

A&A 2004. aasta plaanidest

Leis, Paul A & A : [infotehnoloogia ajakiri] 2004 / 1, lk. 3-4

Aleksander Voldek Eesti arvutiteaduse edendajana : [ettekanne seminaril Akadeemik Aleksander Voldek 100 1. aprillil 2011 TTÜs]

Tõugu, Enn Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2011 2012 / lk. 254-255

Algoritmiline andekus ja mida sellega peale hakata

Tõugu, Enn Sirp 2017 / lk. 8-9 : fot <http://www.sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/algoritmiline-andekus-ja-mida-sellega-peale-hakata/>

Alustab arvutiteaduse tippkeskus

Uustalu, Tarmo Postimees 2008 / 19. aug., Koolituse Extra, lk. 10 <https://tarbija.postimees.ee/1815409/alustab-arvutiteaduse-tippkeskus>

Array programming with NumPy

Harris, Charles R.; Millman, K. Jarrod; van der Walt, Stefan J.; Peterson, Pearu Nature 2020 / p. 357-362

<https://doi.org/10.1038/s41586-020-2649-2> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Arvutiteadlased kogunevad märtsi alguses rahvusvahelisse talvekooli : [2.-7. märtsil 2003 korraldab TTÜ küberneetika instituut koos TTÜ arvutiteaduse instituudi ja TÜ arvutiteaduse instituudiga Palmes VIII Eesti Arvutiteaduse Talvekooli kraadiõppuritele : EWSCS'03]

Üliõpilasleht 2003 / 19. veebr., lk. 7

Arvutiteadlaste koolid ja seminarid

Uustalu, Tarmo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2003 2004 / lk. 302-305

Arvutiteadus ja infotehnoloogia Eestis

Uustalu, Tarmo Eesti aastaraamat 2002-2003 2002 / lk. 255-259

Arvutiteadus sulle, TTÜ kraadiõppur : [TTÜ Küberneetika Instituudi korraldatud arvutiteaduse konverentsidest ja teooriapäevast 28.-30. okt. Viinistus]

Saabas, Ando Mente et Manu 2005 / 16. nov., lk. 3 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Arvutiteadus uurib ka loodust : [kommenteerib TTÜ teadur Tarmo Uustalu]

Uustalu, Tarmo; Laurisaar, Riho Eesti Päevaleht 2009 / 24. sept., lk. 24 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51178534/arvutiteadus-uurib-ka-loodust>

Arvutiteadus, suusad ja saun : [3.-5. veebr. Arulas toimunud arvutiteaduse teooriapäevadest, osalejad TTÜ Küberneetika Instituudist, TTÜst, TÜst, mujalt Eestist ja Leicesteri Ülikoolist]

Uustalu, Tarmo Mente et Manu 2003 / 11. veebr., lk. 1, 2 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Arvutiteaduse teooria Rõuges : [10. Eesti arvutiteaduse teooriapäevadel oli esindatud ka TTÜ]

Uustalu, Tarmo A & A 2007 / 2, lk. 50-51 : fot

Arvutiteaduse teooriapäevad 3: Pedase : [toimused 3.-5. okt. 2003 Pedase hotellis Vihterpalu lähistel]

Saabas, Ando Mente et Manu 2003 / 20. okt., lk. 6 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Arvutiteaduse teooriapäevad Veskisillal - IT doktorikool tegelikkuses! : [TTÜ Küberneetika Instituudi korraldatud viiendatest arvutiteaduse teooriapäevadest 1.-3. okt. Järvamaal]

Saabas, Ando Mente et Manu 2004 / 20. okt., lk. 4 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Arvutiteaduse teooriat Rõuges : [10. Eesti arvutiteaduse teooriapäevadest]

Uustalu, Tarmo Mente et Manu 2007 / 21. veebr., lk. 2 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Arvutiteaduse tippkeskus

Uustalu, Tarmo Eesti Päevaleht 2012 / Eesti teaduse tippkeskused, lk. 4

Arvutiteaduse tippkeskus panustab väliskoostöösse : [intervjuu keskuse juhi Tarmo Uustaluga]

Uustalu, Tarmo Arvutimaailm 2008 / 9, lk. 12 : portr

Arvutiteaduse tippkeskuse EXCS avalöök : [TTÜ 90. aastapäeva raames 18.-19. sept. 2008 toimuvast seminarist]

