmelised kujundid 1

1997 https://www.ester.ee/record=b1060026*est

Arvutusprogrammi MKE/20 kasutamise juhend raamide, talastike ja diafragmade staatiliseks arvutuseks

Vilipõld, Jüri; Nurk, J.; Lannes, L.; **Mägi, Hans** 1983 https://www.ester.ee/record=b1243640*est

AutoCAD

Sildaru, Kalev Infotehnoloogia ja täppismajandusteadus = Infotechnology and exact economics = Инфотехнология и точная экономическая наука : vabariikliku teaduslik-praktilise seminari (Tallinn, 3. september 1988.a.) teeside kogumik. 1 1988 / lk. 107-112 https://www.ester.ee/record=b1249848*est

Catalogue of CRISMA applications, framework building block specifications and software implementations [Electronic resource]

Havlik, Denis; Dihe, Pascal; **Rannat, Kalev** 2015 <https://crisma-cat.ait.ac.at/print/book/export/html/109>

A categorical semantics for hierarchical Petri Nets

Genovese, Fabrizio; Herold, Jelle; **Loregian, Fosco**; Palombi, Daniele Proceedings Twelfth International Workshop on Graph Computational Models, Online, 22nd June 2021 2021 / p. 51-68 <https://doi.org/10.48550/arXiv.2102.00096> [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Closed-loop identification of fractional-order models using FOMCON toolbox for MATLAB

Tepljakov, Aleksei; **Petlenkov, Eduard**; **Belikov, Juri** BEC 2014 : 2014 14th Biennial Baltic Electronics Conference : proceedings of the 14th Biennial Baltic Electronics Conference : Tallinn University of Technology, October 6-8, 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 213-216 : ill

"Commodore" seminar

Henno, Jaak Arvutustehnika ja Andmetöötlus : A&A 1987 / lk. 27-29 https://www.ester.ee/record=b1071940*est

A compact DSP performance testing system for the Academia

Mellik, Andres BEC 2004 : Baltic Electronics Conference : Post-Graduate Student Session : Tallinn University of Technology, October 3-6, 2004, Tallinn, Estonia 2004 / p. 3-4 : ill

Customer value, customer engagement, and customer-based brand equity in the context of a digital payment app

Bapat, Dhananjay; **Hollebeek, Linda Desiree** Marketing Intelligence & Planning 2023 / p. 837 - 853 <https://doi.org/10.1108/MIP-09-2022-0417> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Elektroonikaseadmete raalprojekteerimine

Lehtla, Madis 2002 http://www.ester.ee/record=b1729819*est

EUREKA Solver : metoodiline juhend

Väljas, Mati 1990 https://www.ester.ee/record=b1193590*est

Fuzzy logic control for non-linear model of the ball and beam system

Moezzi, Reza; **Vu, Trieu Minh** Proceedings of the 11th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering : 20-22th April 2016, Tallinn, Estonia 2016 / p. 60-65 : ill <http://innomet.ttu.ee/daaam/>

Game programming coursebook

Henno, Jaak 2011 http://www.ester.ee/record=b2777189*est

Ghost protocol – Snapchat as a method of surveillance

Matthews, Richard; Lovell, Kieren Nicolas; Sorell, Matthew Forensic Science International : Digital Investigation 2021 / art. 301112 <https://doi.org/10.1016/j.fsidi.2021.301112> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

GNU Octave : juhend GNU Octave installeerimiseks

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

Hash-based server-assisted digital signature solutions = Räsifunktsioonidel põhinevad serveri toega digitaalse signeerimise lahendused

Truu, Ahto 2020 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a972cc4b-53ec-4c82-8de0-b3e941cce345>

Institutional voids as a trigger for the emergence of born global production and innovation networks

Barnard, Helena; Kalvet, Tarmo; Tiits, Marek International Conference : Entrepreneurship and Innovation as Key Drivers of Regional Development : Ventspils, Latvia, 15-16 July 2013 : conference materials, abstract book 2013 / p. 19

Kuidas netist raadiot salvestada?

