

**A & A partnerid : MicroLink**

**Leis, Paul A & A : [infotehnoloogia ajakiri] 1998 / lk. 5-6 [https://www.estter.ee/record=b1071898\\*est](https://www.estter.ee/record=b1071898*est)**

**A framework of adaptation**

**Lints, Taivo** Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK kuuenda aastakonverentsi artiklite kogumik : 3.-5. oktoobril 2012, Laulasmaa 2012 / p. 35-38

**Aasta 2000 probleemist ja ühilduvusest**

Kirt, Toomas; **Tepandi, Jaak A & A** 1999 / 1, lk. 46-50

**Aasta viliatlane on Kristel Kruustük**

Mente et Manu 2023 / lk. 8 : fot [https://www.estter.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estter.ee/record=b1242496*est)

**About IT curricula models - the topology and the application**

**Henno, Jaak; Jaakkola, Hannu** MIPRO 2006 : 26th International Convention : Rijeka, Croatia : proceedings. Vol. IV 2006 / p. 197-202

**Aeg arvutisüsteemides ja infotehnoloogia ajas : [loeng 13. nov. 1996]**

**Mõtus, Leo** Eesti Teaduste Akadeemia aastaraamat 1996 1997 / lk. 97-100

**Aeg nõub IT kasutuse laiendamist**

**Rebane, Kristjan** Äripäev 2014 / lk. 18 <https://www.aripaev.ee/blog/2014/01/28/aeg-nouab-it-kasutuse-laiendamist>

**Agility of capability development : the multiple-case study of Ericsson, Google, Microsoft and Nokia**

Kolk, Alar; **Rungi, Mait** IEEM 2013 : 10-13 December 2013, Bangkok, Thailand : 2013 IEEE International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management : [programme and abstracts] 2013 / p. 53

**Ago Luberg: kaovad töökohad, mida saab lihtsalt automatiserida**

**Luberg, Ago** menu.err.ee 2024 [Ago Luberg: kaovad töökohad, mida saab lihtsalt automatiserida](#)

**Aimeraamat arvutitest ja nende eduloost**

**Töugu, Enn** Postimees 2018 / Raamat, lk. 5

**Aiming at the improvement of safety at Indian construction workplace**

Chellappa, Vigneshkumar; Salve, Urmi Ravindra; **Liias, Roode** 13th International Conference : Modern Building Materials, Structures and Techniques, May 16–17, 2019, Lithuania 2019 / p. 539-544 <https://doi.org/10.3846/mbmst.2019.110>

**Ainulaadse nutifestivali peaauhinna napsas üliõpilastiim Tudengi Vormel**

Raudla, Merly; Liiva, Ain virumaateataja.postimees.ee 2023 [Ainulaadse nutifestivali peaauhinna napsas üliõpilastiim Tudengi Vormel](#) <https://dea.digar.ee/article/virumaateataja/2023/03/21/8.1>

**Ainult ühel öhtul – kiirkohting TalTechi IT-teaduskonna 16 uurimisrühmaga**

Raag, Toomas pealinn.ee 2023 [Ainult ühel öhtul – kiirkohting TalTechi IT-teaduskonna 16 uurimisrühmaga](#)

**Algас noore IT-teadlase konkurs, kandideerida võib ka ise**

Kald, Indrek ituudised.ee 2023 [Algас noore IT-teadlase konkurs, kandideerida võib ka ise](#)

**Algavad koolitused aitavad tõsta ettevõtete digivõimekust**

parnu.postimees.ee 2023 [Algavad koolitused aitavad tõsta ettevõtete digivõimekust TalTech korraldab mahuka infoturbejuhtide koolitusprogrammi](#)

**AM küsib: Mis olid Teie jaoks tähtsamad sündmused IT-maailmas 2004. aastal?**

**Tammemäe, Kalle** Arvutimaailm 2004 / 10, lk. 10

**An international workshop on cross-border certificate services and electronic procurement**

**Tepandi, Jaak** Baltic ITAMPT review 2003 / 3, p. 6 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2025604\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2025604*est)

**Analysis of keyword spotting performance across IARPA Babel languages**

Hartmann, William; Karakos, Damianos; Hsiao, Roger; Zhang, Le; **Alumäe, Tanel**; Tsakalidis, Stavros; Schwartz, Richard 2017 IEEE International Conference on Acoustics, Speech, and Signal Processing : proceedings : March 5-9, 2017, Hilton New Orleans Riverside, New Orleans, Louisiana, USA 2017 / p. 5765-5769 : ill <https://doi.org/10.1109/ICASSP.2017.7953261>

**Andres Keevallik: Infotehnoloogiast Eestis ja Tallinna Tehnikaülikoolis : [intervjuu]**

**Keevallik, Andres; Leis, Paul A & A** 2002 / 2, lk. 4-7

## Anwendung der Mehrpol- und Signalflussgraphentheorien zur Berechnung des dynamischen Verhaltens der Ölhydrauliksysteme

Grossschmidt, Gunnar 3. Fachtagung Hydraulik und Pneumatik mit internationaler Beteiligung (RGW) vom 18.-19. April 1979 in Dresden, DDR 1979 / S. 33-44

## Application of component organized learning method for DIGSCM 4.0 hybrid courses

Shevtshenko, Eduard; Maas, Rene; Karaulova, Tatjana; Truver, Anna; Nikolajeva, Anna; Revals, Ritvars; Popell, Janek; Dembovska, Iveta; Samuolaitis, Mindaugas; Raupeliene, Asta Learning in the Age of Digital and Green Transition : Proceedings of the 25th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2022), Volume 1 2023 / p. 157-170 [https://doi.org/10.1007/978-3-031-26876-2\\_15](https://doi.org/10.1007/978-3-031-26876-2_15) [https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-26876-2\\_15](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-26876-2_15)

## ARIS-tarkvara TTÜ üliõpilastele [äri-ja juhtimisprotsesside modelleerimiseks ja optimeerimiseks : sõnum]

Õpetajate Leht 1999 / 1. okt., lk. 13

## Arno Annus - 60

Tehnikaülikool 1992 / lk. 6

## Arvuti riistvarasse peidetud troojalane pakub häkkeritele hõlbuelu [Võrguväljaanne]

Oidermaa, Jaan-Juhan novaator.err.ee 2022 ["Arvuti riistvarasse peidetud troojalane pakub häkkeritele hõlbuelu"](#)

## Arvutid, küberruum ja tehismöistus : noppeid arvutite imepärasesest eduloost

Tõugu, Enn 2018 [http://www.est.ee/record=b4815451\\*est](http://www.est.ee/record=b4815451*est)

## Arvitiklassis peaks välitma olukordi, kus ainult poisiid saavad särada. Intervjuu Birgy Lorenziga

Lorenz, Birgy muurileht.ee 2023 [Arvitiklassis peaks välitma olukordi, kus ainult poisiid saavad särada. Intervjuu Birgy Lorenziga](#)

## Arvitikollid tegelevad praktilise völukunstiga : [infotehnoloogilise körghariduse omandamise erinevatest võimalustest TTÜ-s ja teistes Eesti körgkoolides]

Pabbo, Ott Üliõpilasleht 2003 / 20. jaan., lk. 5 : ill

## Arvutite üliintelligentsuse müüt

Tõugu, Enn Sirp 2018 / lk. 4-6 : ill <http://www.sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/arvutite-uliintelligentsuse-muut/>

## Arvutiteadlane Tanel Tammet: IT ei ole keeruline – tase ja edukus sõltub eelkõige motivatsioonist [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 [Arvutiteadlane Tanel Tammet: IT ei ole keeruline – tase ja edukus sõltub eelkõige motivatsioonist](#)

## Arvutiteadus ja infotehnoloogia Eestis

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

## Arvutivaba aastaring TTÜ auditooriumides : [TTÜ R. Nurkse innovatsiooni ja valitsemise instituudi õppejõudude arvamused]

Kattel, Rainer; Lember, Veiko; Meos, Indrek; Ploom, Illimar Mente et Manu 2013 / lk. 16 [https://www.est.ee/record=b1242496\\*est](https://www.est.ee/record=b1242496*est)

## Assessment of digital government : case study of ICT initiatives in Balochistan

Arfeen, M. Irfanullah; Meyerhoff Nielsen, Morten ICTD '17 proceedings of the Ninth International Conference on Information and Communication Technologies and Development 2017 / art. 27, p. 1-5 : ill <http://dx.doi.org/10.1145/3136560.3136592>

## Astu läbi: TalTechi IT-teaduskond kutsub 26. aprillil virtuaalsele avatud uste päevale [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2021 ["Astu läbi: TalTechi IT-teaduskond kutsub 26. aprillil virtuaalsele avatud uste päevale"](#)

## Augmented coaching ecosystem for non-obtrusive adaptive personalized elderly care on the basis of cloud-fog-dew computing paradigm [Electronic resource]

Gordienko, Yuri; Stirenko, S.; Alienin, O.; Jervan, Gert 2017 40th International Convention on Information and Communication Technology, Electronics and Microelectronics (MIPRO), May 22 - 26, 2017, Opatija, Croatia : proceedings 2017 / p. 359-364 : ill. [CD-ROM] <https://doi.org/10.23919/MIPRO.2017.7973449>

## Automatic answer evaluation with competence based learning

Umbleja, Kadri Info- ja kommunikatsionitehnoloogia doktorikooli IKTDK seitsmenda aastakonverentsi artiklite kogumik : 15.-16. novembril 2013, Haapsalu 2013 / p. 111-114 : ill

## Avalik pöördumine Eesti Vabariigi peaministri poole : ["IT Kolledzhi" asutamisest]

Kraft, Vahur; Luman, Toomas; Aaviksoo, Jaak; Aarna, Olav Eesti Päevaleht 1999 / 15. okt., lk. 4

## Avalik pöördumine Eesti Vabariigi peaministri poole : [IT kolledži käivitamiseks]

Kraft, Vahur; Luman, Toomas; Aaviksoo, Jaak; Aarna, Olav Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1999 2000 / lk. 298

**Balti riikide infotehnoloogia standardimise alane nõupidamine**  
Vallner, Uuno Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1995 / 2, lk. 35-36

**Berliini restorani menüüs ei kajastu Aafrika näljahäda ja pöllumajanduse mured [Võrguväljaanne]**  
Pilt, Ebe postimees.ee 2022 ["Berliini restorani menüüs ei kajastu Aafrika näljahäda ja pöllumajanduse mured"](#)

**Birgy Lorenz: tüdrukute osalus koolide IT-tegevustes seisab mõraneval jääl [Võrguväljaanne]**  
Lorenz, Birgy err.ee 2021 ["Birgy Lorenz: tüdrukute osalus koolide IT-tegevustes seisab mõraneval jääl"](#)

#### **Blockchain applications and cybersecurity threats : A review**

Ntshangase, Lindani Handsome; Bauk, Sanja 2024 28th International Conference on Information Technology (IT) 2024 / 4 p  
<https://doi.org/10.1109/IT61232.2024.10475777>

**Boris Tamm ja Eesti infotehnoloogia tulevikusuunad : [kõne mälestuskonverentsil "Boris Tamm haridus- ja teadusjuhina" 22. juunil 2005]**  
Uustalu, Tarmo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2005 2006 / lk. 144-146

#### **Business and it alignment in enterprise considering the partner network's constraints**

Vaezipour, Atiyeh; Kangilaski, Taivo Proceedings of the 9th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 24-26th April 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 213-218 : ill

#### **Business process mining in warehouses : a case study**

Liiv, Innar; Lepik, Ott Databases and Information Systems : proceedings of the 11th International Baltic Conference, Baltic DB&IS 2014 : Tallinn, Estonia, 8-11 June, 2014 2014 / p. 387-394 : ill

#### **Center of Estonian Language Resources**

Estonian research infrastructure roadmap 2019 2019 / p. 34 : ill [https://www.ester.ee/record=b5251946\\*est](https://www.ester.ee/record=b5251946*est)

#### **Challenges of transition to paperless management: readiness of incorporating AI in decision-making processes**

Gelashvili, Teona; Pappel, Ingrid 2021 Eighth International Conference on eDemocracy and eGovernment (ICEDEG) : Quito, Ecuador, 28-30 July 2021 2021 / p. 41-46 <https://doi.org/10.1109/ICEDEG52154.2021.9530905>

#### **Choosing a computer software for the library - problems and solutions**

Valme, Roman The integration of European technological libraries : proceedings of the conference, Tallinn, Estonia, September 6-7, 1994 1995 / p. 107-111 [https://www.ester.ee/record=b1053766\\*est](https://www.ester.ee/record=b1053766*est)

#### **Cisco Võrguakadeemia IT Kolledžis**

Tammemäe, Kalle A & A 2001 / 6, lk. 31-34 : ill

#### **Commons-based peer production and digital fabrication : the case of a RepRap-based, Lego-built 3D printing-milling machine**

Kostakis, Vasileios; Papachristou, Marios Telematics and informatics 2014 / p. 434-443 : ill

**Comodule: maailm vajab muutusteks kirglikke insenere ning ettevõtted peaksid panustama järelkasvu [Võrguväljaanne]**  
digi.geenius.ee 2022 ["Comodule: maailm vajab muutusteks kirglikke insenere ning ettevõtted peaksid panustama järelkasvu"](#)

#### **Comparison of plan-driven and agile project management approaches : theoretical bases for a case study in Estonian software industry**

Lepmets, Marion; Nael, Margus Databases and Information Systems VI : selected papers from the Ninth International Baltic Conference, DB&IS 2010 2011 / p. 296-308 : ill

#### **A comparison-based methodology for the security assurance of novel systems**

Laud, Peeter; Vakarjuk, Jelizaveta ESORICS 2022: Computer Security. ESORICS 2022 International Workshops : conference proceedings 2023 / p. 625-644 [https://doi.org/10.1007/978-3-031-25460-4\\_36](https://doi.org/10.1007/978-3-031-25460-4_36)

#### **Complementing ICT studies with learning objects on domain ontologies**

Rabal, Tarmo; Kruus, Helena; Kalja, Ahto Proceedings of the 24th International Conference on European Association for Education in Electrical and Information Engineering : 30-31 May 2013, Chania, Greece 2013 / p. 92-96 : ill

#### **Comprehensive blended learning concept for teaching micro controller technology utilising HomeLab kits and remote labs in a virtual web environment**

Seiler, Sven; Sell, Raivo Transactions on Edutainment. X 2013 / p. 161-177 : ill

#### **Computer science E-courses for students with different learning styles**

**Mironova, Olga; Amitan, Irina; Vilipöld, 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 science students early drop-out prediction using machine learning : a case study**

**Maksimova, Natalja; Pentel, Avar; Dunajeva, Olga** Learning with Technologies and Technologies in Learning 2022 / p. 523-549

[https://doi.org/10.1007/978-3-031-04286-7\\_25 Article collection metrics at Scopus Article at Scopus](https://doi.org/10.1007/978-3-031-04286-7_25)

**A conception of informatics education**

**Penjam, Jaan** Baltic IT review 1997 / 3, p. 12-15

**Constitutional constraints for the use of information and communications technology in elections**

**Krimmer, Robert Johannes** Expert electoral 2016 / p. 28-35 : ill [http://www.roaep.ro/prezentare/wp-content/uploads/2016/08/Expert\\_Electoral\\_Ed\\_%20Speciala%202016.pdf](http://www.roaep.ro/prezentare/wp-content/uploads/2016/08/Expert_Electoral_Ed_%20Speciala%202016.pdf)

**Construction with digital twin information systems**

**Sacks, Rafael; Brilakis, Ioannis; Pikas, Ergo; Xie, Haiyan Sally; Girolami, Mark** Data-centric engineering 2020 / art. e14, 26 p <https://doi.org/10.1017/dce.2020.16>

**Coop Pank paneb öla alla TalTechi tehisaru ja ESG õppele**

goodnews.ee 2024 [Coop Pank paneb öla alla TalTechi tehisaru ja ESG õppele](#)

**COVID-19's impact on the quality of educational process and the academic performance as viewed by IT students : a case study in text mining**

**Dunajeva, Olga; Pentel, Avar; Maksimova, Natalja** ICL 2021: Mobility for Smart Cities and Regional Development - Challenges for Higher Education : proceedings of the 24th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2021). Vol. 1 2022 / p. 417-425 [https://doi.org/10.1007/978-3-030-93904-5\\_42 Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS](https://doi.org/10.1007/978-3-030-93904-5_42)

**CR14 ja Tallinna Tehnikaülikool sõlmisid leppe Eesti noorte küberkaitsevõistluse edendamiseks**

Elektriala 2023 / lk. 11-12 : foto [https://www.estet.ee/record=b1240496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1240496*est)

**CR14 ja TalTech hakkavad koos edendama KüberNaasklit**

director.ee 2023 [CR14 ja TalTech hakkavad koos edendama KüberNaasklit](#)

**Creating an information architecture for an enterprise large-scale websites using a card sorting method**

**Järv, Natalia; Liiv, Innar; Ivask, Jekaterina; Merkulova, Maria** Databases and Information Systems : proceedings of the 11th International Baltic Conference, Baltic DB&IS 2014 : Tallinn, Estonia, 8-11 June, 2014 2014 / p. 459-464

**Creation of software platform for distance use of lab equipment and data in Virumaa College at Tallinn University of Technology**

**Shvets, Oleg; Murtazin, Kristina; Piho, Gunnar** 2020 43rd International Convention on Information, Communication and Electronic Technology (MIPRO), 28 Sept.-2 Oct. 2020, Opatija, Croatia : proceedings 2020 / p. 1591-1595 <https://doi.org/10.23919/MIPRO48935.2020.9245261>

**Creative knowledge employees' assesment of flexitime utilisability : [Online resource]**

**Hazak, Aaro** 2018 : 10th International Conference on Knowledge and Smart Technology (KST) : Cybernetics in the Next Decades, 31 Jan.-3 Feb. 2018 : [abstracts] 2018 / p. 90-94 : ill <http://dx.doi.org/10.1109/KST.2018.8426204>

**Curriculum for business information technology studies at BSc and MSc levels - observations from a long-term educational endeavour**