Uustalu, Tarmo Mente et Manu 2008 / 12. sept., lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Arvutiteaduslik ekstsellentsus

Uustalu, Tarmo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2008 2009 / lk. 15-18

CLD : an accurate, cost-effective and scalable run-time Cache Leakage Detector

Shalabi, Ameer; Ghasempouri, Tara; Ellervee, Peeter; Raik, Jaan 2021 24th International Symposium on Design and Diagnostics of Electronic Circuits & Systems (DDECS) : Vienna, Austria, 07-09 April 2021 / p. 127-132 : ill <https://doi.org/10.1109/DDECS52668.2021.9417071>

Codensity lifting of monads and its dual

Katsumata, Shin-ya; Sato, Tetsuya; **Uustalu, Tarmo** Logical methods in computer science 2018 / p. 1-31

[https://doi.org/10.23638/LMCS-14\(4:6\)2018](https://doi.org/10.23638/LMCS-14(4:6)2018) [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Comparative analysis of pattern mining algorithms for event logs

Gasimov, Orkhan; **Vaarandi, Risto; Pihelgas, Mauno** 2023 IEEE International Conference on Cyber Security and Resilience (CSR) : Venice, Italy, 2023 / 7 p <https://doi.org/10.1109/CSR57506.2023.10224996>

Computer science E-courses for students with different learning styles

Mironova, Olga; Amitan, Irina; Vilipõld, Jüri; Saar, Merike; Rüütmann, Tiia 2013 Federated Conference on Computer Science and Information Systems : September 8–11, 2013, Krakow, Poland 2013 / p. 735-738 : ill

Computer-aided learning of computer science

Henno, Jaak; Kitsnik, Peeter; Linna, M. 5th World Conference on Continuing Engineering Education, June 2-5, 1992, Espoo : proceedings 1992 / p. 997-1002: ill., portr

Concurrent process histories and resource transducers

Nester, Chad Mitchell Logical methods in computer science 2023 / p. 7:1-7:22 : ill [https://doi.org/10.46298/LMCS-19\(1:7\)2023](https://doi.org/10.46298/LMCS-19(1:7)2023) [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Constructing higher inductive types as groupoid quotients

Veltri, Niccolo; Weide, Niels van der Logical methods in computer science 2021 / p. 8:1–8:42 [https://doi.org/10.23638/LMCS-17\(2:8\)2021](https://doi.org/10.23638/LMCS-17(2:8)2021) [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Data science-based techniques for modelling and diagnostics of battery cells based on end-of-life criteria

Gilbert Zequera, Rolando Antonio; Rassõlkin, Anton; Vaimann, Toomas; Kallaste, Ants 2023 International Conference on Electrical Drives and Power Electronics (EDPE) 2023 / 6 p <https://doi.org/10.1109/EDPE58625.2023.10274007>

Detecting Simpson's paradox : a machine learning perspective

Sharma, Rahul; Garayev, Huseyn; **Kaushik, Minakshi; Arakkal Peious, Sijo;** Tiwari, Prauag; **Draheim, Dirk** Database and Expert Systems Applications : 33rd International Conference, DEXA 2022, Vienna, Austria, August 22-24, 2022 : proceedings. Part I 2022 / p. 323-335 : ill https://doi.org/10.1007/978-3-031-12423-5_25 [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Conference Proceedings at WOS](#) [Article at WOS](#)

Dmitri Vinnikov valiti tehnika- ja arvutiteaduste akadeemikuks

Mente et Manu 2021 / lk. 7 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Education 4.0 in higher education and computer science : a systematic review

Rienties, Bart; Ferguson, Rebecca; Gonda, Dalibor; Hajdin, Goran; Herodotou, Christothea; Iniesto, Francisco; Llorens Garcia, Ariadna; Muccini, Henry; Sargent, Julia; **Virkus, Sirje;** Isidori, Maria Vittoria Computer Applications in Engineering Education 2023 / p. 1339 - 1357 <https://doi.org/10.1002/cae.22643> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Eesti arvutiteadus Viinistul : [TÜ küberneetika instituudi korraldatud arvutiteaduse teooriapäevadest Viinistul ja programmeerimise konverentsist Tallinnas]

Uustalu, Tarmo IT ja Side 2005 / 6, lk. 15

Eesti vallutavad sajad arvutiteaduse tipud

postimees.ee 2024 [Eesti vallutavad sajad arvutiteaduse tipud Tallinnas tunnustati maailma parimaid arvutiteadlasi](#)