Jaanus, Martin Praktiline Arvutikasutaja 2006 / 12, lk. 38-40 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1056215*est

Micro-Nutrica : versioon 2.0 : [toitumisprogrammi] kasutamishend

Knuts, Lars-Runar; Rastas, Merja; Seppänen, Ritva; Haapala, Pekka 1997 https://www.ester.ee/record=b1059305*est
https://www.ester.ee/record=b1189751*est

Microsofti .NET-tehnoloogia

Leis, Paul A & A 2001 / 2, lk. 3-5 https://artiklid.elnet.ee/record=b1006600*est

Modelleerimistarkvara "Simulant" : kirjeldus ja juhend

1993 https://www.ester.ee/record=b1064405*est

MS Excel : arendussüsteem Visual Basic

Vilipõld, Jüri 1999 https://www.ester.ee/record=b1206288*est

MS Excel : arendussüsteem Visual Basic

Vilipõld, Jüri 2000 https://www.ester.ee/record=b1206288*est

MS Excel : arendussüsteem Visual Basic

Vilipõld, Jüri 2001 https://www.ester.ee/record=b1206288*est

MS Excel : arendussüsteem Visual Basic

Vilipõld, Jüri 2006 https://www.ester.ee/record=b1206288*est

MS Excel : arendussüsteem Visual Basic

Vilipõld, Jüri 2003 https://www.ester.ee/record=b1206288*est

Mängude programmeerimine

Henno, Jaak 2009 http://www.ester.ee/record=b2484056*est

NAP2 user's manual

1988 https://www.ester.ee/record=b1232355*est

Nets with mana : a framework for chemical reaction modelling

Genovese, Fabrizio; Loregian, Fosco; Palombi, Daniele Graph Transformation : 14th International Conference, ICGT 2021, Held as Part of STAF 2021, Virtual Event, June 24-25, 2021 : proceedings 2021 / p. 185-202 https://doi.org/10.1007/978-3-030-78946-6_10
Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus Conference Proceedings at WOS Article at WOS

Programmi MATHEMATICA TM kasutamishend

1999 https://www.ester.ee/record=b1236972*est

Projekti juhtimine : põhimõisted ja tarkvara

Parmakson, Prit 1992 https://www.ester.ee/record=b1064287*est

Proovimiseks ehk liigagi uuenduslik tarkvara Revit MEP 2011

Puust, Raido Keskkonnatehnika 2010 / 5, lk. 36-38 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2154952*est

Raalarvutused elektrotehnikas

Liivik, Liisa 2001 https://www.ester.ee/record=b1526277*est

A reference architecture for a national e-learning infrastructure

Saay, Mohammad Salim; **Norta, Alexander** 9th IEEE/ACM International Conference on Utility and Cloud Computing : UCC 2016 : 6-9 December 2016, Tongji University, Shanghai, China : proceedings 2016 / p. 404-409 : ill <https://doi.org/10.1145/2996890.3007894>

Ruumimudelid mäenduses [Elektrooniline teavik]

Kolats, Margit; Anepaio, Ain; **Valgma, Ingo** Maavarade kaevandamise ja kasutamise protsessid 2008 / [7] lk. : ill. [CD-ROM] https://artiklid.elnet.ee/record=b1071502*est

Signaalitöötlus paketi MATLAB : õppevahend

1993 https://www.ester.ee/record=b1065466*est

Signaalitöötlussüsteemide modelleerimine arvutil : magistritöö

Roosi, Aarne 1992 https://www.ester.ee/record=b2632269*est

Standardprogrammide kasutamine terminaalsüsteemis

Lepp, Andres; **Ots, Avo** XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 54 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Süsteemi DDMF andmekirjeldus ja operatsioonid : metoodiline juhend

1983 https://www.ester.ee/record=b1254418*est

Teaching rapid application development skills for digitalisation challenges

Robal, Tarmo; Reinsalu, Uljana; Leoste, Janika; Jürimägi, Lembit; Heinsar, Risto Digital Business and Intelligent Systems : 16th International Baltic Conference, Baltic DB&IS 2024, Vilnius, Lithuania, June 30 – July 3, 2024, Proceedings 2024 / p. 177-192 : ill https://doi.org/10.1007/978-3-031-63543-4_12_Conference_proceedings_at_Scopus_Article_at_Scopus

Teaduslike alamprogrammide pakett SSP arvutile SM-4 : metoodiline juhend

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

Tekstitöötlussüsteem Sprint. Uudis!