**Murtazin, Kristina; Shvets, Oleg; Piho, Gunnar** Proceedings of the 2020 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) : Engineering Education for the Future in a Multicultural and Smart World, 27-30 April, 2020, Porto, Portugal 2020 / p. 409-418 : ill <https://doi.org/10.1109/EDUCON45650.2020.9125345>

**Data-based energy provision for smart cities**

**Soe, Ralf-Martin** Digital Transformation and Global Society : Second International Conference, DTGS 2017, St. Petersburg, Russia, June 21-23, 2017 : revised selected papers 2017 / p. 319-328 [https://doi.org/10.1007/978-3-319-69784-0\\_27](https://doi.org/10.1007/978-3-319-69784-0_27)

**Databases and Information Systems : 14th International Baltic Conference, DB&IS 2020, Tallinn, Estonia, June 16-19, 2020 : Proceedings**

2020 <https://doi.org/10.1007/978-3-030-57672-1>

**Datainimeste suursündmus | Suurandmete konverentsil taas hulk nimekaid esinejaid**

Kald, Indrek ituudised.ee 2023 [Datainimeste suursündmus | Suurandmete konverentsil taas hulk nimekaid esinejaid](#)

**Deklaratsioon interneti kaudu : [TTÜ infotehnoloogia teaduskonna üliõpilased katsetavad kevadseimestri õpingukava esitamist arvutivõrgu abil]**

**Department of Informatics**

**Võhandu, Leo; Mikli, Toomas; Tepandi, Jaak** Research activities / Tallinn Technical University 1993 / p. 73-74

[https://www.estet.ee/record=b1053754\\*est](https://www.estet.ee/record=b1053754*est)

**Dependable embedded systems : FP7 KhAI-ERA project experience**

Kharchenko, Vyacheslav; Kulanov, Vitaliy; **Jervan, Gert** 10th European Workshop on Microelectronics Education : EWME 2014 : May 14-16, 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 26-30 : ill

**Design of a unified framework for creating XR experiences for research and academia**

**Bondarenko, Yevhen** 21st International Symposium "Topical problems in the field of electrical and power engineering. Doctoral school of energy and geotechnology. III" : Pärnu, Estonia, June 15-18, 2022 2022 / p. 11-12 : ill [https://www.estet.ee/record=b5504019\\*est](https://www.estet.ee/record=b5504019*est)

**Design-driven innovation in SMEs : smart and sustainable organisation within industrial transformation**

**Gerlitz, Laima** International journal of environmental policy and decision making 2017 / p. 98-124 : ill

<http://dx.doi.org/10.1504/IJEPDM.2017.10004239>

**Development of Estonia's information technology infrastructure : ambitions and strategies**

**Tepandi, Jaak** Baltic IT review 1998 / 3, p. 17-20

**Development of virtual learning factory toolkit for production engineering education**

**Mahmood, Kashif; Otto, Tauno; Kuts, Vladimir;** Terkaj, Walter; Urge, Marcello; Haidegger, Geza IOP conference series : materials science and engineering 2021 / art. 012039, 8 p <https://doi.org/10.1088/1757-899X/1140/1/012039>

**Digiallkirja isa Tarvi Martens : "Skype'ist lahku mine oli võib-olla finantsiliselt elu kõige viletsam otsus"**

Änilane, Eleen digipro.geenius.ee 2022 [Digiallkirja isa Tarvi Martens: "Skype'ist lahku mine oli võib-olla finantsiliselt elu kõige viletsam otsus"](#)

**Digifest 2011 Fall : [TTÜs toimus rahvusvaheline IT festival]**

Mente et Manu 2011 / lk. 1 : fot [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Digimuutused ja arenev küberruum pakuvad tulusa karjäärvõimaluse õigusekspertidele [Võrguväljaanne]**

digi.geenius.ee 2022

**Digiprügi keskkonnajalajälg kasvab iga aastaga hüppeliselt**

Piir, Rait novaator.err.ee 2024 [Digiprügi keskkonnajalajälg kasvab iga aastaga hüppeliselt](#)

**Digirevolutsioon ülikoolis**

**Aaviksoo, Jaak** Mente et Manu 2017 / lk. 4-5 : fot [https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM\\_04\\_2017/mobile/index.html#p=1](https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_04_2017/mobile/index.html#p=1)

**Digitaalne raadio- ja televisiooniringhääl**

Jõema, Jüri Raadiotehnika '97 : ettekannete materjalid 1997 / lk. 16-21

**Digital records keeping to information governance in Estonian local governments**

**Pappel, Ingrid; Pappel, Ingmar; Saarmann, Monika** International Conference on Information Society (i-Society 2012) 2012 / p. 199-204 : ill <https://ieeexplore.ieee.org/document/6285076>

**Digital scholarly resources in Estonia - state financing, use and expenditure of university libraries**

**Kont, Kate-Riin; Jantson, Signe** LIDA 2010 : Libraries in the Digital Age : May 24-28, 2010, Zadar, Croatia 2010 / p. 162-164

**Digital signatures in interoperable electronic services**

**Tepandi, Jaak** Baltic ITAMPT review 2003 / 3, p. 62-65 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2025607\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2025607*est)

**Digitaliseerimise ekspert: võtmeküsimeks saab tööstuse tulemuslikkuse töstmine**

Riives, Jüri TööstusEST 2023 / lk. 20-21 : fot [https://www.estet.ee/record=b4481084\\*est](https://www.estet.ee/record=b4481084*est)

**Dirk Draheim: Eesti võib saada tuleviku infoühiskonnas teenäitajaks [Võrguväljaanne]**

Draheim, Dirk postimees.ee 2022 ["Dirk Draheim: Eesti võib saada tuleviku infoühiskonnas teenäitajaks"](#)

**Distractors of computerised creative knowledge work**

**Hazak, Aaro** Application of Information and Communication Technologies - AICT2019, 23-25 October 2019, Baku : conference proceedings 2019 / p. 280-283 : ill <https://doi.org/10.1109/AICT47866.2019.8981767>

**Doktorantide ja raha põud tõi Eestis esile kroonilise IT-õppejõudude puuduse. Ülikooli sõnul on olukord piinlik [Võrguväljaanne]**

**Doktorantuur IKTs – mitte ainult akadeemilise maailma austajatele**

arileht.delfi.ee 2023 [Doktorantuur IKTs – mitte ainult akadeemilise maailma austajatele](#)

**Driving forces and design of the TTÜ e-Governance technologies and services master's program**

Pappel, Ingrid; Oolu, Karin; Pappel, Ingmar; Draheim, Dirk Electronic Government and the Information Systems Perspective : 6th International Conference, EGOVIS 2017, Lyon, France, August 28-31, 2017 : proceedings 2017 / p. 278-293 : ill  
[https://doi.org/10.1007/978-3-319-64248-2\\_20](https://doi.org/10.1007/978-3-319-64248-2_20)

**E-arengus napib säravaid tähti**

Tammemäe, Kalle Äripäev 2005 / 15. aug., lk. 23 <https://www.aripaev.ee/uudised/2005/08/14/e-arengus-napib-saravaid-tahti>

**EDI : rõhk põhitegevusel, mitte paberimajandusel**

Körbe Kaare, Kati Inseneeria 2012 / lk. 37-38 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2495416\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2495416*est)

**Education and training in information technology for the new breed of librarians in Estonia**

Virkus, Sirje The integration of European technological libraries : proceedings of the conference, Tallinn, Estonia, September 6-7, 1994 1995 / p. 57-62 [https://www.estet.ee/record=b1053766\\*est](https://www.estet.ee/record=b1053766*est)

**Edukat tehnoloogia-aastat!**

Varak, Tea Õpetajate Leht 2016 / lk. 16

**E-ehitajad USAs koostöömudeleid otsimas : [vestlusring]**

Kisler, Eva; Rüütli, Merylin; Moorats, Indrek; Kirs, Kaia; Laaneoks, Heigo; Liias, Roode Ehitaja 2016 / lk. 18-21 : fot  
[http://www.estet.ee/record=b1072123\\*est](http://www.estet.ee/record=b1072123*est)

**E-ehitus - ehitussektori innovatsioon**

Sulakatko, Virgo Sirp 2015 / lk. 30

**Eesti – innovaatiline tiiger või hääbuv väikeriik [Võrguväljaanne]**

Jervan, Gert postimees.ee 2022 ["Eesti – innovaatiline tiiger või hääbuv väikeriik"](#)

**Eesti edu Euroopa suurandmete kõrgetasemelisel võistlusel : [EK ja EL statistikaameti Eurostat suurandmete programmeerimise maratonil saavutas Eesti meeskond 3. koha]**

Nöges, Krööt Aastaraamat 2017 / Eesti Matemaatika Selts 2018 / lk. 198-199 [https://www.estet.ee/record=b1226018\\*est](https://www.estet.ee/record=b1226018*est)

**Eesti e-riigi hoidmine ei saa olla hobि**

Ottis, Rain Äripäev 2018 / lk. 12 [Eesti e-riigi hoidmine ei saa olla hobि](#)

**Eesti esinägu Aafrikas: Venemaa räägib end suuremaks, kui tegelikult on**

Paaliste, Margus; Schaer, Daniel Erik postimees.ee 2023 [Eesti esinägu Aafrikas: Venemaa räägib end suuremaks, kui tegelikult on](#)

**Eesti hakkab IT tiigrit äratama : [ülikoolide, sh ka TTÜ, Eesti Infotehnoloogia ja Telekommunikatsiooni Liidu ning Eesti Arengufondi koostööleppe sõlmimisest]**

Postimees 2009 / 26. aug., lk. 8 : fot

**Eesti iduskeene pioneer Jüri Kaljundi: "Me ei olnud mingid miljonärid – raha läks ettevõttesse ja töö jätkus"**

[Võrguväljaanne]

Laikoja, Linda-Liis digipro.geenius.ee 2022 [Eesti iduskeene pioneer Jüri Kaljundi: "Me ei olnud mingid miljonärid – raha läks ettevõttesse ja töö jätkus"](#)

**Eesti informaatika arenduskava aastani 2000 "Eesti tee infoühiskonda" : versioon 1.0**

Agur, Ustus; Tamm, Boris, inform.; Tepandi, Jaak 1994 [https://www.estet.ee/record=b1066865\\*est](https://www.estet.ee/record=b1066865*est)

**Eesti infotehnoloogia arendamisest lähiaastatel**

Tamm, Boris, inform. Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1994 / 4, lk. 2-6

**Eesti Infotehnoloogia Kolledž, versioon 2.0**

Tammemäe, Kalle; Rokk, Indrek A & A 2008 / 2, lk. 51-57 : ill

**Eesti infotehnoloogiamaaks... muidugi**

Tepandi, Jaak Arvutimaailm 1998 / 8, lk. 26-27

## **Eesti inimeste tagasihoidlikud IT-oskused vajavad edendamist**

Männistu, Marge; **Rebane, Kristjan** Äripäev 2016 / lk. 6-7

## **Eesti IT ei tohi olla seebimull : infotehnoloogiasektoris on vaja kõigile arusaadavaid ja kasulikke rakendusi**

**Tammemäe, Kalle** Postimees 2004 / 5. mai, lk. 15 : portr <https://www.postimees.ee/1411869/eesti-it-ei-tohi-olla-seebimull>

## **Eesti IT-firma töötaja sai riigilt pea miljoni e-hääletamise turvalisuse uurimiseks**

Kald, Indrek ituudised.ee 2024 [Eesti IT-firma töötaja sai riigilt pea miljoni e-hääletamise turvalisuse uurimiseks](#)

## **Eesti Keeleressursside Keskus**

Eesti teadustaristu teekaart 2019 2019 / lk. 34 : ill [https://www.est.ee/record=b5236321\\*est](https://www.est.ee/record=b5236321*est)

## **Eesti keelest ja kirjandusest Tiigrihüppe pilguga**

**Võhandu, Leo** Arvutimaailm 1998 / 1, lk. 17-18

## **Eesti keelest, kirjandusest ja Tiigrihüppest**

**Võhandu, Leo** Õpetajate Leht 1997 / 4. apr., lk. 5

## **Eesti keelest, kirjutamisest ja Tiigrihüppest**

**Võhandu, Leo** Õpetajate Leht 1997 / 31. okt., lk. 12

## **Eesti keelt toetaks see, kui rohkem Eesti oma inimesi tuleks kraadiõppesse**

Vilo, Jaak; **Piho, Gunnar; Leis, Paul**; Vahtra, Katre Arvamus, kultuur : [ajalehe Postimees lisa] 2021 / Lk. 2-3 : fot <https://dea.digar.ee/article/ak/2021/06/19/2.2>

## **Eesti kõige esimese IT-firma juht Ants Sild : "See oli täielik Metsik Lääs"**

digipro.geenius.ee 2022 [Eesti kõige esimese IT-firma juht Ants Sild: "See oli täielik Metsik Lääs"](#)

## **Eesti lipu maailma viijad : [ka TTÜ teadlaste juhitud firmadest Elkogen (Enn Öunapuu), Molcode (Mati Karelson)]**

Arvutimaailm 2008 / lk. 16-21 : fot [https://artiklid.elnet.ee/record=b2028565\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2028565*est)

## **Eesti pangandus-infotehnoloogia erinumbrist**

**Leis, Paul A & A** 2004 / 4/5, lk. 3-5

## **Eesti raamatukogude infosüsteem**

Raamatukogude arengukava aastani 2005 / Kultuuriministeerium 1996 / I. [6-12]

## **Eesti riik näitab oma infotehnoloogilist abitust**

**Rajangu, Väino** Äripäev 2000 / 10. mai, lk. 30

## **Eesti suurima küberkaitse talentide võistluse võitis TalTechi tudeng**

**Lorenz, Birgy** Elektrala 2023 / lk. 23 [https://www.est.ee/record=b1240496\\*est](https://www.est.ee/record=b1240496*est)

## **Eesti teadlane aitab lahendada Euroopa digitaalse identiteedi suurt probleemi**

Alvela, Ain novaator.err.ee 2023 [Eesti teadlane aitab lahendada Euroopa digitaalse identiteedi suurt probleemi](#)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/52b02c4c-7d55-47f5-b942-83e03f3bb37a>

## **Eesti teaduse tippkeskus infotehnoloogia teaduskonna**

**Ubar, Raimund-Johannes; Fridolin, Ivo; Min, Mart** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2008 2009 / lk. 19-26

## **Eesti teeved nutikaks insenerid**

**Renno Veinthal** Postimees 2020 / Lk. 15 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2020/12/01/14.6>

## **Eesti vajab palju infotehnolooge**

**Jürgenson, Rein, inform.** Postimees 2000 / 29. nov., lk. 17 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1954096\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1954096*est)

## **Eesti võib saada tuleviku infoühiskonnas teenäitajaks**

**Draheim, Dirk** Postimees 2022 / Lk. 12 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2022/01/19/11.4>

## **Eesti ülikoolide ja infotehnoloogiafirmade koostööst**

Jaakkola, Hannu; **Kalja, Ahto**; Meriste, Merik Arvutimaailm 1998 / 1, lk. 28-31: ill

**Eesti-Rootsi-Ukraina ühisseminar : [23.-25. jaan. toimus TTÜs VISBY projekti SUPOLE kolmepoolne rahvusvaheline koostööseminar "Ettevõtlus kui ülikooli valik teaduse, infotehnoloogia, insenerihariduse edendamisel"]**

**Eestis alustab inseneriakadeemia**

jarvateataja.postimees.ee 2023 [Eestis alustab inseneriakadeemia](#)

**Eestit võib lähiaastail ees oodata suurem sotsiaalne kihistumine. On võitjaid ja kaotajaid [Võrguväljaanne]**

Mölder, Henry delfi.ee 2021 ["Eestit võib lähiaastail ees oodata suurem sotsiaalne kihistumine. On võitjaid ja kaotajaid "](#)

**Eestlase doktoritöö targast "sebrast" töötab murrangut liiklusohutuses [Võrguväljaanne]**

digi.geenius.ee 2022 [Eestlase doktoritöö targast "sebrast" töötab murrangut liiklusohutuses](#)

**Eestlaste korraldatud tippkonverents PyCon tõi kokku sajad it-spetsialistid üle maailma [Võrguväljaanne]**

am.ee 2022 [Eestlaste korraldatud tippkonverents PyCon tõi kokku sajad it-spetsialistid üle maailma](#)

**e-Estonia. e-Governance in Practice : the 3rd updated edition**

Arm, Margus; Nyman-Metcalf, Katrin Merike 2019 [https://www.esther.ee/record=b5184817\\*est](https://www.esther.ee/record=b5184817*est)

**An efficient analog convolutional neural network hardware accelerator enabled by a novel memoryless architecture for insect-sized robots**

Dadras, Iman; Ahmadilivani, Mohammad Hasan; Banerji, Saoni; Raik, Jaan; Abloo, Alvo 2022 11th International Conference on Modern Circuits and Systems Technologies (MOCAST) : Bremen, Germany : 08-10 June 2022 2022 / p. 1-6  
<https://doi.org/10.1109/MOCAST54814.2022.9837551>

**An efficient authentication and key agreement scheme for secure smart grid communication services**

Hammami, Hamza; Obaidat, Mohammad S.; Ben Yahia, Sadok International journal of communication systems 2020 / art. e4558, p. 1-13 <https://doi.org/10.1002/dac.4558> [Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS](#)

**Ehitus ja infotehnoloogia on popid : [messil Teeviit 2003 tunti huvi TTÜs õpetatavate erialade vastu]**

Ummelas, Mart Mente et Manu 2003 / 19. dets., lk. 1 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Ehitus, majandus ja infotehnoloogia olid sisseastujate eelistused**

Mente et Manu 2008 / 29. aug., lk. 1 [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Ei julge päikesepaneelidesse investeerida? Unikaalne tehnoloogia lahendab selle ja veel mitu teist muret [Võrguväljaanne]**

digipro.geenius.ee 2022 ["Ei julge päikesepaneelidesse investeerida? Unikaalne tehnoloogia lahendab selle ja veel mitu teist muret"](#)

**E-learning tools for teaching the design and validation of "Finite state machines"**

Wuttke, Heinz-Dietrich; Sudnitsõn, Aleksander; Henke, Karsten E-learning II and the Knowledge Society with Section for PhD Students in Computing : Communication & Cognition : Ghent, Belgium 2006 / p. 327-341 : ill