Eleventh Estonian Winter School in Computer Science (EWSCS'06) : Park Hotel Palmse, Lahemaa, Estonia : March 5-10, 2006

2006 https://www.ester.ee/record=b2123434*est

11th International Workshop on Coalgebraic Methods in Computer Science : CMCS 2012 : Tallinn, Estonia, 31 March - 1 April 2012 : short contributions

2012 https://www.ester.ee/record=b2769329*est

Esimene arvutiteaduse teooriapäev

Uustalu, Tarmo Universitas Tartuensis 2002 / 8. nov., lk. 2

Estonian Centre of Excellence in ICT Research

Saarmann, Tanel; Hanson, Martin 2021 <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:634779> https://www.ester.ee/record=b5456158*est

Evaluation of research in ICT in Estonia 2009-2014

2015 https://www.ester.ee/record=b4469098*est

Fifteenth Estonian Winter School in Computer Science (EWSCS'10) : Park Hotel Palmse, Lahemaa, Estonia : February 28 - March 5, 2010

2010 https://www.ester.ee/record=b2562080*est

Finding the description of structure by counting method : a case study

Peder, Ahti; **Tombak, Mati** SOFSEM 2011 : Theory and Practice of Computer Science : 37th Conference on Current Trends in Theory and Practice of Computer Science : Nový Smokovec, Slovakia, January 22-28, 2011 : proceedings 2011 / p. 455-466 : ill https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-642-18381-2_38

From sensors to Dempster-Shafer theory and back : the axiom of ambiguous sensor correctness and its applications

Draheim, Dirk; Tammet, Tanel Database and Expert Systems Applications : 31st International Conference, DEXA 2020, Bratislava, Slovakia, September 14–17, 2020 : Proceedings, Part I 2020 / p. 3-19 https://doi.org/10.1007/978-3-030-59003-1_1 [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Conference proceedings at WOS](#) [Article at WOS](#)

Functorial language games for question answering

Felice, Giovanni de; **Di Lavore, Elena; Roman Garcia, Mario**; Toumi, Alexis Proceedings of the 3rd Annual International Applied Category Theory Conference 2020 2021 / p. 311–321 <https://doi.org/10.4204/EPTCS.333.21> [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

GKC: A reasoning system for large knowledge bases

Tammet, Tanel Automated Deduction – CADE 27 : 27th International Conference on Automated Deduction, Natal, Brazil, August 27–30, 2019 : proceedings 2019 / p. 538-549 https://doi.org/10.1007/978-3-030-29436-6_32 [Conference proceeding at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Conference proceeding at WOS](#) [Article at WOS](#)

HDL-s for students with different background

Reinsalu, Uljana; Arhipov, Anton; Evarson, Teet; Ellervee, Peeter Proceedings MSE 2007 : 2007 IEEE International Conference on Microelectronic Systems Education : 3-4 June 2007, San Diego, CA 2007 / p. 69-70 <https://ieeexplore.ieee.org/document/4231454>

A Hoare logic for the coinductive trace-based big-step semantics of While

Nakata, Keiko; Uustalu, Tarmo Logical methods in computer science 2015 / p. 1-32 [https://doi.org/10.2168/LMCS-11\(1:1\)2015](https://doi.org/10.2168/LMCS-11(1:1)2015) [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Holistic web-based Virtual Micro Controller Framework for research and education

Seiler, Sven; Sell, Raivo; Ptasiak, Dennis; Bölter, Martin International journal of online engineering 2012 / p. 58-64 <https://online-journals.org/index.php/i-joe/article/view/2169>

Humanistic computer science dangerous?

Tepandi, Jaak General systems approaches to alternative economics and values : proceedings of the 36th annual meeting of the International Society for the System Sciences, Denver, Colorado, USA, July 12-17, 1992 1992 / p. 1172-1180

Individual learning approach in the basic course of computer science

Mironova, Olga; Amitan, Irina; Vendelin, Jelena; Saar, Merike Advances in education research 2013 / p. 40-45

Informaatikainstituut

Jürgenson, Rein, inform 2012 http://www.ester.ee/record=b2896275*est

Introductory remarks [Online resource]