Laiatarbe tarkvarapaketid personaalarvutitele. Tekstitöötlussüsteemid 1989 / lk. 81-83 https://www.ester.ee/record=b1283316*est

Temporal multi-view contracts for efficient test models

Guin, Jishu; Vain, Jüri; Tsiopoulos, Leonidas; Valdek, Gert Digital Business and Intelligent Systems : 15th International Baltic Conference, Baltic DB&IS 2022, Riga, Latvia, July 4-6, 2022 : proceedings 2022 / p. 136–151 https://doi.org/10.1007/978-3-031-09850-5_10_Conference_proceedings_at_Scopus_Article_at_Scopus

Temporal multi-view contracts help developing efficient test models

Guin, Jishu; Vain, Jüri; Tsiopoulos, Leonidas; Valdek, Gert Baltic journal of modern computing 2022 / p. 710-737 https://doi.org/10.22364/bjmc.2022.10.4.07_Journal_metrics_at_Scopus_Article_at_Scopus_Journal_metrics_at_WOS_Article_at_WOS

User's manual for the ANP3 circuit analysis program

1986 https://www.ester.ee/record=b1240954*est

User's manual for the ANP3 circuit analysis program

1981 https://www.ester.ee/record=b1326776*est

Uus Progress

Luczkowski, Teodor Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1993 / 10, lk. 16-17

II Всесоюзная конференция "Автоматизация производства пакетов прикладных программ и трансляторов", с 12 по 14 апреля 1983 года : тезисы докладов

1983 https://www.ester.ee/record=b1313630*est

Исследование и разработка пакетов программ для расчета и моделирования гидромеханических систем : автореферат ... кандидата технических наук (05.13.01 ; 05.13.12)

Pahapill, Jaak 1985 https://www.ester.ee/record=b1261579*est

Исследование и разработка пакетов программ для расчета и моделирования гидромеханических систем :

диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук
Rahapill, Jaak 1985 https://www.ester.ee/record=b4634914*est

О проблемах применения систем управления базами данных в СПТ

Terandi, Jaak Автоматизация производства пакетов прикладных программ : (автоматизация производства трансляторов) : тезисы докладов [всесоюзного одноименного семинара, 1980] 1980 / с. 183-187 https://www.ester.ee/record=b1276160*est

О системе для решения логических задач на машинах серии "Минск"

Mihejeva, Ludmilla Кибернетика и системный анализ : всесоюзный научно-теоретический журнал 1971 / с. 144-145 https://www.ester.ee/record=b2145634*est

О способе организации одной системы математического обеспечения на машину "МИНСК-22"

Mihejeva, Ludmilla Теоретическая кибернетика : [сборник статей] 1971 / с. [?] https://www.ester.ee/record=b2738992*est

Об одной методике создания ППП, базирующихся на стандартных схемах БД

Võhandu, Leo; Luczkowski, Teodor; Noor, Jüri II Всесоюзная конференция "Автоматизация производства пакетов прикладных программ и трансляторов" : тезисы докладов, с 12 по 14 апреля 1983 года 1983 / с. 203-205 : ил https://www.ester.ee/record=b1313630*est

Опыт применения инструментальной системы

Vooglaid, Aare; Lepp, Marge 350 aastat matemaatikat Tartu Ülikoolis = 350 лет математики в Тартуском университете : ettekannete teesid 1982 / lk. 71-73 https://www.ester.ee/record=b1255795*est

Отбор данных из сетевой базы в системах построения ППП

Terandi, Jaak II Всесоюзная конференция "Автоматизация производства пакетов прикладных программ и трансляторов" : тезисы докладов, с 12 по 14 апреля 1983 года 1983 / с. 193-195 https://www.ester.ee/record=b1313630*est

Пакет прикладных программ анализа и оптимизации электронных схем

Laksberg, Edgar; Ratassepp, Jaak; Ess, Viktor Автоматизация научных исследований на основе применения ЭВМ, [Новосибирск], 11-13 июня 1979 г. : тезисы докладов Всесоюзной конференции 1979 / с. 217-218

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

Пакеты прикладных программ

Luczkowski, Teodor Обработка данных. Построение трансляторов. Вопросы программирования 1987 / с. 149-152

Программа "Динамит-1" для одномерного численного моделирования тиристорных структур

Velme, Enn; Udal, Andres Силовые полупроводниковые приборы : сборник статей 1986 / с. 59-63 : ил https://www.ester.ee/record=b1591355*est

Программирование на VBA в среде MS EXCEL

Amitan, Irina; Vilipõld, Jüri 1999 https://www.ester.ee/record=b1331334*est

Программирование на VBA в среде MS EXCEL

Amitan, Irina; Vilipõld, Jüri 2001 https://www.ester.ee/record=b1331334*est

Система хранения и обработки дискретной информации (СХОДИ) : материалы для выставки "НТИ-80"

1980 https://www.ester.ee/record=b1275405*est

Структура и возможности пакета прикладных программ "Поиск"

Laksberg, Edgar; Ess, Viktor Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции "Современные методы и устройства радиоэлектронного оборудования", посвященной Дню радио. [2], Секция: Компьютерный анализ сигналов и цепей 1981 / с. 13-14 https://www.ester.ee/record=b1310795*est