**Electronic Voting : First International Joint Conference, E-Vote-ID 2016, Bregenz, Austria, October 18-21, 2016 : proceedings**

2017 <http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-52240-1>

**Electronic Voting : First International Joint Conference, E-Vote-ID 2016, Bregenz, Austria, October 18-21, 2016 : proceedings**

2016 <http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-52240-1>

**Electronic Voting : Second International Joint Conference, E-Vote-ID 2017 : Bregenz, Austria, October 24-27, 2017 : proceedings**

2017 <http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-68687-5>

**Elektronika desintegratsioon**

Velmre, Enn Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2002 2003 / lk. 33-38

**Elektronika ja infotehnika leksikon : English-German-Finnish-Estonian = englisch-deutsch-finnisch-estnisch = englanti-saksa-suomi-eesti = inglise-saksa-soome-eesti**

Abo, Lembit 2010 [http://www.esther.ee/record=b2543766\\*est](http://www.esther.ee/record=b2543766*est)

**Elektroniline üliõpilaspilet ja õpetajakaart : [puutevaba kiibiga varustatud rahvusvahelise ISIC üliõpilaspileti ja ITIC õpetajakaardi kasutuselevõtust ka TTÜs]**

Mente et Manu 2009 / 6. märts, lk. 5 [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Elementaarosakeste füüsika Eestis : teooriast infotehnoloogiani**

Hektor, Andi; Kannike, Kristjan; Raidal, Martti Teadusmõte Eestis : täppisteadused : [artiklikogumik] 2006 / lk. 39-45 : ill  
[https://www.estet.ee/record=b2230239\\*est](https://www.estet.ee/record=b2230239*est)

### **Energiainformaatika: energia ja infotehnoloogia ühinemine**

Petlenkov, Eduard; Belikov, Juri Elektriala 2023 / lk. 12-13 : ill., portr [https://www.estet.ee/record=b1240496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1240496*est)

### **Enesetäiedamine on lihtsam kui kunagi varem**

Rebane, Karoliina Postimees 2020 / Lk. 12 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2020/12/28/12.5>

### **Enterprises' satisfaction with e-government : a case of countries in Baltic Sea Region**

Kindel, Kristiina; Ritso, Valter; Venesaar, Urve Databases and Information Systems : proceedings of the 11th International Baltic Conference, Baltic DB&IS 2014 : Tallinn, Estonia, 8-11 June, 2014 2014 / p. 203-214 : ill

### **Erasmus viib kokku IT-spetsialistid, juristid ja haridusvaldkonna töötajad, et lahendada oluline küsimus**

geenius.ee 2023 [Erasmus viib kokku IT-spetsialistid, juristid ja haridusvaldkonna töötajad, et lahendada oluline küsimus](#)

### **E-residency : a business platform for industry 4.0?**

Prause, Gunnar Klaus Entrepreneurship and sustainability issues 2016 / p. 216-227 : ill [http://dx.doi.org/10.9770/jesi.2016.3.3\(1\)](http://dx.doi.org/10.9770/jesi.2016.3.3(1))

### **Esimesed kümme X-tee aastat**

Kalja, Ahto Eesti infoühiskonna aastaraamat 2011/2012 2012 / lk. 78-80

### **Esmalt Silicon Valley, siis Shanghai. TTÜ loodab uuelt esindusest palju : [22. sept. USAAs Silicon Valley's avatavast TTÜ esindusest TTÜ prorektori Alar Kolk'i sõnul]**

Kolk, Alar; Must, Birjo Äripäev 2011 / lk. 4-5 : ill <https://www.aripaev.ee/uudised/2011/09/19/esmalt-silicon-valley-siis-shanghai>

### **Estonia : e-Design and EDA**

Jenihhin, Maksim 50th DAC Global Forum 2013 / [2] p

### **Estonian eGovernment services : lesson learned**

Kalja, Ahto; Pöld, Janari; Robal, Tarmo; Vallner, Uuno; Viies, Vladimir Proceedings of PICMET13 : Technology Management in the IT-Driven Services : [July 28-August 1, 2013, San Jose, California, USA] 2013 / p. 562-568 : ill

### **Estonian information technology policy in government, industry, and research**

Jaakkola, Hannu; Kalja, Ahto Technology managements : strategies & applications 1997 / 3, 299-307

### **An Estonian Research Excellence Centre in Computer Science : [the Estonian Centre for Dependable Computing]**

Uustalu, Tarmo Estonia : member state of NATO and the EU : international business handbook 2007-2008 2007 / p. 182-190 : portr [https://www.estet.ee/record=b2288232\\*est](https://www.estet.ee/record=b2288232*est)

### **Estonia's digital transformation : Mission mystique and the hiding hand**

Kattel, Rainer; Mergel, Ines 2018 [https://www.ucl.ac.uk/bartlett/public-purpose/sites/public-purpose/files/lipp-wp-2018-09\\_estonias\\_digital\\_transformation.pdf](https://www.ucl.ac.uk/bartlett/public-purpose/sites/public-purpose/files/lipp-wp-2018-09_estonias_digital_transformation.pdf)

### **Ethical challenges of ICT for the silver economy**

Butt, Sidra Azmat; Draheim, Dirk 2021 Eighth International Conference on eDemocracy and eGovernment (ICEDEG) : Quito, Ecuador, 28-30 July 2021 2021 / p. 152-155 : ill <https://doi.org/10.1109/ICEDEG52154.2021.9530895>

### **E-tiiger puurist välja**

Tammet, Tanel Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2007 2008 / lk. 352-354

### **E-tiiger puurist välja**

Tammet, Tanel Postimees 2007 / 6. okt., AK=Arvamus. Kultuur, lk. 4 <https://www.postimees.ee/1711927/tanel-tammet-e-tiiger-puurist-valja>

### **Ettevõte vajab IT-süsteemide administreerimise spetsialiste samamoodi, nagu inimene vajab vett ja õhku**

delfi.ee 2023 [Ettevõte vajab IT-süsteemide administreerimise spetsialiste samamoodi, nagu inimene vajab vett ja õhku](#)

### **Euroopa üheksas mees Siim Salin: jõutöstmine tasakaalustab ja vormib minu igapäevaelu**

Piirsalu, Rasmus ajakirisp.ee 2023 [Euroopa üheksas mees Siim Salin: jõutöstmine tasakaalustab ja vormib minu igapäevaelu](#)

### **E-valimised on praegu usalduse küsimus**

Samoson, Ago Postimees 2023 / Lk. 12 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2023/09/27/13.4>

### **Evaluation of research in ICT in Estonia 2009-2014**

2015

## **Evolutionary optimisation-based fractional order controller for web transport systems in process industries**

Haripriya, N.; Kavitha, P.; Srinivasan, Seshadri; **Belikov, Juri** International Journal of Advanced Intelligence Paradigms 2019 / p. 317-330 <http://doi.org/10.1504/IJAP.2018.10006748>

## **E-õpe**

**Kusmin, Marge** Haridusleksikon 2013 / lk. 65-68

**EÜL tuletab Riigikogule meelde õppelaenude hüvitamist. Õppetoetuste eelnõu ei arvesta tudengite reaalset olukorda.**

**Keeld kasutada loengutes arvuteid ja nutitelefone : [lühisõnumid]**

Mente et Manu 2012 / lk. 3 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Exploration towards the development of a concept and requirements for FMBIM information management : research report [Online resource]**

**Pikas, Ergo; Tamme, Mats; Liias, Roode** 2016

<http://www.rkas.ee/files/Exploration%20Towards%20the%20Development%20of%20the%20FMBIM%20Information%20Concepts%20and%20Requirements%20Pikas.pdf>

**Exporting good governance via e-governance : Estonian e-governance support to eastern partnership countries**

**Nyman-Metcalf, Katrin Merike; Repetskyi, Taras** Political and legal perspectives of the EU eastern partnership policy 2016 / p. 81-100 [http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-27383-9\\_6](http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-27383-9_6) [http://www.estet.ee/record=b4556715\\*est](http://www.estet.ee/record=b4556715*est)

**5th Junior European Meeting on Control & Information Technology : September 20-22, 2006, Tallinn, Estonia : book of abstracts**

2006 [http://www.estet.ee/record=b2227133\\*est](http://www.estet.ee/record=b2227133*est)

**Fourth International Joint Conference on Electronic Voting : E-Vote-ID 2019 : 1-4 October 2019, Lochau/Bregenz, Austria : proceedings [Online resource]**

2019 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?13563>

**From adoption to relationships : Internet banking in Estonia**

**Kerem, Katri** 2003

**From learning to e-learning to m-learning to clearing to ... ?**

**Henno, Jaak; Jaakkola, Hannu; Mäkelä, Jukka** MIPRO 2014 : 37th International Convention : May 26-30, 2014, Opatija, Croatia : proceedings 2014 / p. 734-740 : ill

**FTGEN - система генерирования функциональных тестов**

**Ubar, Raimund-Johannes; Dušina, Julia; Zaugarov, Viktor; Крупнова Е.; Storožev, Sergei** Proceedings of CAD-93 : new information technologies for science, education and business, Yalta, May 4-13, 1993 1993 / p. 123-125

**Fundamental changes in education through information technology**

**Vilu, Raivo; Viik, Linnar** Estonian human development report 1998 1998 / p. 113-115: ill

**Future normative challenges**

Tikk, Eneken The Oxford handbook of cyber security 2021 / p. 751–768 <https://doi.org/10.1093/oxfordhb/9780198800682.013.50>

**The future of law and eTechnologies**

2016 <http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-26896-5>

**Gartner IT tulevikust**

**Leis, Paul A & A** 2004 / 6, lk. 3-4

**"Geeks on Wheels" viis IT väikekoolidesse**

Mente et Manu 2024 / lk. 10 : fot [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Gert Jervan: TalTechi uurimisrühma tulemusel on Eesti kui digiriigi eestvedaja paremini kaitstud**

Kald, Indrek ituudised.ee 2023 [Gert Jervan: TalTechi uurimisrühma tulemusel on Eesti kui digiriigi eestvedaja paremini kaitstud](#)

**Gert Jervan: Tehisintellektiga on praegu nii nagu kunagi tuumarelvadega – tööstada, et me suudame seda teha**

Tammepuu, Kadri; **Jervan, Gert** tv.postimees.ee 2023 [Gert Jervan: Tehisintellektiga on praegu nii nagu kunagi tuumarelvadega – tööstada, et me suudame seda teha](#)

**Global electronic commerce process : business-to-business**

**Nahar, Nazmun** 1999 [http://www.estet.ee/record=b1023943\\*est](http://www.estet.ee/record=b1023943*est)

**Haridus ja infotehnoloogia või vastupidi**

Kukk, Vello Seestpoolt suurem Eesti. Haridus ja haritus 2013 / lk. 91-97 : portr

**Hea äriinfotehnoloogia spetsialist näeb IT kasutusvõimalusi valdkondades, mis on infotehnoloogiast kaugel**  
arileht.delfi.ee 2023 [Hea äriinfotehnoloogia spetsialist näeb IT kasutusvõimalusi valdkondades, mis on infotehnoloogiast kaugel](#)

**Hewlett-Packard Superdome**

Leis, Paul A & A 2001 / 4, lk. 3-4

**Higher education personnel's perceptions about telepresence robots**

Leoste, Janika; Virkus, Sirje; Talisainen, Aleksi; Tammermäe, Kalle; Kangur, Katrin; Petriashvili, Izabella Frontiers in Robotics and AI 2022 / 14 p. : ill <https://doi.org/10.3389/frobt.2022.976836> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

**HK Unicorn Squad läheb gümnaasiumisse**

Tomberg, Hanno Mente et Manu 2023 / lk. 36-37 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**How ICT will influence public administration as a scholarly discipline**

Drechsler, Wolfgang Administrative culture = Halduskultuur = Административная культура = Verwaltungskultur = Hallintokulttuuri. Vol. 16, no. 1 2015 / p. 68-82

**How trustworthy is Russia's new optical scan voting system? [Online resource]**

Krivonosova, Iuliia riddle.io 2019 / phot <https://www.riddle.io/en/how-trustworthy-is-russia-s-new-optical-scan-voting-system/>

"Hullkoer" käis Tehnikaülikoolis : [TTÜs pidas loengu Linux International'i direktor John "Maddog" Hall]  
Kruus, Margus; Raik, Jaan Arvutikasutaja 2002 / lk. 5 : fot

"Hullkoer" käis Tehnikaülikoolis : [TTÜs pidas loengu Linux International'i direktor John "Maddog" Hall]  
Kruus, Margus; Raik, Jaan Mente et Manu 2002 / lk. 3 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Huvi arvutite vastu kasvab : [ka õppimisvõimalustest TTÜ infotehnika teaduskonnas]**

Vare, Jaan Arvutimaailm 1999 / 4, lk. 8-10

**IBM kinkis TTÜle tarkvara, Coca-Cola serveri**

Mente et Manu 2005 / lk. 4 [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**ICT and business alignment in Partner Network : will the alignment depend on maturities?**

Kangilaski, Taivo Proceedings of 7th IFAC Conference on Manufacturing Modelling, Management, and Control, 2013 2013 / p. 603-608

**ICT for innovative education and science : smart environment for networked strategies**

Omelyanenko, Vitaliy; Kudrina, Olha; Shevtsova, H.; Prokopenko, Olha; Petrenko, V. 2020 43rd International Convention on Information, Communication and Electronic Technology (MIPRO), 28 Sept.-2 Oct. 2020, Opatija, Croatia : proceedings 2020 / p. 727-730 <https://doi.org/10.23919/MIPRO48935.2020.9245133>

**Iga neljas Eesti IT-tudeng hakkab stipendiumi saama : [stipendiumidest ka TTÜs]**

Jõesaar, Tuuli Eesti Päevaleht 2012 / lk. 7 <https://epl.delfi.ee/artikel/64310079/iga-neljas-eesti-it-tudeng-hakkab-stipendiumi-saama>

**Iganenud tehnilised lahendused pärsivad ehitustööde tulemuslikkust**

Salak, Annika Ehitaja 2016 / lk. 12-14, 16 : ill [http://www.esther.ee/record=b1072123\\*est](http://www.esther.ee/record=b1072123*est)

**Iglu aitab täita tühimikku Eesti it-hariduses**

Aiaste, Kristjan Studioosus 2015 / lk. 16 [https://www.esther.ee/record=b1558644\\*est](https://www.esther.ee/record=b1558644*est)

**IKT haridus ülikoolides läbi TTÜ arvutitehnika instituudi vaateprisma**

Kruus, Margus; Jervan, Gert Arvutimaailm 2010 / 5, lk. 8-9 : fot [https://artiklid.elnet.ee/record=b2409375\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2409375*est)

**IKT sügiskonverents tõi kokku digihuvilised õpetajad : [väljavõtteid TTÜ rektori Jaak Aaviksoo ettekandest]**

Leikop, Madli E-õppe uudiskiri 2015 / lk. 19 : fot

**IKTDK interdistsiplinaarsetest projektidest**

**Petlenkov, Eduard A & A** 2011 / lk. 38-43 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2472218\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2472218*est)

**Implementation of service-based e-government and establishment of state IT components interoperability at local authorities**

**Pappel, Ingrid; Pappel, Ingmar** 2011 3rd International Conference on Advanced Computer Control (ICACC 2011) : Harbin, China, 18-20.01.2011 2011 / p. 371-378 <https://ieeexplore.ieee.org/document/6016434>

**Implementing quality assessment model in IT project**

Marenkov, Mihail; Valdlo, Taavi; **Viies, Vladimir** EURAS proceedings 2014 : cooperation between standardisation organisations and the scientific and academic community 2014 / p. 107-120

**Improving IT education in Estonian universities**

Jaakkola, Hannu; **Kalja, Ahto** PICMET'97 : papers presented at PICMET'97 : Portland International Conference on Management of Engineering and Technology : Portland, Oregon, USA, July 27-31, 1997 1997 / p. 121-128

**India IT- ja justiitsminister toetab IT- ja tehnoloogiaalast teaduskoostööd**

Mente et Manu 2016 / lk. 10 : fot [http://www.ttu.ee/public/u/ulikool/Tutvustus/ajaleht-mente-et-manu/MM\\_2016\\_06/index.html](http://www.ttu.ee/public/u/ulikool/Tutvustus/ajaleht-mente-et-manu/MM_2016_06/index.html)

**Industry 4.0 - new perspectives for smart production and logistics in the Baltic Sea Region**

**Prause, Gunnar Klaus** Baltic rim economies 2015 / p. 41 [http://www.utu.fi/en/units/tse/units/PEI/BRE/Documents/BRE\\_4\\_2015%20web.pdf](http://www.utu.fi/en/units/tse/units/PEI/BRE/Documents/BRE_4_2015%20web.pdf)

**Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK esimese aastakonverentsi artiklite kogumik : 12.-13. mai 2006, Jäneda mõis**

2006 [http://www.est.ee/record=b2146216\\*est](http://www.est.ee/record=b2146216*est)

**Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK kolmanda aastakonverentsi artiklite kogumik : 25.-26. aprill 2008, Voore külalistemaja**

2008 [http://www.est.ee/record=b2372764\\*est](http://www.est.ee/record=b2372764*est)

**Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK kuuenda aastakonverentsi artiklite kogumik : 3.-5. oktoobril 2012, Laulasmaa**

2012 [http://www.est.ee/record=b2880291\\*est](http://www.est.ee/record=b2880291*est)

**Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK neljanda aastakonverentsi artiklite kogumik : 26.-27. novembril 2010, Essu mõis**

2010 [http://www.est.ee/record=b2653631\\*est](http://www.est.ee/record=b2653631*est)

**Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK seitsmenda aastakonverentsi artiklite kogumik : 15.-16. novembril 2013, Haapsalu**

2013 [http://www.est.ee/record=b3038732\\*est](http://www.est.ee/record=b3038732*est)

**Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK teise aastakonverentsi artiklite kogumik : 11.-12. mai 2007, Viinistu kunstimuuseum**