Osula, Anna-Maria; Maennel, Olaf Manuel Proceedings of the 1st Interdisciplinary Cyber Research Workshop 2015 : 18th of July 2015, Tallinn University of Technology 2015 / p. 5 <http://cybercentre.cs.ttu.ee/en/icr2015/>

Joint Proceedings of Baltic DB&IS 2022 Doctoral Consortium and Forum co-located with 15th International Baltic Conference on Digital Business and Intelligent Systems (Baltic DB&IS 2022)

2022 <https://ceur-ws.org/Vol-3158/>

[20. oktoobril esines TTÜ Küberneetika Instituudis arvutiteaduse seminaril instituudi vanemteadur Wolfgang Jeltsch : foto allkirjaga]

Mente et Manu 2011 / lk. 1 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Kakskümmend aastat hiljem : [vestlus arvutisüsteemide dignostika ja verifitseerimise õppetooli professori Jaan Raikiga]

Raik, Jaan *Mente et Manu* 2013 / lk. 10-12 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Kokelt Palmssesse - arvutiteaduse probleemid kaasas : [IV Eesti arvutiteaduse teoriapäevad 30. jaan.-1. veebr. 2004 Harjumaal Kokel ja 9. Eesti Arvutiteaduse Talvekool 29. veebr.-5. märts 2004 Palmsses]

Uustalu, Tarmo *Mente et Manu* 2004 / 30. märts, lk. 6 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Kolme mehe kõnelused : [Küberneetika Instituudi teadlased Boris Tamm, Nikolai Alumäe ja Hillar Aben]

Veskimäe, Rein; **Tamm, Boris, inform.;** **Alumäe, Nikolai;** **Aben, Hillar** Põline partituur : *Eesti teadlased horisondil* 2007 / lk. 125-130 : portr

Kuhu lähed, automaatika? : ettekanne XXXIII automaatikapäeval 11. märtsil 1995 TTÜ aulas

Mõtus, Leo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1995 1996 / lk. 129-139

Küberneetika Instituut Eesti arvutiteaduses : [ettekanne konverentsil "50 aastat Küberneetika Instituudi loomisest" 3. septembril 2010 Küberneetika maja saalis]

Tõugu, Enn Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2010 2011 / lk. 130-136

Küberruumi turvalisus on igäühe asi

Tõugu, Enn *Postimees* 2017 / AK, lk. 11

Masinad on üha targemad, mis edasi saab?

Tõugu, Enn *Postimees* 2017 / AK, lk. 10 <https://teadus.postimees.ee/4005457/enn-tougu-masinad-on-uha-targemad-mis-edasi-saab>

Mathematics of Program Construction : 8th International Conference, MPC 2006 : Kuressaare, Estonia, July 2006 : proceedings

Uustalu, Tarmo 2006 https://www.ester.ee/record=b2160527*est

A method for adding cyberethical behaviour measurements to computer science homework assignments

Mäses, Sten; **Aitsam, Heleri;** **Randmann, Liina** 19th Koli Calling Conference on Computing Education Research Koli Calling 2019 : November 21-24, 2019, Koli, Finland : proceedings 2019 / 5 p. : ill <https://doi.org/10.1145/3364510.3364529> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

[1000000 eurot on TTÜ arvutitehnika instituudi projekti TUTORIAL kogumaksumus : lühisõnum]

Horisont 2016 / lk. 4

Monads need not be endofunctors

Altenkirch, Thorsten; **Chapman, James;** **Uustalu, Tarmo** *Logical methods in computer science* 2015 / p. 1-40

[https://doi.org/10.2168/LMCS-11\(1:3\)2015](https://doi.org/10.2168/LMCS-11(1:3)2015) [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Monoidal streams for dataflow programming

Di Lavore, Elena; De Felice, Giovanni; **Roman Garcia, Mario** 37th Annual ACM/IEEE Symposium on Logic in Computer Science, LICS 2022, Haifa, 2 August 2022 - 5 August 2022 2022 / art. 3533365, p. 1-14 : ill <https://doi.org/10.1145/3531130.3533365> [Conference proceeding at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Monoidal width

Di Lavore, Elena; **Sobocinski, Pawel Maria** *Logical methods in computer science* 2023 / p. 15:1–15:46 : ill

[https://doi.org/10.46298/LMCS-19\(3:15\)2023](https://doi.org/10.46298/LMCS-19(3:15)2023) [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Monoidal width : capturing rank width