2007 [http://www.est.ee/record=b2293052\\*est](http://www.est.ee/record=b2293052*est)

**Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK viienda aastakonverentsi artiklite kogumik : 25.-26. novembril 2011, Nelijärve**

2011 [http://www.est.ee/record=b2734740\\*est](http://www.est.ee/record=b2734740*est)

**Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia spetsialistide koolitusest**

Rüstern, Ennu A & A 2003 / 5, lk. 5-6

**[Info- ja kommunikatsioonitehnoloogiast]**

Küttner, Rein A & A 1998 / 4, lk. 3-4

**Info-, side- ja bürootehnoloogia mess Kompuuter '98**

Vallner, Uuno A & A 1998 / 3, lk. 61

**Informaatikainstituut**

Parmakson, Priit Teadustegevus / TTÜ 1993 / lk. 75-78

**Information and communication technologies within e-maintenance**

Arnaiz, Aitor; Iung, Benoit; Adgar, Adam; **Näks, Tõnu**; Tohver, Avo; Tommingas, Toomas; Levrat, Eric E-maintenance 2010 / p. 39-60 [https://www.researchgate.net/publication/281922080\\_Information\\_and\\_Communication\\_Technologies\\_Within\\_E-maintenance](https://www.researchgate.net/publication/281922080_Information_and_Communication_Technologies_Within_E-maintenance)

## **Information society and its landmarks**

**Praust, Valdo** Information technology in public administration of Estonia : yearbook 1998 1999 / p. 11-15

## **Information society goes East : ICT policy in the EU's eastern partnership cooperation framework**

Batura, Olga; **Evas, Tatjana** Political and legal perspectives of the EU eastern partnership policy 2016 / p. 39-57

[http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-27383-9\\_4](http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-27383-9_4) [http://www.estr.ee/record=b4556715\\*est](http://www.estr.ee/record=b4556715*est)

## **Information system of Estonian libraries : present state, problems and solutions**

**Järs, Jüri** The Integration of European Technological Libraries : conference, September, 5-8, 1994, at the TTU Library : abstracts 1994 / p. 7-8 [https://www.estr.ee/record=b1912693\\*est](https://www.estr.ee/record=b1912693*est)

## **Information system of Estonian libraries : present state, problems and solutions**

**Järs, Jüri** The Integration of European Technological Libraries : proceedings of the conference, Tallinn, Estonia, September 6-7, 1994 1995 / p. 97-106 [https://www.estr.ee/record=b1053766\\*est](https://www.estr.ee/record=b1053766*est)

## **Information technologies in the 21st century**

**Leis, Paul**; Liik, Tõnu Baltic IT review 1999 / 3, p. 48-53

## **Informatsiooni- ja kommunikatsioonitehnoloogiad ülikoolihariduses : Tallinna Tehnikaülikooli kogemused**

Killi, Jaanus; Olander, Marika Elukestev õpe Eestis : artiklite kogumik 2001 / lk. 139-145

## **Informeeritus, juhtimine ja iseorganiseerumine sotsiaal-majanduslikes süsteemides**

**Mikli, Toomas** Infoühiskond ja telemaatika = Инфообщество и телематика = Information society and telematics : vabariikliku teaduslik-praktilise seminari (Tallinn, 19.-20. juuni 1989. a.) teeside kogumik 1989 / lk. 23-25 [https://www.estr.ee/record=b1208819\\*est](https://www.estr.ee/record=b1208819*est)

## **Infosõjadusest**

Jaaksoo, Ülo A & A 1998 / 3, lk. 4-6 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2003539\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2003539*est)

## **Infotechnological Mobility Observatory**

Estonian research infrastructure roadmap 2019 2019 / p. 33 : ill., map [https://www.estr.ee/record=b5251946\\*est](https://www.estr.ee/record=b5251946*est)

## **Infotehnoloogi tööl politseis on silmaga nähtav tulem : [intervjuu TTÜ viliestlastega, Politseiameti praeguste teenistujatega]**

**Ummelas, Mart** Mente et Manu 2008 / 20. veebr., lk. 4 : fot [https://www.estr.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estr.ee/record=b1242496*est)

## **Infotehnoloogia**

**Penjam, Jaan** Tehnoloogiaseire. II, (Eesti majanduse tehnoloogilise taseme analüüs) 2000 / lk. 12-24 : ill

## **Infotehnoloogia - väljakutse ülikoolidele**

Jürgenson, Rein, inform. A & A 2000 / 6, lk. 5-7 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1005699\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1005699*est)

## **Infotehnoloogia : tarkvara elutsükli protsessid**

Tepandi, Jaan; **Tepandi, Jaak**; Valdlo, Taavi; Hanson, Vello 1998 [https://www.estr.ee/record=b1210945\\*est](https://www.estr.ee/record=b1210945*est)

## **Infotehnoloogia 21. sajandi künnisel - meil ja mujal**

**Leis, Paul** A & A 1998 / 6, lk. 3-4

## **Infotehnoloogia aasta tegu mullu olid e-valimised [ja "Aasta Tegija 2005" tiitli pälvis Andres Keevallik TTÜ rektorina]**

Lääne-Harju Ekspress 2006 / lk. 7

## **Infotehnoloogia areng aastatel 1979-2008**

**Roosileht, Mare** 50 aastat tehnilist kõrgharidust Kohtla-Järvel 2008 / lk. 55-59 : portr [https://www.estr.ee/record=b2431468\\*est](https://www.estr.ee/record=b2431468*est)

## **Infotehnoloogia arengutrendidest Eestis**

**Penjam, Jaan** Tehnoloogiaseire. I, (Eesti majanduse tehnoloogilise taseme võrdlev analüüs) 1999 / lk. 8-17

## **Infotehnoloogia haridusega pole töötuks jäämist karta : [IT-kolledžist : Kalle Tammemäe jt. kommentaaridega]**

Laasik, Helve; **Tammemäe, Kalle** Postimees 2000 / 26. apr., Arvuti, lk. 10-11 : ill

## **Infotehnoloogia ja innovatsioonimängud**

**Penjam, Jaan** Õpetajate Leht 1999 / 24. sept., lk. 5: ill

## **Infotehnoloogia ja interneti kasutamine Eesti puuetega inimeste seas - 1999. aasta ankeetuuringu tulemustest**

**Kikkas, Kaido** A & A 1999 / 5, lk. 11-14: ill

## **Infotehnoloogia ja Interneti roll puuetega inimeste tööhõives**

**Kikkas, Kaido** Puuetega inimeste sotsiaalne kaitse : valik piirkondlike seminaride ja rahvusvahelise konverentsi ettekandeid ja sõnavõtte : Euroopa Liidu Phare Consensus programm 1998 / lk. 38-43: ill

## **Infotehnoloogia ja keskkond**

**Võhandu, Leo A & A** 2001 / 2, lk. 6-7

**Infotehnoloogia ja täppismajandusteadus = Infotechnology and exact economics = Инфотехнология и точная экономическая наука : vabariikliku teaduslik-praktilise seminari (Tallinn, 3. september 1988.a.) teeside kogumik 1988** [https://www.esther.ee/record=b1249848\\*est](https://www.esther.ee/record=b1249848*est)

## **Infotehnoloogia kasutuse ja arengu suundi**

**Mikli, Toomas** 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. 18-21 [https://www.esther.ee/record=b1249848\\*est](https://www.esther.ee/record=b1249848*est)

## **Infotehnoloogia kaudu põhimõttelistele muutustele hariduses**

**Vilu, Raivo**; Viik, Linnar Eesti inimarengu aruanne 1998 1998 / lk. 113-115: ill

## **Infotehnoloogia kooliraamatukogus**

**Järs, Jüri** Kooliraamatukoguhoidja käsiraamat : kooliraamatukoguteemaliste artiklite kogumik 2001 / lk. 48-53

## **Infotehnoloogia ohvitserid - teema mõtlemiseks**

**Lorentz, Peeter** Sõnumileht 1996 / 29. märts, lk. 2 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1848404\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1848404*est)

## **Infotehnoloogia rebane - milline ta on? : [esmakursuslaste arvutiteadmistest]**

**Kruus, Helena** Arvutikasutaja 2003 / 1, lk. 6

## **Infotehnoloogia reeglid eesti kultuuri ja keele keskkonnas**

**Vallner, Uuno** Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1993 / 5, lk. 18-32; 6, lk. 11-20

## **Infotehnoloogia standardid on kõigile**

**Tepandi, Jaak** Infotehnoloogia avalikus halduses : aastaraamat 2003 2003 / lk. 92-94

## **Infotehnoloogia strateegiline varu**

**Lumberg, Tiiu** Infoühiskond ja telemaatika = Инфообщество и телематика = Information society and telematics : vabariikliku teaduslik-praktilise seminari (Tallinn, 19.-20. juuni 1989. a.) teeside kogumik 1989 / lk. 37-39 [https://www.esther.ee/record=b1208819\\*est](https://www.esther.ee/record=b1208819*est)

## **Infotehnoloogia teaduskond**

**Gordon, Boris; Velmre, Enn; Einer, Lauri; Tamm, Uljas; Meister, Ants; Korsen, Viljo; Märtens, Olev; Parve, Toomas; Ubar, Raimund-Johannes; Min, Mart** Leitujaid ja leiutisi Tallinna Tehnikaülikoolis 1922-2007 2008 / lk. 34-47 : ill [https://www.esther.ee/record=b2412718\\*est](https://www.esther.ee/record=b2412718*est)

## **Infotehnoloogia teaduskond**

2004

## **Infotehnoloogia teaduskond : [TTÜs : erialade tutvustus]**

Treufeldt, Indrek Mente et Manu. Uudistaja : sisseastuja erileht 2003 / kevad, lk. 3 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

## **Infotehnoloogia teaduskond 2001**

**Kruus, Margus** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2001 2003 / lk. 37-42

## **Infotehnoloogia teaduskond 2005**

2005

## **Infotehnoloogia teaduskonna dekanaat sai uued ruumid : [fotod allkirjaga]**

Mente et Manu 2002 / 28. mai, lk. 3 [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

## **Infotehnoloogia terminite Eesti standardi projekti lähtevariant, teine etapp**

A & A 1998 / 4, lk. 52-55

## **Infotehnoloogia uueks aastatuhandeks: tõrkekindlad serverid**

**Leis, Paul** A & A 1999 / 5, lk. 3-4

**Infotehnoloogia [Võrguteavik] : turbemeetodid. Infoturbe halduse süsteemid. Ülevaade ja sõnavara = Information technology : security techniques. Information security management systems. Overview and vocabulary (ISO/IEC 27000:2018)**

2022 [https://www.esther.ee/record=b5487557\\*est](https://www.esther.ee/record=b5487557*est)

**Infotehnoloogia õpe TTÜs : TTÜ IKT-õppevaldkonna arenguanalüüs kokkuvõte (TTÜ 2014)**

Rebane, Kristjan Mente et Manu 2014 / lk. 17-19 : ill [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Infotehnoloogia õpetamine Eesti ülikoolis - mida oskame ja tahame teha, mida peaksime tegema? : [valdkondliku arutelu ülevaade]**

Penjam, Jaan Tallinna Tehnikaülikooli kaheksakümnes aastapäev 2000 / lk. 84-88

**Infotehnoloogia, organisatsioon, areng**

Roost, Mart; Lumberg, Tiiu Sotsiosünergeetika ja informaatika : vabariikliku teaduslik-praktilise seminari (Tallinn, 17. veebruar 1989. a.) teeside kogumik = Sociosynergetics and informatics : proceedings of the Republican Scientific Seminar held in Tallinn on Feb. 17., 1989 = Социосинергетика и информатика : сборник тезисов республиканского научно-практического семинара (Таллинн, 17 февраля 1989 г.) 1989 / lk.154-157 [https://www.esther.ee/record=b1204331\\*est](https://www.esther.ee/record=b1204331*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 1, Põhiterminid**

Hanson, Vello; Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1998 [https://www.esther.ee/record=b1210955\\*est](https://www.esther.ee/record=b1210955*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 2, Aritmeetika- ja loogikatehted**

Hanson, Vello; Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1999 [https://www.esther.ee/record=b1210961\\*est](https://www.esther.ee/record=b1210961*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 3, Aparatuuritehnika**

Hanson, Vello; Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1999 [https://www.esther.ee/record=b1708557\\*est](https://www.esther.ee/record=b1708557*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 4, Andmekorraldus**

Hanson, Vello; Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1999 [https://www.esther.ee/record=b1210974\\*est](https://www.esther.ee/record=b1210974*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 5, Andmeesitus**

Hanson, Vello; Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1999 [https://www.esther.ee/record=b1210985\\*est](https://www.esther.ee/record=b1210985*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 6, Andmevalmendus ja andmekäitus**

Hanson, Vello; Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1999 [https://www.esther.ee/record=b1211001\\*est](https://www.esther.ee/record=b1211001*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 7, Programmeerimine**

Hanson, Vello; Tavast, Arvi; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 2002 [https://www.esther.ee/record=b1620201\\*est](https://www.esther.ee/record=b1620201*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 8, Turvalisus**

Hanson, Vello; Tavast, Arvi; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1999 [https://www.esther.ee/record=b1323628\\*est](https://www.esther.ee/record=b1323628*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 9, Andmeside**

Hanson, Vello; Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1998 [https://www.esther.ee/record=b1211010\\*est](https://www.esther.ee/record=b1211010*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 10, Käitusmeetodid ja -vahendid**

Hanson, Vello; Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1999 [https://www.esther.ee/record=b1211013\\*est](https://www.esther.ee/record=b1211013*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 11, Töötlusseadmed**

Hanson, Vello; Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1999 [https://www.esther.ee/record=b1211017\\*est](https://www.esther.ee/record=b1211017*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 12, Välisseadmed**

Hanson, Vello; Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1999 [https://www.esther.ee/record=b1211025\\*est](https://www.esther.ee/record=b1211025*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 13, Raalgraafika**

Hanson, Vello; Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1998 [https://www.esther.ee/record=b1211072\\*est](https://www.esther.ee/record=b1211072*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 14, Töökindlus, hooldatavus ja käideldavus**

Hanson, Vello; Tavast, Arvi; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 1999 [https://www.esther.ee/record=b1323632\\*est](https://www.esther.ee/record=b1323632*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 15, Programmikeeled**

Hanson, Vello; Tavast, Arvi; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo 2001 [https://www.esther.ee/record=b1536049\\*est](https://www.esther.ee/record=b1536049*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 16, Infoteooria**

Hanson, Vello; **Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1998 [https://www.est.ee/record=b1211077\\*est](https://www.est.ee/record=b1211077*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 17, Andmebaasid**

Hanson, Vello; **Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1998 [https://www.est.ee/record=b1211082\\*est](https://www.est.ee/record=b1211082*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 18, Hajustöötlus**

Hanson, Vello; Tavast, Arvi; **Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 2001 [https://www.est.ee/record=b1536056\\*est](https://www.est.ee/record=b1536056*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 19, Analoogarvutid**

Hanson, Vello; **Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1999 [https://www.est.ee/record=b1211085\\*est](https://www.est.ee/record=b1211085*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 20, Süsteemiarendus**

Hanson, Vello; **Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1998 [https://www.est.ee/record=b1211096\\*est](https://www.est.ee/record=b1211096*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 21, Protsessiliidesed**

Hanson, Vello; **Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1999 [https://www.est.ee/record=b1211102\\*est](https://www.est.ee/record=b1211102*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 22, Kalkulaatorid**

Hanson, Vello; **Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1999 [https://www.est.ee/record=b1211104\\*est](https://www.est.ee/record=b1211104*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 23, Tekstitöötlus**

Hanson, Vello; **Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1998 [https://www.est.ee/record=b1211107\\*est](https://www.est.ee/record=b1211107*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 24, Integraalne raalvalmistus**

Hanson, Vello; **Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1998 [https://www.est.ee/record=b1211114\\*est](https://www.est.ee/record=b1211114*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 25, Kohtvõrgud**

Hanson, Vello; **Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1998 [https://www.est.ee/record=b1211120\\*est](https://www.est.ee/record=b1211120*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 26, Avatud süsteemide ühendamine**

Hanson, Vello; **Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1998 [https://www.est.ee/record=b1211497\\*est](https://www.est.ee/record=b1211497*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 27, Bürooautomaatika**

Hanson, Vello; **Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1998 [https://www.est.ee/record=b1211505\\*est](https://www.est.ee/record=b1211505*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 28, Intellektitehnika. Põhimõisted ja ekspertsüsteemid**

Hanson, Vello; **Agur, Ustus; Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1998 [https://www.est.ee/record=b1211510\\*est](https://www.est.ee/record=b1211510*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 29, Intellektitehnika. Kõnetuvastus ja kõnesüntees**

Hanson, Vello; Tavast, Arvi; **Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 2001 [https://www.est.ee/record=b1536063\\*est](https://www.est.ee/record=b1536063*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 30, Raalnägemine**

Hanson, Vello; Tavast, Arvi; **Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 2003 [https://www.est.ee/record=b1763027\\*est](https://www.est.ee/record=b1763027*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 31, Intellektitehnika. Tehisõpe**

Hanson, Vello; Tavast, Arvi; **Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 1999 [https://www.est.ee/record=b1323638\\*est](https://www.est.ee/record=b1323638*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 32, Elektronpost**

Hanson, Vello; Tavast, Arvi; **Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 2002 [https://www.est.ee/record=b1620212\\*est](https://www.est.ee/record=b1620212*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 33, Hüpermeedium ja multimeedium**

Hanson, Vello; Tavast, Arvi; **Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 2003 [https://www.est.ee/record=b1763032\\*est](https://www.est.ee/record=b1763032*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 34, Intellektitehnika. Neurovõrgud**

Hanson, Vello; Tavast, Arvi; **Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 2001 [https://www.est.ee/record=b1536069\\*est](https://www.est.ee/record=b1536069*est)

**Infotehnoloogia. Sõnastik. Osa 37, Virtuaalreaalsus**

Hanson, Vello; Tavast, Arvi; **Kalja, Ahto; Võhandu, Leo** 2003 [https://www.est.ee/record=b1763036\\*est](https://www.est.ee/record=b1763036*est)