Di Lavore, Elena; **Sobocinski, Pawel Maria** *Proceedings Fifth International Conference on Applied Category Theory : Glasgow, Scotland, 18-22 July 2022* 2023 / p. 268-283 : ill <https://doi.org/10.4204/EPTCS.380.16> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Network-on-ReRAM for scalable processing-in-memory architecture design

Dabiri, Bit; Modarressi, Mehdi; **Daneshtalab, Masoud** 24th Euromicro Conference on Digital System Design (DSD) 2021

<https://doi.org/10.1109/DSD53832.2021.00031>

Niccolò Veltri tarkvarateaduse instituudist sai vabariigi presidendi noore IT-teadlase preemia

Mente et Manu 2022 / lk. 6 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Ontoloogia mõistest arvutiteaduses ja tarkvaratehnikas

Haav, Hele-Mai *A & A* 2008 / 6, lk. 8-18

Paljastus sajandi suurim tarkvaraprobleem

Piir, Rait; Malmberg, Kristi; **Tammet, Tanel** *Postimees* 2018 / lk. 10 [TTÜ professor suurest kiibiveast: paljastus sajandi tõsisem](#)

[turvaprobleem](#)

Palmse, märts ja teoreetiline arvutiteadus

Uustalu, Tarmo Mente et Manu 2016 / lk. 7-9 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2758759*est

Paneme masina aru andma

Uustalu, Tarmo Postimees 2016 / AK, lk. 9

Preface

Fischer, Bernd; **Uustalu, Tarmo** Theoretical Aspects of Computing - ICTAC 2018 : 15th International Colloquium, Stellenbosch, South Africa, October 16-19, 2018 : proceedings 2018 / p. V-VI <https://link.springer.com/content/pdf/bfm%3A978-3-030-02508-3%2F1.pdf>
https://www.ester.ee/record=b5174218*est <https://doi.org/10.1007/978-3-030-02508-3> [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Preface

Alam, Muhammad Mahtab; Hämäläinen, Matti; Mucchi, Lorenzo; Niazi, Imran Khan; **Le Moulec, Yannick** Body Area Networks. Smart IoT and Big Data for Intelligent Health : 15th EAI International Conference, BODYNETS 2020, Tallinn, Estonia, October 21, 2020 : proceedings 2020 / p. V <https://link.springer.com/content/pdf/bfm:978-3-030-64991-3/1?pdf=chapter%20toc>
<https://doi.org/10.1007/978-3-030-64991-3> [Conference proceeding](#) [Article at Scopus](#)

Preface

Robal, Tarmo; Kalibatiene, Diana; Karnitis, Girts; Ivanovic, Mirjana; Kirikova, Marite; Niedrite, Laila; Borzovs, Juris Joint Proceedings of Baltic DB&IS 2022 Doctoral Consortium and Forum co-located with 15th International Baltic Conference on Digital Business and Intelligent Systems (Baltic DB&IS 2022) 2022 / p. ii <https://ceur-ws.org/Vol-3158/xpreface.pdf>

Proceedings of the 1st Interdisciplinary Cyber Research Workshop 2015 : 18th of July 2015, Tallinn University of Technology [Online resource]

2015 <http://cybercentre.cs.ttu.ee/en/icr2015/>

Proceedings of the 2nd Interdisciplinary Cyber Research Workshop 2016 [Online resource]

2016 http://cybercentre.cs.ttu.ee/wp/wp-content/uploads/2016/03/CRW_2016_lingitud.pdf http://www.ester.ee/record=b4579694*est

Proceedings of the 3rd Interdisciplinary Cyber Research Workshop 2017 : 8th of July 2017 [Online resource]

2017 http://www.ester.ee/record=b4684355*est https://www.ttu.ee/public/k/kyberkriminalistika_ja_kyberjulgeoleku_keskus/crw2017_final.pdf

Proceedings of the 4th Interdisciplinary Cyber Research Workshop 2018 : 9th of June 2018 [Online resource]

2018 https://www.ttu.ee/public/k/kyberkriminalistika_ja_kyberjulgeoleku_keskus/CRW_2018_lingitud.pdf
https://www.ester.ee/record=b5139478*est

Quotienting the delay monad by weak bisimilarity

Chapman, James; **Uustalu, Tarmo**; **Veltri, Niccolo** 21st International Conference on Types for Proofs and Programs, TYPES 2015 : Tallinn, Estonia, 18-21 May 2015 : abstracts 2015 / p. 38-39