**Infotehnoloogiaalasest arendustegevusest**

Jaaksoo, Ülo Eesti tulevikusuundumused 1996 / lk. 49-51

**Infotehnoloogiaga varustatud väiketeevõtete koostöö mõjust**

Mikli, Toomas Sotsiosünergeetika ja informaatika : vabariikliku teaduslik-praktilise seminari (Tallinn, 17. veebruar 1989. a.) teeside

kogumik = Sociosynergetics and informatics : proceedings of the Republican Scientific Seminar held in Tallinn on Feb. 17., 1989 = Социосинергетика и информатика : сборник тезисов республиканского научно-практического семинара (Таллинн, 17 февраля 1989 г.) 1989 / lk. 144-145 [https://www.esther.ee/record=b1204331\\*est](https://www.esther.ee/record=b1204331*est)

**Infotehnoloogiasõnastik eripedagoogidele**  
Kikkas, Kaido 1998 [https://www.esther.ee/record=b1061161\\*est](https://www.esther.ee/record=b1061161*est)

**Infotehnoloogiavahendite hangete lepingutest**  
Tepandi, Jaak Infotehnoloogia haldusjuhtimises : aastaraamat 1996 1996 / lk. 119-124

**Infotehnoloogiaüritustel Riias**  
Kalja, Ahto; Penjam, Jaan A & A 1998 / 3, lk. 58-60

**Infotehnoloogiline mobiilsusobservatoorium**  
Eesti teadustaristu teekaart 2019 2019 / lk. 33 : ill., kaart [https://www.esther.ee/record=b5236321\\*est](https://www.esther.ee/record=b5236321*est)

**Infotehnoloogilisest kultuurist**  
Võhandu, Leo Arvutimaailm 1995 / 1, lk. 57-58

**Infoühiskond ja selle teetähised**  
Praust, Valdo Infotehnoloogia haldusjuhtimises : aastaraamat 1998 1999 / lk. 11-14

**Infoühiskonna aabits, ehk, Lühike jutustus sellest, mis mõjutab meid lähemas ja kaugemas tulevikus**  
Praust, Valdo 1997 [https://www.esther.ee/record=b1052366\\*est](https://www.esther.ee/record=b1052366*est)

**Infoühiskonna standardid ja IT standardimise tehniline komitee**  
Tepandi, Jaak EVS Teataja 2003 / 11, lk. 6-8

**Innovaatiline tiiger või hääbuv väikeriik?**  
Jervan, Gert Postimees 2022 / Lk. 13 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2022/04/26/13.7>

**Innovation procurement as key to cross-border ITS pilots**  
Soe, Ralf-Martin International journal of electronic governance 2020 / p. 387-403 : ill <https://doi.org/10.1504/IJEG.2020.10026305>  
<https://doi.org/10.1504/IJEG.2020.112585> Journal metrics at Scopus Article at Scopus

**Innovative solutions and development of it technologies in Estonia over the past years**  
Dijev, Anton Innovaatilised lahendused ja säastvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 67-68

**Inseneridest saavad arstd : [TTÜ soovist teha koostööd Tallinna suurhaiglatega meditsiintechnoloogia, infotehnoloogia ja biotehnoloogia valdkonnas]**  
Sürje, Peep Maailm 2006 2006 / lk. 28

**Integrated information technology of design and construction management**  
Sutt, Jüri; Nuuter, Tiina Automation and robotics in construction XII : proceedings of the 12th International Symposium on Automation and Robotics in Construction (ISARC), Warszawa-Poland, 30.05-01.06.1995 1995 / p. 85-92

**The Integration of European Technological Libraries : proceedings of the conference, Tallinn, Estonia, September 6-7, 1994**  
Kikas, Konrad 1995 [https://www.esther.ee/record=b1053766\\*est](https://www.esther.ee/record=b1053766*est)

**Intelligent information technology for organizing swimming competitions**  
Hnatchuk, Yaroslav; Hnatchuk, Alina; Hlukhov, Ivan; Karathyk, Ivan; Boyarchuk, Artem IntelITSIS 2022 : Proceedings of the 3rd International Workshop on Intelligent Information Technologies & Systems of Information Security : Khmelnytskyi, Ukraine, March 23-25, 2022 2022 / p. 294-304 <https://ceur-ws.org/Vol-3156/paper22.pdf> <https://ceur-ws.org/Vol-3156/> Conference proceedings at Scopus Article at Scopus

**Intelligent products : shifting the production control logic in construction (with lean and BIM)**  
Dave, Bhargav; Kubler, Sylvain; Pikas, Ergo Global Knowledge - Global Solutions : 23rd Annual Conference of the International Group for Lean Construction : Perth, Australia, July 29-31, 2015 : proceedings of IGLC23 2015 / p. 341-350 : ill

**Internet of Things network infrastructure for the educational purpose**  
Tokarz, Krzysztof; Czekalski, Piotr; Drabik, Gabriel; Paduch, Jaroslaw; Distefano, Salvatore; Di Pietro, Riccardo; Merlini, Giovanni; Scaffidi, Carlo; Sell, Raivo 2020 IEEE Frontiers in Education Conference (FIE) 2020 <https://doi.org/10.1109/FIE44824.2020.9274040> Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS

**Interoperability of digital signatures - a priority in Northern eSecurity**  
Teppandi, Jaak; Ott, Arvo Baltic ITAMPT review 2002 / 2, p. 42-44 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2024788\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2024788*est)

**Intervjuu ASi Tallink IT-juhi Tõnu Liigiga**  
Leis, Paul; Liik, Tõnu A & A 2008 / lk. 5-8 : ill

**Intervjuu IT Kolledži rektori Tiit Roosmaaga**  
Leis, Paul; Roosmaa, Tiit A & A 2011 / lk. 5-7

**Introduction to the special issue: Public Administration, technology & innovation**  
Karo, Erkki; Drechsler, Wolfgang; Kattel, Rainer; Stillings, Christopher Administrative culture = Halduskultuur = Административная культура = Verwaltungskultur = Hallintokulttuuri. Vol. 13, no. 1, Public Administration, technology & innovation 2012 / p. 4-9 [http://ise.elnet.ee/record=b2604114~S2\\*est](http://ise.elnet.ee/record=b2604114~S2*est)

**Investeeringutepõhiselt arengult teadmiste- ja innovatsioonipõhisele arengule**  
Aarna, Olav Ühiskonna teenistuses : Eesti raamatukoguhoidjate VIII kongress : 9.-10. juuni 2003 2004 / lk. 10-14 : ill  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2142116\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2142116*est)

**Involving students in teaching process — encouraging student-generated content in ICT studies**  
Kruus, Helena; Ellerjee, Peeter; Robal, Tarmo; Ruberg, Priit; Kruus, Margus Proceedings of the 24th International Conference on European Association for Education in Electrical and Information Engineering : 30-31 May 2013, Chania, Greece 2013 / p. 76-81 : ill

**Is information and communication technology satisfying educational needs at school?**  
Ferraro, Simona Computers & Education 2018 / p. 194-204 : ill <https://doi.org/10.1016/j.compedu.2018.04.002> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Ise ei saa kohale minna? Pole viga, kaugosalusrobot saab!**  
Kikkas, Kaido postimees.ee 2022 / Lk. 11 [Ise ei saa kohale minna? Pole viga, kaugosalusrobot saab! Telepresence Robots in Higher Education – The Current State of Research](#) <https://dea.digar.ee/article/postimees/2022/11/23/10.1>

**Isejuhtiv auto on samm tulevikulinnade suunas**  
Alver, Anne-Mari Logistika : [ajalehe Eesti Päevaleht lisa] 2020 / Lk. 10-12 : fot [Isejuhtiv auto on samm tulevikulinnade suunas](#)

**Iseõppinud häkker jäab kaasajale jalgu : [infotehnoloogia erialast TTÜ tudengi Kalle Karu ja IT-kolledži rektori Kalle Tammemäe sõnul]**  
Eelrand, Helen; Karu, Kalle; **Tammemäe, Kalle** Eesti Päevaleht 2000 / 5. juuni, lk. 9 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1636597\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1636597*est)

**ISO võrgundusterminid**  
Hanson, Vello A & A 1998 / 5, lk. 48-53

**IT Akadeemia toel atraktiivse õppekava ja motiveeritud tudengiteni**  
Vain, Jüri; Vaarmets, Elena Studioosus 2014 / lk. 10-11 [https://www.estet.ee/record=b1558644\\*est](https://www.estet.ee/record=b1558644*est)

**IT arengu-konverents Update'05 : [toimus 27. mail TTÜs : lühisönum]**  
Mente et Manu 2005 / 1. juuni, lk. 8 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**IT as a career choice for girls : breaking the (self-imposed) glass ceiling**  
Lorenz, Birgy; Kikkas, Kaido; Sömer, Tiia Proceedings of the 20th European Conference on e-Learning : a Virtual Conference hosted by University of Applied Sciences HTW, Berlin, Germany, 28-29 October, 2021 2021 / p. 226–274 [IT as a career choice for girls : breaking the \(self-imposed\) glass ceiling](#)

**IT education in clouds and clouds in IT education**  
Henno, Jaak; Jaakkola, Hannu; Mäkelä, Jukka 2022 45th Jubilee International Convention on Information, Communication and Electronic Technology (MIPRO), 23-27 May 2022, Opatija, Croatia : proceedings 2022 / p. 620-625  
<https://doi.org/10.23919/MIPRO55190.2022.9803757>

**IT (information technology) ain't necessarily so ...**  
Houtison, Rudy The integration of European technological libraries : proceedings of the conference, Tallinn, Estonia, September 6-7, 1994 1995 / p. 6-17 [https://www.estet.ee/record=b1053766\\*est](https://www.estet.ee/record=b1053766*est)

**IT innovation is the first step on the way to the information society**  
Jaakkola, Hannu; Kalja, Ahto Proceedings PICMET01 : Portland, Oregon, USA, 2001 : book of summaries. Vol. 1 2001 / p. 490

**IT innovatsioonifestival esitles parimaid tudengitöid**  
Härmät, Karin Mente et Manu 2021 / lk. 29-31 : fot [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

## **IT innovatsioonifestival võtab fookusesse tehisintellekti usaldusvääruse ja turvalisuse**

Mente et Manu 2022 / lk. 7 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

## **IT investeeringute hindamine Saaty meetodil**

Laidre, Armin Kaasaegsed suundumused Eesti juhtimisteaduses : teadus- ja koolituskonverentsi ettekanded-artiklid : (Tartu, 4.-5. mai 2000) 2000 / lk. 44-53

## **IT ja ID Eesti raamatukogudes**

Järs, Jüri IDEE : ID-Balti AS Infoleht 2001 / lk. 8 : ill [https://www.estet.ee/record=b1484764\\*est](https://www.estet.ee/record=b1484764*est)

## **IT Kolledž jättis hüvasti vana koduga**

Mente et Manu 2008 / 30. jaan., lk. 3 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

## **IT kolledži rektoriks sai Kalle Tammemäe**

Riismaa, Riivo Sõnumileht 2000 / lk. 7

## **IT Kolledži uue maja valmimine on jälgitav : [veebis veebikaamera kaudu]**

Mente et Manu 2007 / 7. veebr., lk. 2 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

## **IT Kolledži uus õppehoone on avatud**

Mente et Manu 2008 / 19. märts, lk. 1 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

## **IT Kolledžis saab õppida virtuaalauditoriumis : [ka TTÜ kogemusest virtuaalloengute pidamisel]**

Arvutimaailm 2001 / 8, lk. 44

## **IT meeskonna tähelepanekuid : [TTÜ delegatsiooni külaskäigul Aalto ülikooli 3.-4. mail 2011]**

Viiding, Janno Mente et Manu 2011 / lk. 3 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

## **IT operatsioonide haldamisest**

Leis, Paul A & A 2003 / 6, lk. 3-4

## **IT policy and its influence on real estate market development [Electronic resource]**

Kolbre, Ene 10th European Real Estate Society conference : Helsinki, Finland, 2003 : thesis 2003 / [18] p. [CD-ROM]

## **IT rollist ettevõttes**

Leis, Paul A & A 2003 / 1, lk. 24-31 : ill

## **IT standardisation**

Tepandi, Jaak Information technology in public administration of Estonia : yearbook 2003 2004 / p. 10-12

## **IT strategies and government IT policy in Estonia - changes and foreign influences**

Kalja, Ahto; Jaakkola, Hannu Technological innovation and global challenges : proceedings of the European Conference on Management of Technology, Aston University, Birmingham, UK 1995 / p. 876-883

## **IT strategy for virtual organizations in electricity market**

Kangilaski, Taivo Recent advances in Control Systems, Robotics and Automation 2006 / p. 87-92

## **IT strategy for virtual organizations in electricity market**

Kangilaski, Taivo International journal of factory automation, robotics and soft computing 2006 / April, p. 50-55

## **IT tudengid valisid: Wise särab 2023. aasta lõige atraktiivsema tööandjana**

am.ee 2023 <https://www.am.ee/node/8859>

## **IT võimalused puuetega inimeste hariduses**

Kikkas, Kaido Konverents "Telemaatika '98 : infotehnoloogia Eesti koolis" 1998 / lk. 76-83: ill

## **IT+tervishoid : EST\_IT@2018 raport infotehnoloogia kasutamisest tervishoius**

Port, Kristjan 2011 [https://www.estet.ee/record=b2650085\\*est](https://www.estet.ee/record=b2650085*est)

## **IT-ABC, ehk, Kuidas teha õpperühmasisest maililisti ja foorumit**

Heinsoo, Enn Studioosus 2004 / nov., lk. 4

## **IT-alade populaarsus siskestujate jaoks kasvas : [ka TTÜsse siskestuda soovijatest]**

**It-based solutions for users and library staff : case study of the Tallinn University of Technology Library**  
Järs, Jüri Tallinna Tehnikaülikooli raamatukogu töötajate uurimusi ja artikleid 2009-2014 = Studies and articles by the staff of the Tallinn University of Technology library 2014 / p. 20-27 : ill

**IT-based solutions for users and library staff : case study of the Tallinn University of Technology Library [Electronic resource]**

Järs, Jüri Proceedings of the IATUL conferences. Paper 4 2014 / [6] p <http://docs.lib.psu.edu/iatul/2014/libservsys/4/>

**IT-haid lahendavad Ida-Viru ettevõtete probleeme**

Põhjarannik 2014 / lk. 7

**IT+haridus: EST\_IT@2018 raport infotehnoloogia kasutamisest hariduses**

Koitla, Ene; Valk, Aune 2010 [https://www.esther.ee/record=b2609460\\*est](https://www.esther.ee/record=b2609460*est)

**IT-hariduse skeletiks on nüüd inseneriks saamine**

Jervan, Gert; Lorents, Peeter Mente et Manu 2017 / lk. 39-41 : fot [http://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](http://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**IT-haridusega Eesti kirjanik tödebat, et loominguline ja IT-töö sobivad ideaalselt kokku [Võrguväljaanne]**

Äripäev 2022 / Lk. 6 : fot [IT-haridusega Eesti kirjanik tödebat, et loominguline ja IT-töö sobivad ideaalselt kokku](#)

**IT-haridusega kirjanik Birk Rohelend kutsub naisi IT-d õppima [Võrguväljaanne]**

digi.geenius.ee 2022 [IT-haridusega kirjanik Birk Rohelend kutsub naisi IT-d õppima](#)

**Itimees võib olla ka parimaist aastais daam : [TTÜ IT täiendõppekeskuse arvutikoolitaja Viivi Jokk]**

Talvist, Tiiu Oma Saar 2008 / lk. 6

**IT-juhi elukutsest**

Leis, Paul A & A 2006 / lk. 4-6

**ITK - meie peatsed naabrid : [IT Kolledži uuest hoonest, kommenteerib rektor Kalle Tammemäe]**

Tamkivi, Alar; Tammemäe, Kalle Studioosus 2007 / veebr., lk. 8: fot

**IT-Kolledž - Eesti uusim kõrgkool**

Tammemäe, Kalle A & A 2000 / 5, lk. 5-6 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1005189\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1005189*est)

**IT-Kolledž pole pelgalt "patsiga poiste" jaoks : [intervjuu rektor Kalle Tammemäega]**

Tammemäe, Kalle; Neudorf, Raigo Arvutimaailm 2007 / 5, lk. 66-70 : fot

**IT-kolledži asutamiskava jõuab valitsusse novembri keskpaigaks**

Õpetajate Leht 1999 / lk. 3

**IT-koolituse valiku määrab kogemus**

Hürri, Kristi Postimees 2005 / 9. aug., Õpipoiss, lk. 6

**ITL autasustas parimaid : [Ustus Aguri nimeline stipendium TTÜ doktorandile Maksim Jenihihinile]**

Arvutimaailm 2007 / lk. 8 : fot

**ITL jagas välja 2003. aasta auhinnad : [auhinnatuid ka TTÜst]**

Vallner, Uuno A & A 2004 / 3, lk. 48-49

**ITL-i Ustus Aguri stipendiumi sai TalTechi doktorant**

Mente et Manu 2023 / lk. 7 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**IT-ministri ambitsioon on tuua e-riik välja pidevast kriisieelset seisundist**

Anvelt, Kärt Eesti Päevaleht 2020 / Lk. 4-5 : portr [https://www.esther.ee/record=b1072079\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072079*est) <https://epl.delfi.ee/uudised/it-ministri-ambitsioon-on-tuua-e-riik-valja-pidevast-kriisieelset-seisundist?id=88680367>

**IT-mugavuslipp**

Tammemäe, Kalle Digi 2006 / mai, lk. 24 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2027346\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2027346*est)

**IT-praktika ja miniseelik**

Hindrea, Heily Studioosus 2011 / lk. 13 [https://www.esther.ee/record=b1558644\\*est](https://www.esther.ee/record=b1558644*est)

**IT-sektoris edukat karjääri tegev Liisa Parv: on vaja kahte generatsiooni iseseisvaid naisi, et kolmas põlvkond suudaks murda traditsioonilisi rolle [Võrguväljaanne]**

annestiil.delfi.ee 2022 ["IT-sektoris edukat karjääri tegev Liisa Parv: on vaja kahte generatsiooni iseseisvaid naisi, et kolmas põlvkond suudaks murda traditsioonilisi rolle"](#)

**IT-teadlane Arvo Kaldmäe: «Teadmatust saab teada!»**

Kaldmäe, Arvo postimees.ee 2023 [IT-teadlane Arvo Kaldmäe: «Teadmatust saab teada!»](#)

**IT-teaduskond 2018/2019 / Tallinna Tehnikaülikool, infotehnoloogia teaduskond. Tallinna Tehnikaülikool, IT Kolledž 2018**

**IT-teenuse sisestamine valitsemisest**

Leis, Paul A & A 2011 / 1, lk. 3-4

**IT-tudengitel on juba õpingute alguses palju tööpakkumisi, TalTechile see ei meeldi [Võrguväljaanne]**

ituudised.ee 2022 [IT-tudengitel on juba õpingute alguses palju tööpakkumisi, TalTechile see ei meeldi](#)

**IT-vahenditega viiruse vastu**

Vapper, Tiit Postimees 2021 / Lk. 13 : fot <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/03/23/12.6>

**IT-valdkond vajab tudengeid välismaale**

Jervan, Gert Eesti Päevaleht 2014 / Äriku, lk. 16-17

**IT-valdkonna mõjukate paraad : [AM küsitlusel nimetati erialaspetsialistide poolt ka Tanel Tammetit, Andres Keevallikut, Enn Tõugut TTÜst]**

Neudorf, Raigo Arvutimaailm 2008 / lk. 16-20 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2028534\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2028534*est)

**IT-õpe tuleb ülikoolides lõpetada ja keskenduda puidugraanulitele**

Rebane, Martin Sirp 2021 / lk. 7 <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/vastukaja-it-ope-tuleb-ulikoolides-lopetada-ja-keskenduda-puidugraanulitele/>

**IT-õpingute vastu valitseb suur huvi : [IT-erialad Eesti kõrgkoolides]**

Schank, Ede Postimees 2000 / 7. juuli, lk. 11

**Jaan Raik : müütidest Eesti elektroonikatööstuse väljavaadete ümber**

Raik, Jaan err.ee 2022 [Jaan Raik: müütidest Eesti elektroonikatööstuse väljavaadete ümber](#)

**Jini - uus keerd võrgutamisspiraal?**

Leis, Paul A & A 1999 / 2, lk. 3-4 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1000758\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1000758*est)

**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/>

**Juba ligi pooled IT-erialadele astujatest on TalTechis naised**

Tammemäe, Kalle Äripäev 2022 / Lk. 9 [Juba ligi pooled IT-erialadele astujatest on TalTechis naised](#)

[https://www.estet.ee/record=b1071975\\*est](https://www.estet.ee/record=b1071975*est)

**Juba pea pooled IT-aladele astujaist TalTechis on naised, Euroopas on Eesti ses osas esiviisikus [Võrguväljaanne]**

ituudised.ee 2022 [Juba pea pooled IT-aladele astujaist TalTechis on naised, Euroopas on Eesti ses osas esiviisikus](#)

**Järjekordsest Tiigrihüppest : eel- ja järelmõtteid THSA põhikirja arutelult 18. detsembril 1996**

Võhandu, Leo Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1997 / 1, lk. 1-3

**Jüri. Elu kulda väärtsused**

Laiapea, Vahur Postimees 2024 / Lk. 16-17 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2024/03/16/15.1>

**Jüri Ross: lisaks tehnikateadmistele andis Tehnikaülikool ka semukapitali**

digi.geenius.ee 2023 [Jüri Ross: lisaks tehnikateadmistele andis Tehnikaülikool ka semukapitali](#)

**Kaasaegse infotehnoloogia võimalused**

Tammet, Tanel Uuriv ajakirjandus : juurdepääs avalikule informatsioonile : seminar Rahvusraamatukogus 12. veebruaril 1998 1998 / lk. 40-43

**Kadrina nutifestivalil joonestati vokki [Võrguväljaanne]**

**21. sajandi uued väljakutsed riski- ja ohutusõpetuse ning ergonomika õpetamisele tehnikaülikoolides**  
Siirak, Virve Usaldus. Vastutus. Sidusus : Eesti sotsiaalteaduste III aastakonverents, 22.-23. novembril 2002 Tallinnas 2002 / lk. 82-85

**Kaido Kikkas : hea õppejöud on sangviinik, võib-olla isegi natuke artist**

Kikkas, Kaido Mente et Manu 2019 / lk. 12-17 : fot [https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM\\_05\\_2019/mobile/index.html](https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_05_2019/mobile/index.html)  
[https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Kaks kärbest ühe hoobiga – üliõpilaste vikipeediaartiklite kirjutamise juhendamise kogemus**

Prees, Ingrid Terminoloogiakonverents: Eesti terminivara ja oskuskeel, TalTech Virumaa kolledž, 27.02.2020 2020  
<http://terminoloogia.ee/wp-content/uploads/2020/01/27.02-terminoloogiakonverentsi-kava.pdf>

**Kaks uut unikaalset TalTechi magistrikava hakkavad valmistama ette tippspetsialiste strateegiliselt tähtsale IKT valdkonnale**

digi.geenius.ee 2023 [Kaks uut unikaalset TalTechi magistrikava hakkavad valmistama ette tippspetsialiste strateegiliselt tähtsale IKT valdkonnale](#)

**Kalle Tammemäe: Tudengid peavad saama õpingud lõpetada : [intervjuu IT Kolledži rektoriga]**

Tammemäe, Kalle; Tomberg, Marika Äripäev 2005 / 5. dets., Intellektuaalne kapital, lk. 4 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2351934\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2351934*est)

**Karjääri IT- ja küber turbe valdkonnas – ka tüdrukutele! [Võrguväljaanne]**

Lorenz, Birgy opleht.ee 2021 / Lk. 6 "[Karjääri IT- ja küber turbe valdkonnas – ka tüdrukutele!](#)"  
<https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2021/12/03/7.1>

**Kas on vaja volitatud infoinsenere?**

Leis, Paul A & A 1998 / 2, lk. 3

**Kas väikelinn on rumal linn?**

Soe, Ralf-Martin; Kattel, Rainer Sirp 2015 / lk. 8 : ill

**Kellel pangas enim võimu?**

Kallakmaa-Kapsta, Angelika Äripäev 2007 / 20. märts, lk. 27 <https://www.aripaev.ee/uudised/2007/03/19/kellel-pangas-enim-võimu>

**Kerkib Tehnopoly esimene uus hoone : [1. juulil asetati Mustamäel nurgakivi info- ja biotehnoloogia majale]**

Vähi, Kersti Mente et Manu 2005 / 7. sept., lk. 3 : fot [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Kes kardab tehisintellekti**

Lepasaar, Tiit Postimees 2023 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2023/04/05/14.7>

**Kes progeb meie tulevikulahendused? Wise innustab naisi IT-d õppima**

goodnews.ee 2023 [Kes progeb meie tulevikulahendused? Wise innustab naisi IT-d õppima](#)

**Keskkond ja infotehnoloogia**

Võhandu, Leo Eesti Ioodus ja Euroopa Liit : Eesti XII Ökoloogiapäev 27. aprill 2001 Tartus 2001 / lk. 8-10

**Kiiresti arenev robootika ja tootearendus ei saa ilma teiseta [Võrguväljaanne]**

forte.delfi.ee 2022 "[TalTechi podcast : kiiresti arenev robootika ja tootearendus ei saa ilma teiseta](#)"

**Knowledge cannibalism in the European ICT sector**

Kiisk, Valeria; Rungi, Mait The learning organization 2020 / p. 305-319 <https://doi.org/10.1108/TLO-01-2019-0003> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

**A knowledge map for ICT integration in the silver economy**

Butt, Sidra Azmat; Elhadjamor, Emna A.; Pappel, Ingrid; Öünapuu, Enn; Draheim, Dirk Procedia computer science 2021 / p. 693–701 <https://doi.org/10.1016/j.procs.2021.01.220> Conference proceeding at Scopus Article at Scopus Article at WOS

**Kodulehekülje arendus : [tudengiportaalist]**

Vool, Martin Tallinna Tehnikaülikooli tudengielu aastaraamat 2007/2008 2008 / lk. 10 [https://www.estet.ee/record=b1644598\\*est](https://www.estet.ee/record=b1644598*est)

**Kolmas kvantrevolutsioon: kvantarvutite tulekuga kaasnevad probleemid ja võimalused**

Udal, Andres Piikslilm : ülevaade valitud trendidest 2020 / 8 lk [https://www.estet.ee/record=b4815518\\*est](https://www.estet.ee/record=b4815518*est)  
<https://www.riigikogu.ee/arenduseire/publikatsioonid/>

## **30 000 tarkpead puudu. Majanduse selgroo seis muutub kriitiliseks**

Saarmann, Tanel arileht.delfi.ee 2022 / lk. 10 [30 000 tarkpead puudu. Majanduse selgroo seis muutub kriitiliseks](https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2022/11/23/9.1)

<https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2022/11/23/9.1>

## **Konverents võtab fookusesse naiste rolli IT-sektoris [Võrguväljaanne]**

Liiviste, Priit pealinn.ee 2021 ["Konverents võtab fookusesse naiste rolli IT-sektoris"](#)

## **Koroona nutifestivali ei murdnud, CADrina toimub taas [Võrguväljaanne]**

laanevirumaaauudised.ee 2021 ["Koroona nutifestivali ei murdnud, CADrina toimub taas "](#)

## **Kosmoseriik Eesti**

Pilvinski, Katre Teeleht 2018 / lk. 11-13 : fot [http://www.estar.ee/record=b1073043\\*est](http://www.estar.ee/record=b1073043*est)

[https://www.mnt.ee/sites/default/files/road\\_paper\\_pdf/teeleht\\_93\\_veb\\_must.pdf](https://www.mnt.ee/sites/default/files/road_paper_pdf/teeleht_93_veb_must.pdf)

## **Kuhu liigub digitaliseerimise käigus merehariduse laev?**

digi.geenius.ee 2022 [Kuhu liigub digitaliseerimise käigus merehariduse laev?](#)

## **Kuhu suundub infotehnoloogia?**

Tamm, Boris, inform. A & A 1998 / 6, lk. 5-6

## **Kui laval kärssab marineeritud kurk : [K.Nõges ja V.Kukk John Cohni loengust]**

Nõges, Krööt; Kukk, Vello Inseneeria 2012 / lk. 53 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2544793\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2544793*est)

## **Kui tööstust ei robotiseerita, kolib Elqotec minema : [TTÜ mehhatoonikainstituudi tegevusest jutustab Mart Tamre]**

Tamre, Mart; Eenmaa, Helena Ärielu 2007 / 1, lk. 44-45 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1995236\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1995236*est)

## **Kuidas aru saada, kas võksin minna IT-d õppima?**

arileht.delfi.ee 2021 ["Kuidas aru saada, kas võksin minna IT-d õppima? "](#)

## **Kuidas Eesti IT tiiger suurelt lendama panna : [ka TTÜ rektor digiallkirjastas koostöölleppe "Eesti IT akadeemia"]**

Mente et Manu 2009 / lk. 2 : fot [https://www.estar.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estar.ee/record=b1242496*est)

## **Kuidas endised ja praegused tipikad joud ühendasid**

Kubber, Erkki Studioosus 2016 / lk. 14-15 [https://www.estar.ee/record=b1558644\\*est](https://www.estar.ee/record=b1558644*est)

## **Kuidas hinnata IT-investeeringu tasuvust**

Laidre, Armin Äripäev 2002 / 11. juuni, ITee, lk. 18-19

## **Kuidas toime tulla muutuvas meediailmas : [kuidas edaspidi kajastada ülikooli uudiseid]**

Ummelas, Mart Mente et Manu 2009 / 19. juuni, lk. 1 [https://www.estar.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estar.ee/record=b1242496*est)

## **Kuidas valida sobivat IT-õpfeasutust**

Lorents, Peeter Eesti Päevaleht 2000 / 5. juuni, lk. 9

## **Kuna IT on levinud igasse eluvaldkonda, siis on IT-ekspertidele rakendust kõikjal [Võrguväljaanne]**

delfi.ee 2021 ["Kuna IT on levinud igasse eluvaldkonda, siis on IT-ekspertidele rakendust kõikjal"](#)

## **Kunnar Kukk: miks kaotada piiride ajastul üleliigsed piirid? [Võrguväljaanne]**

Kukk, Kunnar err.ee 2021 <https://www.err.ee/1608091363/kunnar-kukk-miks-kaotada-piiride-ajastul-uleliigsed-piirid>

## **Kust tulevad kümned tuhanded IT-sektori tipptegijad? Krooniline rahapuudus pärhib IT-õpet [Võrguväljaanne]**

Sommer, Reelika delfi.ee 2021 ["Kust tulevad kümned tuhanded IT-sektori tipptegijad? Krooniline rahapuudus pärhib IT-õpet"](#)

## **Kvant-IT : väljakutse info- ja kommunikatsioonitehnoloogia valdkonnale : ettekanne 51. automaatikapäeval 12. märtsil 2013 TTÜs**

Udal, Andres Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2013 2014 / lk. 290-297 : ill

## **Küberpuuring 2023 analüüs : võistlus 7.-12. klassile ja kutsekoolile**

Lorenz, Birgy; Toom, Hanna; Eomäe, Taavi; Talisainen, Aleksi; Kikas, Oliver; Muulmann, Triin 2024

[https://docs.google.com/document/d/1pKbFPLZIn6McSAImM8U\\_073i4B76V9JgsU4zDVhlko4/edit](https://docs.google.com/document/d/1pKbFPLZIn6McSAImM8U_073i4B76V9JgsU4zDVhlko4/edit)

## **Küberpähkel 2023 analüüs**

Lorenz, Birgy; Eomäe, Taavi; Talisainen, Aleksi; Toom, Hanna 2024

[https://docs.google.com/document/d/1knA665JvAkpZMudb77QixTFildgJLdP\\_PtzaNz8mMcY/edit](https://docs.google.com/document/d/1knA665JvAkpZMudb77QixTFildgJLdP_PtzaNz8mMcY/edit)

## Küberruum ja muutuv maailm

Kukrus, Ants A & A 2004 / lk. 5-7 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1017268\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1017268*est)

## Kübersõda

Toomsalu, Arvo A & A 2000 / 4, lk. 7-13 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1004806\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1004806*est)

## Küberturvalisus. Martin Hurt ja Tiia Sõmer: küberajateenistus – küberturbesektori inkubaator?

Hurt, Martin; Sõmer, Tiia Edasi.org : innustav ja hariv ajakiri 2021 "Küberturvalisus. Martin Hurt ja Tiia Sõmer: küberajateenistus – küberturbesektori inkubaator?"

## Küberturvalisus. Tark ei torma: kui midagi on liiga hea, et olla tösi, siis see ongi nii. Mida teada investeerimiskelmustest [Võrguväljaanne]

Sõmer, Tiia Edasi.org : innustav ja hariv ajakiri 2021 [Küberturvalisus. Tark ei torma: kui midagi on liiga hea, et olla tösi, siis see ongi nii. Mida teada investeerimiskelmustest](#)

## Küberturvalisuse ekspert Urmas Ruuto: «Küberrünnakut saab toime panna ka kaugloetavate veemõõtjatega»

postimees.ee 2023 [Küberturvalisuse ekspert Urmas Ruuto: «Küberrünnakut saab toime panna ka kaugloetavate veemõõtjatega!»](#)

## Küberturvalisuse tippekspert Urmas Ruuto: "Küberrünnakut saab toime panna ka kaugloetavate veemõõtjatega"

Ruuto, Urmas jarvateataja.postimees.ee 2023 [Küberturvalisuse tippekspert Urmas Ruuto: "Küberrünnakut saab toime panna ka kaugloetavate veemõõtjatega"](#)

## Külm kübersõda : [innovaatiliste tehnoloogiate arendamise vajadusest infotehnoloogias]

Tammet, Tanel Eesti Päevaleht 2005 / 27. sept., lk. 7 <https://epl.delfi.ee/artikel/51024946/tanel-tammet-kulm-kubersoda>

## 10 põhjust, miks astuda TalTechi IT-teaduskonda

arileht.delfi.ee 2023 [10 põhjust, miks astuda TalTechi IT-teaduskonda](#)

## 10 põhjust, miks tulla õppima TalTechi IT-magistrisse

arileht.delfi.ee 2023 [10 põhjust, miks tulla õppima TalTechi IT-magistrisse](#)

## Learning environment in computer-classes in Tallinn University of Technology

Reinhold, Karin; Tint, Piia 5th International Conference on Interdisciplinarity in Education ICIE'10 : New Higher Education Programs, June 17-19, 2010, Tallinn, Estonia : proceedings 2010 / p. 20-24 : ill

## Learning in the Age of Digital and Green Transition : Proceedings of the 25th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2022), Volume 1

Auer, Michael E.; Pachatz, Wolfgang; Rüütmann, Tiia 2023 <https://doi.org/10.1007/978-3-031-26876-2>

## Learning in the Age of Digital and Green Transition : Proceedings of the 25th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2022), Volume 2

Auer, Michael E.; Pachatz, Wolfgang; Rüütmann, Tiia 2023 <https://doi.org/10.1007/978-3-031-26190-9>

## A legal framework for digital transformation : a proposal based on a comparative case study

Ahmed, Rozha Kamal; Muhammed, Khder H.; Qadir, Awat O.; Arif, Soran I.; Lips, Silvia; Nyman-Metcalf, Katrin Merike; Pappel, Ingrid; Draheim, Dirk Electronic Government and the Information Systems Perspective : 10th International Conference, EGOVIS 2021, Virtual Event, September 27–30, 2021 : proceedings 2021 / p. 115–128 [https://doi.org/10.1007/978-3-030-86611-2\\_9 Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus Conference Proceedings at WOS Article at WOS](https://doi.org/10.1007/978-3-030-86611-2_9)

## Leho Kuusk : tööstusfirmade edu sõltub koostööst haridussektoriga

Sarv, Mari Öö Äripäev 2020 / lk. 20, 22 : portr [https://www.esther.ee/record=b2122331\\*est](https://www.esther.ee/record=b2122331*est)