Quotienting the delay monad by weak bisimilarity

Chapman, James; **Uustalu, Tarmo**; **Veltri, Niccolo** Mathematical structures in computer science 2019 / p. 67-92
<https://doi.org/10.1017/s0960129517000184> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Rahvusvaheline Eesti arvutiteadus : [arvutiteaduse teooriapäevadest. Bergeni professori loengukursusest. Arvutiteaduse talvekoolist. Tulevatest suvesündmustest]

Uustalu, Tarmo Mente et Manu 2005 / 6. apr., lk. 9, 10 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Research Laboratory for Proactive Technologies : Department of Computer Control, Tallinn University of Technology : annual report 2009

2010 https://www.ester.ee/record=b2487393*est

Research projects concerning information technology and computer science in Estonia in 1996

Tamm, Boris, inform. Baltic IT review 1996 / 3, p. 59-61

Seitse aastat soosingut

Uustalu, Tarmo Mente et Manu 2015 / lk. 9-11 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2741003*est

Seventeenth Estonian Winter School in Computer Science (EWSCS'12) : Park Hotel Palmse, Lahemaa, Estonia : February 26 - March 2, 2012

2012 https://www.ester.ee/record=b2755687*est

Sixteenth Estonian Winter School in Computer Science (EWSCS'11) : Park Hotel Palmse, Lahemaa, Estonia : February 27

- March 4, 2011

2011 https://www.ester.ee/record=b2675473*est

6th Workshop on Fixed Points in Computer Science : FICS 2009 : Coimbra, Portugal, 12-13 September 2009 : proceedings

Matthes, Ralph; **Uustalu, Tarmo** 2009 https://www.ester.ee/record=b2506216*est

Special track on Intelligent Systems for Digital Era (ISDE)

2024 <https://doi.org/10.1145/3605098>

Stateful runners of effectful computations

Uustalu, Tarmo Electronic notes in theoretical computer science 2015 / p. 403-421 <http://dx.doi.org/10.1016/j.entcs.2015.12.024>

Student centred teaching approach for the informatics course

Murtazin, Kristina; Vendelin, Jelena Future computers in education : June 1-2, 2012, Shanghai, China 2012 / p. 227-232 : ill

Study centre for IT foundations at Tallinn University of Technology – computer science basics to first year students

Mironova, Olga 2019 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON): Dubai, United Arab Emirates, 8-11 April, 2019 : proceedings 2019 / p. 588-592 <https://doi.org/10.1109/EDUCON.2019.8725116>

SVM Time series classification of selected gait abnormalities

Rostovski, Jakob; **Krivošei, Andrei; Kuusik, Alar; Ahmadov, Ulvi** BODYNETS 2021: Body Area Networks. Smart IoT and Big Data for Intelligent Health Management : 16th EAI International Conference, BODYNETS 2021, Virtual Event, October 25-26, 2021 : proceedings 2022 / 15 p https://doi.org/10.1007/978-3-030-95593-9_16 [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

TalTech korraldab korruga kolme suurkonverentsi arvutiteaduse lähemast ja kaugemast tulevikust

goodnews.ee 2024 [TalTech korraldab korruga kolme suurkonverentsi arvutiteaduse lähemast ja kaugemast tulevikust](#)

Talvises Palmes arvutiteaduse musti auke lappimas : [2.-7. märtsil Palmes toimunud kaheksandast Eesti arvutiteaduse talvekoolist EWSCS'03]

Uustalu, Tarmo Mente et Manu 2003 / 1. apr., lk. 2 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Teaching computing for non-IT students : experience of Tallinn University of Technology

Mironova, Olga; Vendelin, Jelena; Amitan, Irina; Vilipõld, Jüri; Saar, Merike; Rüttnann, Tiia Proceedings of 2015 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) : 18-20 March 2015, Tallinn University of Technology (TUT), Tallinn, Estonia 2015 / p. 305-309 : ill <http://dx.doi.org/10.1109/EDUCON.2015.7095988>

Tehisaju on ikka veel ähmane tulevik : [vestlus TTÜ reaalajasüsteemide professori Leo Mõtusega]

Mõtus, Leo; Kello, Karl Õpetajate Leht 2009 / 30. okt., lk. 16 : ill <https://www.delfi.ee/artikkel/26704775/leo-motus-tehisaju-on-ikka-veel-ahmane-tulevik>