## Liidame ära [TTÜ ja IT-kolledži]

Sirp 2016 / lk. 2 <http://www.sirp.ee/s1-artiklid/c9-sotsiaalia/liidame-ara-2/>

## Lizards in the street! Introducing cybersecurity awareness in a digital literacy context

Frydenberg, Mark; Lorenz, Birgy EDSIGCON Proceedings 2019 : Cleveland Ohio, November 6-9, 2019 2019 / Art. n4936, 13 p. : ill <http://proc.iscap.info/2019/pdf/4936.pdf>

## Literature review on work-based learning

Murtazin, Kristina; Shvets, Oleg; Pihl, Gunnar 2020 IEEE Frontiers in Education Conference (FIE) 2020

[https://doi.org/10.1109/FIE44824.2020.9274264 Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS](https://doi.org/10.1109/FIE44824.2020.9274264)

## Lugejakiri : [õppekavade e-deklareerimise kaitseks]

Takis, Jaana Studioosus 2003 / mai, lk. 5

**Läpaketudengite generatsioon : [kommentaar ka TTÜ informaatikainstituudi professorilt Enn Õunapuult]**  
Männi, Marian; **Õunapuu, Enn** Üliõpilasleht 2006 / nov., lk. 7

**MaaS XT võib olla samm parema ühistranspordivõrgustiku suunas**  
accelerista.com 2023 [MaaS XT võib olla samm parema ühistranspordivõrgustiku suunas](#)

**Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi lihtmenetlusega riigihanke Ehitusinfo modelleerimise regulatsiooni süsteemi alusuuring II aruanne [Võrguväljaanne]**  
Lill, Irene; Lias, Roode; Witt, Emlyn David Qivitoq; Nuuter, Tiina; Tüvi, Kristjan 2016  
[https://www.mkm.ee/sites/default/files/03\\_lopparuanne-30.06.2016.pdf](https://www.mkm.ee/sites/default/files/03_lopparuanne-30.06.2016.pdf)

**Management education for a digital world : 24th CEEMAN Annual Conference, 28-30 September 2016, Tallinn, Estonia : participant's handbook**  
2016 [http://www.estet.ee/record=b4775637\\*est](http://www.estet.ee/record=b4775637*est)

**Management of technology : the case of e-voting in Estonia**  
Kalvet, Tarmo International Conference on Computer Technology and Development : ICCTD2009 : 13-15 November 2009, Kota Kinabalu, Malaysia 2009 / p. 512-515

**Mappings, rules and patterns in template based ETL construction**  
Tomingas, Kalle; Kliimask, Margus; Tammet, Tanel Databases and Information Systems : proceedings of the 11th International Baltic Conference, Baltic DB&IS 2014 : Tallinn, Estonia, 8-11 June, 2014 2014 / p. 471-476 : ill

**Mart Loog miljonigrandist : riskid on suured, aga lootma peab**  
Harrik, Airika novaator.err.ee 2023 [Mart Loog miljonigrandist: riskid on suured, aga lootma peab](#)

**Measuring finite time compressibility from large simulated datasets : towards identification of areas of spontaneous patch formation in the Gulf of Finland**  
Giudici, Andrea; Soomere, Tarmo Databases and Information Systems : proceedings of the 11th International Baltic Conference, Baltic DB&IS 2014 : Tallinn, Estonia, 8-11 June, 2014 2014 / p. 441-446 : ill

**Meenutusi TI eriala ajaloost : [35 aastat majandusliku infotöötuse eriala loomisest TTÜs]**  
Võhandu, Leo A & A 2001 / 3, lk. 46-50

**Merendus võiks areneda koostöös IT-idufirmadega**  
Tapaninen, Ulla Pirita Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 19-20 : fot  
[https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees\\_2022\\_1-4](https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2022_1-4) [https://www.estet.ee/record=b4646644\\*est](https://www.estet.ee/record=b4646644*est)

**A method for teaching Open Source Intelligence (OSINT) using personalised cloud-based exercises**  
Yari, Saber; Mäses, Sten; Maennel, Olaf Manuel Proceedings of the 15th International Conference on Cyber Warfare and Security (ICCWS) : Old Dominion University (ODU), Norfolk, Virginia, USA, 12-13 March 2020 2020 / p. 480–489  
<https://doi.org/10.34190/ICCWS.20.091>

**Micro-CDS/ISIS : avatud, paindlik ja odav lahendus**  
Järs, Jüri Raamatukogu 1994 / 2, lk. 10-11 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2070911\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2070911*est)

**MicroLinki uus hoone saab Ustus Aguri nime**  
Arvutimaailm 2007 / lk. 10-11 : ill

**Microsoft otsib IT-, disaini- ja turunduse partnertudengeid : [kandideerimise tingimused]**  
Mente et Manu 2011 / lk. 7 : ill [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Mida huvitavat sünnib ärinduse ja infotehnoloogia ühendamisel? [Võrguväljaanne]**  
'TalTechi podcast: mida huvitavat sünnib ärinduse ja infotehnoloogia ühendamisel? [Võrguväljaanne]  
forte.delfi.ee 2022 "[Mida huvitavat sünnib ärinduse ja infotehnoloogia ühendamisel?](#)"

**Mida uurivad doktorandid ja magistrandid? : [2008. a. TTÜ infotehnoloogia teaduskonnas kaitstud doktoritööd ja valik magistrítöid]**  
Inseneeria 2008 / 7, lk. 40-42

**Mida võtta aluseks infotehnoloogia auditeerimisel?**  
Tepandi, Jaak A & A 2007 / 4, lk. 19-22 : ill

**Middleware for exchange and validation of context data and information**

**Preden, Jürgo-Sören; Llinas, James; Mõtus, Leo** Context-enhanced information fusion : boosting real-world performance with domain knowledge 2016 / p. 205-230 : ill

**Miks Eesti infotehnoloogiafirmad ei suuda välismaalt tellimusid saada?**

Pällo, Arnel Arvutimaailm 2006 / 3, lk. 22-25 : ill

**Miks IT-kolledž?!**

Tammet, Tanel A & A 2000 / 2, lk. 5-7 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1003944\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1003944*est)

**Miks te ITd ei õpi?! : [ka õppimisest TTÜs]**

Mets, Martin Arvutimaailm 2011 / 6, lk. 16-21 : ill

**Miks tulla TTÜsse IT-d või inseneeriat õppima?**

Edasiõppija : värske info õppimisvõimaluste kohta Eestis ja välisriikides : teatnik gümnaasiumilõpetajale : 2018 2018 / lk. 37 : ill  
[https://www.estet.ee/record=b1720758\\*est](https://www.estet.ee/record=b1720758*est)

**Mis meist saab - elu pärast «suurt pauku»**

postimees.ee 2023 [Mis meist saab - elu pärast «suurt pauku»](#)

**Mis on ühe jalaga minevikus, teisega juba tulevikus? See on geoloogia!**

Pöldsaar, Kairi Director. Inseneeria 2018 / lk. 86-89 : fot [http://www.estet.ee/record=b1519314\\*est](http://www.estet.ee/record=b1519314*est)

**Mis suurepärane sündmus - satelliitsild! : [Balti mere teemal Lüneburgi Ülikooli ja TTÜ vahel]**

Majevskaja, Jana Tehnikaülikool 1994 / 13. dets., lk. 4-5

**Mis teoksil? : [elektrooniline info TTÜ raamatukogus]**

Ideon, Meelis Tallinna Ülikoolid 1997 / 3, lk. 33 : ill

**MOBIUS: mobiilsus, ubikviteet, turvalisus! : [alates septembrist osaleb TTÜ Küberneetika Instituut EL 6. raamkava infoühiskonna tehnoloogiate (IST) prioriteetse teemavaldkonna projekti MOBIUS konsortsiumis]**

Uustalu, Tarmo Mente et Manu 2005 / 30. nov., lk. 4 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2351998\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2351998*est)

**Models for monitoring of technological process and production systems = Tehnoloogiliste protsesside ja tootmissüsteemide monitooringu mudelid**

Otto, Tauno 2006 [https://www.estet.ee/record=b2179106\\*est](https://www.estet.ee/record=b2179106*est)

**Muinasjutt Tiigrimaast muutub tegelikkuseks : [K.Kikkase, L.Võhandu, jt. mõtteid Tiigrihüppe Sihtasutuse aastakonverentsilt]**

Liivak, Sander Alfred; Kikkas, Kaido; Võhandu, Leo Õpetajate Leht 1998 / 15. mai, lk. 4

**Mõistuse ja käega? Või...**

Roosileht, Mare Põhjarannik 2018 / lk. 4 : fot <https://dea.digar.ee/cgi-bin/dea?a=d&d=pohjarannik20180922>

**Märkmeid arvutus- ja informatsionitehnika oskussõnavara kohta**

Agur, Ustus Õppemetoodika küsimusi ; 8 1971 / lk. 95-105 [https://www.estet.ee/record=b1346720\\*est](https://www.estet.ee/record=b1346720*est)

**Naised küberterbes - eeskujud tüdrukutele**

Lorenz, Birgy; Valdmets, Maris 2021 <https://sites.google.com/view/eeskujud>

**Naised teaduses: Olga Vovk uurib tervishoiuandmete anonüümistamist [Võrguväljaanne]**

Kharchenko, Vyacheslav Bioneer.ee 2022 "[Naised teaduses: Olga Vovk uurib tervishoiuandmete anonüümistamist](#)"

**Naised tehnoloogias: usk, kirg ja julgus aitavad iganenud stereotüüpe murda [Võrguväljaanne]**

digi.geenius.ee 2021 "[Naised tehnoloogias: usk, kirg ja julgus aitavad iganenud stereotüüpe murda](#)"

**Nanotehnoloogia : hirmud, müüdid ja võimalused**

Udal, Andres Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2011 2012 / lk. 18-33 : ill

**New health risks in the information era?**

Taal, Hilja Human factors in transportation, communication, health, and the workplace : HFES Europe chapter 2002 / p. 401-403 : ill

**New technologies and changes in the purpose, structure and activities of the library**

Maceviciene, Vida; Tolušis, Sigitas The integration of European technological libraries : proceedings of the conference, Tallinn, Estonia, September 6-7, 1994 1995 / p. 127-130 [https://www.estet.ee/record=b1053766\\*est](https://www.estet.ee/record=b1053766*est)

**Noorele IT-teadlasele 5000 eurot! Preemia rahastaja : teaduse tegemine pole nii "seksikas" kui leida IT-s tasuv töökoht**  
geenius.ee 2024 [Noorele IT-teadlasele 5000 eurot! Preemia rahastaja: teaduse tegemine pole nii "seksikas" kui leida IT-s tasuv töökoht](#)

**Numbrid, elu ja pilvetehnoloogia : [noorteadlaste konkursi Teadus kolme minutiga ettekanne]**  
Kõusaar, Jaak Teadus kolme minutiga : 2017-2019 2019 / lk. 122-125 : fot [https://www.estet.ee/record=b5245642\\*est](https://www.estet.ee/record=b5245642*est)

**Nõuanne abiturientidele: miks õppida infotehnoloogiat TalTechi IT-teaduskonnas? [Võrguväljaanne]**  
arileht.delfi.ee 2021 ["Nõuanne abiturientidele: miks õppida infotehnoloogiat TalTechi IT-teaduskonnas?"](#)

**Obfuscating the hierarchy of a digital IP**  
Basiashvili, Giorgi; Abideen, Zain Ul; Pagliarini, Samuel Nascimento Embedded Computer Systems : Architectures, Modeling, and Simulation :22nd International Conference, SAMOS 2022, Samos, Greece, July 3-7, 2022 : proceedings 2022 / p. 303-314  
[https://doi.org/10.1007/978-3-031-15074-6\\_28 Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Conference proceedings at WOS Article at WOS](https://doi.org/10.1007/978-3-031-15074-6_28)

**Olli Heinonen : Hansapanga IT-juht : [intervjuu]**  
Heinonen, Olli; Leis, Paul A & A 2002 / 1, lk. 3-6

**Omakasupüüdlikud ettepanekud ehk infotehnoloogia ellu! : [matrikli aset täitku eksamileht, selle masinkoopia ja arvutiandmebaas]**  
Mägi, Rein Tehnikaülikool 2000 / 14. veebr., lk. 7 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2323740\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2323740*est)

**The once-only principle : The TOOP project**  
2021 <https://doi.org/10.1007/978-3-030-79851-2>

**Otsid oma ettevõttesse nutikat praktikanti? Veel on saadaval 10 viimast kohta IT-tudengite Praktikakohvikusse!**  
digi.geenius.ee 2023 [Otsid oma ettevõttesse nutikat praktikanti? Veel on saadaval 10 viimast kohta IT-tudengite Praktikakohvikusse!](#)

**An overview of BIM adoption in the construction industry : benefits and barriers**  
Ullah, Kaleem; Lill, Irene; Witt, Emlyn David Qivitoq Proceedings of the 10th Nordic Conference on Construction Economics and Organization (CEO 2019), May 7-8, 2019, Tallinn, Estonia 2019 / p. 297-303 <https://doi.org/10.1108/S2516-285320190000002052>

**Overview of Vilnius University Library automated system**  
Jedeškaite, Danute; Keraite, Daiva; Krasauskas, Evaldas; Piešina, Mindaugas The integration of European technological libraries : proceedings of the conference, Tallinn, Estonia, September 6-7, 1994 1995 / p. 117-126: ill [https://www.estet.ee/record=b1053766\\*est](https://www.estet.ee/record=b1053766*est)

**Palk meelitab, eksam peletab: mille järgi valitakse ülikooli?**  
Ladva, Asso Õhtuleht 2022 [https://www.estet.ee/record=b1408161\\*est](https://www.estet.ee/record=b1408161*est)

**Pathfinder : e-Estonia as the β-version**  
Drechsler, Wolfgang eJournal of eDemocracy and open government = JeDEM 2018 / 22 p. : ill  
<https://doi.org/10.29379/jedem.v10i2.513>

**Pealt hii gab, seest tühjavööt : Eesti kõrgkoolide infotehnoloogia õpe on katastroofilises seisus**  
Keevallik, Andres Postimees 1998 / 18. juuli, lk. 10

**Perceived usability of teleworking options in creative knowledge work : [Online resource]**  
Hazak, Aaro 2018 : 10th International Conference on Knowledge and Smart Technology (KST) : Cybernetics in the Next Decades, 31 Jan.-3 Feb. 2018 : [abstracts] 2018 / p. 112-116 : ill <https://doi.org/10.1109/KST.2018.8426117>

**Perceptions of software development practitioners on client learning**  
Ojastu, Deniss; Robal, Tarmo; Kalja, Ahto Databases and Information Systems : proceedings of the 11th International Baltic Conference, Baltic DB&IS 2014 : Tallinn, Estonia, 8-11 June, 2014 2014 / p. 397-406

**Pingviiniprotsessor**  
Tammemäe, Kalle A & A 1999 / 6, lk. 8-11 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1002707\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1002707*est)

**Pipedrive'i tehnoloogiajuht lähkub ametist [Võrguväljaanne]**  
Puhm, Carl-Robert postimees.ee 2021 ["Pipedrive'i tehnoloogiajuht lähkub ametist"](#)

**Pool sajandit kohaliku IT arengu juures : [Ülo Jaaksoost ja Küberneetika instituudist]**  
Salu, Mikk; Loo, Virge Arvutimaailm 2009 / lk. 60-65 : ill

**Poolkogemata Skype'i tiimile aluse pannud Linnar Viik "Õnnetu armastus viis mu ITsse" [Võrguväljaanne]**  
Laikoja, Linda-Liis digipro.geenius.ee 2022 [Poolkogemata Skype'i tiimile aluse pannud Linnar Viik: "Õnnetu armastus viis mu ITsse"](#)

**Potential for increasing the ICT adaption and identifying technology readiness in the silver economy : case of Estonia**  
**Butt, Sidra Azmat; Pappel, Ingrid; Õunapuu, Enn** Electronic Governance and Open Society: Challenges in Eurasia : 7th International Conference, EGOSE 2020, St. Petersburg, Russia, November 18-19, 2020 : proceedings 2020 / p. 139-155  
[https://doi.org/10.1007/978-3-030-67238-6\\_10 Conference proceeding Article at Scopus](https://doi.org/10.1007/978-3-030-67238-6_10)

**Power consumption based online condition monitoring in milling machine**  
**Serg, Risto; Aruväli, Tanel; Otto, Tauno** Proceedings of the 9th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 24-26th April 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 193-197 : ill

**Praktika Tallinna Sadamas – võimalus panustada Eesti kui mereriigi arengusse [Võrguväljaanne]**  
postimees.ee 2021 ["Praktika Tallinna Sadamas – võimalus panustada Eesti kui mereriigi arengusse"](#)

**Preemia olulise sotsiaal-majandusliku mõjuga innovaatilise tooteni viinud teaduslikul avastusel põhineva teadus- ja arendustöö eest : Ahto Buldas. Minu teadus : usaldus, saladused, aeg ja plokiahedad**  
**Buldas, Ahto** Eesti Vabariigi preemiad 2018 : teadus. F. J. Wiedemann keeleauhind. Kultuur. Sport 2018 / lk. 64-75 : portr

#### **Preface**

Johri, Prashant; Anand, Adarsh; **Vain, Jüri**; Singh, Jagvinder; Quasim, Mohammad Tabrez System assurances : modeling and management 2022 <https://doi.org/10.1016/B978-0-323-90240-3.09998-7>

#### **Preface**

Lyapin, Alexandr; Murgul, Vera; Beskopylny, A.N.; Porksheyan, V.M.; Komakhidze, M.G.; Sukhinov, A.I.; Chetverushkin, B.N.; Avetisyan, A.I.; Kalyaev, I.A; **Ubar, Raimund-Johannes** Journal of Physics: Conference Series 2021 / art. 011001, 1 p  
[https://doi.org/10.1088/1742-6596/2131/1/011001 Conference proceedings at Scopus Article at Scopus](https://doi.org/10.1088/1742-6596/2131/1/011001)