Tehnikaülikool korraldas arvutiteaduse üritusi

Mente et Manu 2008 / 5. dets., lk. 3 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Theoretical Aspects of Computing - ICTAC 2018 : 15th International Colloquium, Stellenbosch, South Africa, October 16-19, 2018 : proceedings

2018 https://www.ester.ee/record=b5174218*est <http://doi.org/10.1007/978-3-030-02508-3>

Thirteenth Estonian Winter School in Computer Science (EWSCS'08) : Park Hotel Palmse, Lahemaa, Estonia : March 2-7, 2008

2008 https://www.ester.ee/record=b2356668*est

Tiptaseme arvutiteaduse konverents Tallinnas : [23. sept.-1. okt. : korraldas TTÜ Küberneetika Instituut]

Uustalu, Tarmo Mente et Manu 2005 / 5. okt., lk. 3 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Toimetajalt : [10 aastat ajakirja A&A]

Leis, Paul A & A 2008 / 1, lk. 3-5

Toimus esimene arvutiteaduse teooriapäev : [16.-17. okt. Roosta puhkekülas Noarootsis : korraldas TTÜ Küberneetika Instituut]

Uustalu, Tarmo Mente et Manu 2002 / 29. okt., lk. 1, 4 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

TTÜ arvutitehnika instituut sai 50-aastaseks

Kruus, Margus Mente et Manu 2017 / lk. 38-39 : fot http://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_01_2017/index.html

https://artiklid.elnet.ee/record=b2811478*est

TTÜ osaleb kahe tippkeskuse töös : [Arvutiteaduse tippkeskus ja Integreeritud elektroonikasüsteemide ja biomeditsiinitehnika tippkeskus]

Nassar, Bia Studioosus 2008 / sept., lk. 9

21st International Conference on Types for Proofs and Programs : TYPES 2015, May 18-21, 2015, Tallinn, Estonia [Online resource]

2018 <http://doi.org/10.4230/lipics.types.2015.0> <http://www.dagstuhl.de/dagpub/978-3-95977-030-9>

21st International Conference on Types for Proofs and Programs, TYPES 2015 : Tallinn, Estonia, 18-21 May 2015 : abstracts

2015 http://www.ester.ee/record=b4473137*est

A type-theoretical study of nontermination = Tüübiteoreetiline uurimus mittetermineeruvusest

Veltri, Niccolo 2017 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?7631>

Uued teaduse tippkeskused : [Arvutiteaduse tippkeskus ning Integreeritud elektroonikasüsteemide ja biomeditsiinitehnika tippkeskus TTÜs : lühisõnum]

Mente et Manu 2008 / 29. aug., lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Welcome

Fridolin, Ivo Estonian Centre of Excellence in ICT Research 2021 / p. 3 : portr https://www.ester.ee/record=b5456158*est

<http://www.digar.ee/id/nlib-digar:634779>

Viimased (?) teooriapäevad Vanaõuel : [Tallinna-Tartu vahelised arvutiteaduse teooriapäevad, osavõtjad ka TTÜst]

Kamm, Liina Mentel et Manu 2007 / 14. nov., lk. 2 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Viimased teooriapäevad Vanaõuel : [Tallinna-Tartu vahelistel arvutiteaduse teooriapäevadel osales ka TTÜ]

Kamm, Liina A & A 2007 / 5, lk. 55-56

Workshop on Mathematically Structured Functional Programming : MSFP 2006 : Kuressaare, Estonia, 2 July 2006 : proceedings

2006 http://www.ester.ee/record=b2155741*est

Välisõppejõu kraadiõppekursus arvutiteadusest : [8.-15. septembril TTÜs, peab Nottinghami Ülikooli lektor dr. Thorsten Altenkirch]

Mente et Manu 2003 / lk. 3 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Värv ja sära Palmes : [13. Eesti arvutiteaduse talvekoolist]

Uustalu, Tarmo Mentel et Manu 2008 / lk. 2 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2380423*est

Värv ja sära Palmes : [13. Eesti arvutiteaduse talvekoolist]

Uustalu, Tarmo A & A 2008 / lk. 58-59 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2380423*est

Ühised vaatepunktid keemias, matemaatikas ja arvutimõtlemisses

Ugi, Ivar Karl Eesti Keemia Selts 75 1994 / lk. 29-45 https://www.ester.ee/record=b1065478*est