**President Ilves: Eesti püsigu IT-valdkonnas tipus! : [President Toomas Hendrik Ilvese könest Infotehnoloogia Kolledži uue õppehoone avamisel 6. märtsil : lühisõnum]**  
Ilves, Toomas Hendrik Eesti Elu : [Kanada ajaleht] 2008 / 7. märts, lk. 20 : fot

**President Karis andis üle noore teadlase preemiad [Võrguväljaanne]**  
postimees.ee 2022 [President Karis andis üle noore teadlase preemiad](#)

**Print(memcpy[])**  
Kütt, Andres 2022 [https://www.esther.ee/record=b5530348\\*est](https://www.esther.ee/record=b5530348*est)

**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://cybercentre.cs.ttu.ee/wp/wp-content/uploads/2016/03/CRW_2016_lingitud.pdf) [http://www.esther.ee/record=b4579694\\*est](http://www.esther.ee/record=b4579694*est)

**Proceedings of the 3rd Interdisciplinary Cyber Research Workshop 2017 : 8th of July 2017 [Online resource]**  
2017 [http://www.esther.ee/record=b4684355\\*est](http://www.esther.ee/record=b4684355*est) [https://www.ttu.ee/public/k/kyberkriminalistika\\_ja\\_kyberjulgeoleku\\_keskus/crw2017\\_final.pdf](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.ttu.ee/public/k/kyberkriminalistika_ja_kyberjulgeoleku_keskus/CRW_2018_lingitud.pdf)  
[https://www.esther.ee/record=b5139478\\*est](https://www.esther.ee/record=b5139478*est)

**Proceedings of the 8th Annual Conference of the Estonian National Doctoral School in Information and Communication Technologies : December 5-6, 2014, Rakvere**  
2014 [http://www.esther.ee/record=b4440332\\*est](http://www.esther.ee/record=b4440332*est)

**Product development support system based on information technology**  
**Elias, Olev; Kimmel, Andres** Proceedings of the 3rd International Conference Industrial Engineering - New Challenges to SME : 25-27 April 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 18-21 : ill

#### **Production in networks - trends and perspectives**

**Prause, Gunnar Klaus** Современное предприятие и будущее России : Москва, 5-6 декабря 2014 года : сборник научных трудов международного форума, посвященного 85-летию кафедры "Экономика и организация производства" МГТУ имени Н.Э. Баумана 2014 / p. 193-200

## **Professional standards and curricula of doctoral education in computer engineering**

**Kruus, Margus; Viies, Vladimir; Sudnitsõn, Aleksander** Труды XXXV юбилейной международной конференции. VI

международная конференция молодых ученых : информационные технологии в науке, образовании, телекоммуникации и бизнесе : IT+SAMPE'08 : майская сессия : Украина, Крым, Ялта-Гурзуф, 20-30 мая, 2008 г 2008 / р. 302-303

**Professor: „Balti mere ümber võib kujuneda uus biotehnoloogia keskus.“**

Ladva, Asso Õhtuleht 2023 / lk. 6 <https://dea.digar.ee/article/ohtuleht/2023/01/26/3.12>

**Professor Peeter Ross: suured muutused võtavad isegi väikses Eestis kümme aastat aega [Võrguväljaanne]**

Ross, Peeter digi.geenius.ee 2022 ["Professor Peeter Ross: suured muutused võtavad isegi väikses Eestis kümme aastat aega"](#)

**Professor: „Poole kõigest, mida kogu maailma tööstusel tarvis, saab toota bioloogiaga.“**

Ladva, Asso Õhtuleht 2023 / lk. 8 : fot <https://dea.digar.ee/article/ohtuleht/2023/01/18/3.16>

**Professorid Juri Belikov ja Eduard Petlenkov selgitavad, kuidas Eestit rohelisemaks muuta**

goodnews.ee 2023 [Professorid Juri Belikov ja Eduard Petlenkov selgitavad, kuidas Eestit rohelisemaks muuta Professorid Juri Belikov ja Eduard Petlenkov selgitavad, kuidas Eestit rohelisemaks muuta](#)

**Programmeerimisvõistlus tulekul : [20. oktoobril toimub 24-tunni programmeerimisvõistlus IEEEExtreme 6.0 : eelteade]**

Mente et Manu 2012 / lk. 12 : fot [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Programmi RITA tegevuse 1 projekti „Masinööpä ja AI toega teenused“ lõpparuanne**

Solvak, Mihkel; Vilo, Jaak; Reisberg, Sulev; Tamm, Sirli; Oja, Marek; Ligi, Kadri; Unt, Taavi; Võrk, Andres; Leets, Peeter; Tammet, Tanel; Vaarandi, Risto; Nõmm, Sven; Lepik, Toomas; Lember, Veiko; Nõmmik, Steven; Noordt, Colin Pascal van; Kerikmäe, Tanel 2022 [Programmi RITA tegevuse 1 projekti „Masinööpä ja AI toega teenused“ lõpparuanne](#)

**Provably correct test generation for online testing of timed systems**

Vain, Jüri; Anier, Aivo; Halling, Evelin Databases and Information Systems : proceedings of the 11th International Baltic Conference, Baltic DB&IS 2014 : Tallinn, Estonia, 8-11 June, 2014 / p. 337-348 : ill

**Puudu on tuhatkond IT-spetsialisti : [intervjuu TTÜ õppaprofessori Kalle Tammemäega]**

Tammemäe, Kalle Eesti Ekspress 2011 / 26. mai, EE Koolileht, lk. 4-5 : fot

**Puuetega inimene ja infotehnoloogia**

Kikkas, Kaido 1994 [http://www.estet.ee/record=b2110949\\*est](http://www.estet.ee/record=b2110949*est)

**Puuetega inimesed ja infotehnoloogia - Mis? Kuidas? Miks? : monograafia**

Kikkas, Kaido 1995 [https://www.estet.ee/record=b1068571\\*est](https://www.estet.ee/record=b1068571*est)

**Puuetega inimestest, Eesti ühiskonnast ja infotehnoloogiast**

Kikkas, Kaido Sotsiaaltöö 1998 / 3, lk. 6-8: ill

**Puuetest saab üle**

Kikkas, Kaido Arvutimaailm 1998 / 6, lk. 32-33: ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2003507\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2003507*est)

**Pärismünn terminina**

Hanson, Vello A & A 1998 / 6, lk. 38-39 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2007320\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2007320*est)

**Pärnu Koidula gümnaasiumis hakati valikainena õpetama elektroonikat [Võrguväljaanne]**

Vilgats, Ester err.ee 2022 ["Pärnu Koidula gümnaasiumis hakati valikainena õpetama elektroonikat"](#)

**Pöörasel kiirusel arenev eriala: arukad süsteemid tekitavad vajaduse uut laadi IT-spetsialistide järelle [Võrguväljaanne]**

digi.geenius.ee 2022 [Pöörasel kiirusel arenev eriala: arukad süsteemid tekitavad vajaduse uut laadi IT-spetsialistide järelle](#)

**Pühapäeval käivitatakse küberkuu suure võistlus- ja messipäevaga**

pealinn.ee 2023 [Pühapäeval käivitatakse küberkuu suure võistlus- ja messipäevaga](#)

**Raaltehnoloogia võimalustest ja tegelikkusest**

Järs, Jüri Tehnikaülikool 1989 / 10. nov., lk. 3. (TTÜ raamatukogu 70)

**Raamatukogud ja raamatukogundus Eestis 2002-2012 : artiklite kogumik**

2014 [https://www.estet.ee/record=b4446988\\*est](https://www.estet.ee/record=b4446988*est)

**Raamatukogutund**

Mente et Manu 2004 / 14. apr., lk. 3 : fot ; 27. apr., lk. 5 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Rahasüsti saanud biokeskus annab köva hoo puidu väärindamisele ja ringmajandusele**  
Kartau, Mari maaleht.ee 2023 [Rahasüsti saanud biokeskus annab köva hoo puidu väärindamisele ja ringmajandusele](#)

**Rahvusvaheline IT suvekool toob Tartusse helged pead**  
Raudmäe, Egeli tarto.postimees.ee 2023 [Rahvusvaheline IT suvekool toob Tartusse helged pead](#)

**Rain Ottis : "Tähtis on teha asju, millesse ise usud!"**  
Alas, Askur Mente et Manu 2016 / lk. 12-17 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Ratastel nohikud jagasid IT-alaseid teadmisi pea 1000 õpilasega**  
postimees.ee 2023 [Ratastel nohikud jagasid IT-alaseid teadmisi pea 1000 õpilasega](#)

**Reaalajamajanduse alused ja rakendusvõimalused : uuringu lõpparuanne [Võrguväljaanne]**  
Krimmer, Robert Johannes; Kadak, Tarmo; Alishani, Art; Toots, Maarja; Soe, Ralf-Martin; Schmidt, Carsten 2019  
[https://www.mkm.ee/sites/default/files/taltech\\_rte\\_lopparuanne\\_ee.pdf](https://www.mkm.ee/sites/default/files/taltech_rte_lopparuanne_ee.pdf)

**Real-time economy : Definitions and implementation opportunities : Final research report [Online resource]**  
Krimmer, Robert Johannes; Kadak, Tarmo; Alishani, Art; Toots, Maarja; Soe, Ralf-Martin; Schmidt, Carsten 2019  
[https://www.mkm.ee/sites/default/files/taltech\\_rte\\_final\\_report\\_en1.0.pdf](https://www.mkm.ee/sites/default/files/taltech_rte_final_report_en1.0.pdf)

**Reconfigurable systems in engineering education : best practices and future trends**  
Skliarova, louliia; Sklyarov, Valery; Sudnitsón, Aleksander; Kruus, Margus Proceedings of 2017 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) : 25-28 April 2017, Athens, Greece 2017 / p. 1084-1088 : ill  
<https://doi.org/10.1109/EDUCON.2017.7942983>

**Rehkendus üheksakümnendatel**  
Tammet, Tanel Vikerkaar 2001 / 2/3, lk. 154-160 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1978639\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1978639*est)

**Reimo Lepp: igaüks peab teadma IT-hügieeni ja turvalisust [Võrguväljaanne]**  
digi.geenius.ee 2022 ["Reimo Lepp: igaüks peab teadma IT-hügieeni ja turvalisust"](#)

**Repliik: Ainult tajumine viib meid loomamaailma**  
Leppik, Peep Õpetajate Leht 2020 / Lk. 5 <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2020/10/30/6.5>

**A rescue demonstrator for interdependent aspects of reliability, security and quality towards a complete EDA flow**  
Raik, Jaan; Jenihhin, Maksim Proceedings of the 2020 Design, Automation & Test in Europe Conference & Exhibition (DATE 2020), 9 to 13 March, 2020, Grenoble, France 2020 / p. 58 <https://ieeexplore.ieee.org/stamp/stamp.jsp?arnumber=9116424>

**Research projects concerning information technology and computer science in Estonia in 1996**  
Tamm, Boris, inform. Baltic IT review 1996 / 3, p. 59-61

**A review of e-voting : the past, present and future**  
Gibson, J. Paul; Krimmer, Robert Johannes; Teague, Vanessa; Pomares, Julia Annals of telecommunications 2016 / p. 279-286  
<http://dx.doi.org/10.1007/s12243-016-0525-8>

**A review of interventions to recruit and retain ICT students**  
Siiman, Leo A.; Pedaste, Margus; Tönnisson, Eno; Sell, Raivo International journal of modern education and computer science 2014 / p. 45-54 : ill

**Revolutsiooniline Tööstus 4.0 ja väsimatud robotid**  
Lelumees, Tönu; Riives, Jüri; Saaremets, Priit Inseneeria 2016 / lk. 26-29 : fot

**Riigi IT Keskuse juht Ergo Tars: digiriigi ülesehitamiseks vajame haritud IT-insenere**  
postimees.ee 2023 [Riigi IT Keskuse juht Ergo Tars: digiriigi ülesehitamiseks vajame haritud IT-insenere](#)

**Riigiametnike infotehnoloogiaalastest atesteerimisnõuetest**  
Tepandi, Jaak Infotehnoloogia haldusuhtimises : aastaraamat 1996 1996 / lk. 110-114

**Riistvara Trooja hobuste rünnak võib ohustada nii koduarvuti kasutajat kui ka riigi digitaalset julgeolekut [Võrguväljaanne]**  
arileht.delfi.ee 2022 [Riistvara Trooja hobuste rünnak võib ohustada nii koduarvuti kasutajat kui ka riigi digitaalset julgeolekut](#)

**Robotex populariseerib tehnika- ja infotehnoloogiateadusi : [räágivad Martin Kontus ja Karel Kundrats]**  
Kontus, Martin; Kundrats, Karel; Nassar, Bia Studioosus 2009 / juuni, lk. 10-11 : fot [https://www.esther.ee/record=b1558644\\*est](https://www.esther.ee/record=b1558644*est)

## **The role of digital transformation in fostering transparency : an e-court system case study**

**Ahmed, Rozha Kamal; Ahmed, Omer; Pappel, Ingrid; Reitsakas, Aleksander; Draheim, Dirk** The Role of Digital Technologies in Shaping the Post-Pandemic World : 21st IFIP WG 6.11 Conference on e-Business, e-Services and e-Society, I3E 2022, Newcastle upon Tyne, UK, September 13–14, 2022 : proceedings 2022 / p. 219–230 [https://doi.org/10.1007/978-3-031-15342-6\\_17 Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus Conference Proceedings at WOS Article at WOS](https://doi.org/10.1007/978-3-031-15342-6_17)

## **The role of telecommunications in electronic voting**

2016 <https://link.springer.com/journal/12243/71/7/page/1>

## **Round table : maturity of national eIDs**

**Tsap, Valentyna; Pappel, Ingrid** Abstracts of Papers Presented at the 18th European Conference on Digital Government ECDG 2018 : Hosted By University of Santiago de Compostela, Spain, 25 - 26 October 2018 2018 / p. 46 <https://www.academic-conferences.org/download/21774/>

## **Ränioruga sideme katkestamine ohustab meie IT-sektorit**

**Raik, Jaan** postimees.ee 2023 / Lk. 13 [Ränioruga sideme katkestamine ohustab meie IT-sektorit](#)

## **Secure and sustainable supply chain management : integrated ICT-systems for green transport corridors**

**Prause, Gunnar Klaus; Hunke, Kristina** Journal of security and sustainability issues 2014 / p. 5-16 : ill

## **Seitse automatiserimispostulaati koos kommentaaridega**

**Järs, Jüri** Raamatukogu 1994 / 1, lk. 29-31 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2708809\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2708809*est)

## **Selgusid kõrgkoolide populaarseimad erialad**

Ehamaa, Liisa postimees.ee 2023 [Selgusid kõrgkoolide populaarseimad erialad](#)

## **Shortcomings in cybersecurity education for seafarers**

**Heering, Dan; Maennel, Olaf Manuel; Venables, Adrian** Developments in Maritime Technology and Engineering : Celebrating 40 years of teaching in Naval Architecture and Ocean Engineering in Portugal and the 25th anniversary of CENTEC, Volume 1 2021 / p. 49–61 <https://doi.org/10.1201/9781003216582>

## **Siim Liivand, 8. lend 1996. Aastad, mis ajasid segadusse : IT ja 90ndad meie koolis**

**Liivand, Siim** Vesiroosi lood 2018 / lk. 157-162 : ill [https://www.estre.ee/record=b4770180\\*est](https://www.estre.ee/record=b4770180*est)

## **Siim Vene: rakenduste tööks klassikalisele vajalikud ressursid on arendajate ja IT-osakonna vaheline pidev omavahelise hõörumise allikas, aga sellele on lahendus olemas**

**Vene, Siim** digi.geenius.ee 2023 [Siim Vene: rakenduste tööks klassikalisele vajalikud ressursid on arendajate ja IT-osakonna vaheline pidev omavahelise hõörumise allikas, aga sellele on lahendus olemas](#)

## **Siim Viidu, Agur Jõgi, Ats Albre, Priit Vaikmaa – IKT-äri võtmeisikud jagavad kogemusi [Võrguväljaanne]**

Kald, Indrek ituudised.ee 2022 [Siim Viidu, Agur Jõgi, Ats Albre, Priit Vaikmaa – IKT-äri võtmeisikud jagavad kogemusi](#)

## **Simplifying the law - can ICT help us?**

**Nyman-Metcalf, Katrin Merike; Täks, Ermo** International journal of law and information technology 2013 / p. 239-268 : ill

## **Sisust ja mainest**

**Uustalu, Tarmo** A & A 2008 / lk. 5-7 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1022326\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1022326*est)

## **Smart contracts**

**Kõlvart, Merit; Poola, Margus; Rull, Addi** The future of law and eTechnologies 2016 / p. 133-147 [http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-26896-5\\_7](http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-26896-5_7)

## **Smart rural development**

**Prause, Gunnar Klaus; Boevsky, Ivan** Agricultural economics and management 2015 / p. 63-69

## **Software - das Ende des Staates? Was Europa von Estland lernen kann**

**Drechsler, Wolfgang** Re:thinking Europe : positionen zur gestaltung einer idee 2018 / S. 289–305 <https://buch.verlagholzhausen.at/singleview/article/re-thinking-europe-positionen-zur-gestaltung-einer-idee>

## **Software parser and analyser for hardware performance estimations**

**Ruberg, Priit; Meinberg, Erki; Ellerjee, Peeter** 2022 International Conference on Electrical, Computer and Energy Technologies (ICECET), Prague, Czech Republic, 20-22 July 2022 2022 / p. 1-6 <https://doi.org/10.1109/ICECET55527.2022.9872951>

## **Solving big data : distributing computation among smart devices**

**Prede, Jürgo-Sören; Pahtma, Raido; Tomson, Timo; Mötus, Leo** Databases and Information Systems : proceedings of the 11th

**Some experiences of e-learning in the moodle e-learning environment**

Suurused ja ühikud. Osa 13, Infoteadus ja -tehnika = Quantities and units. Part 13, Information science and technology (IEC 80000-13:2008)

**Soovid omandada teadmisi, mida tööturul päriselt vaja läheb? TalTech kutsub tutvuma magistriöppə võimalustega [Võrguväljaanne]**

digi.geenius.ee 2022 "[Soovid omandada teadmisi, mida tööturul päriselt vaja läheb? TalTech kutsub tutvuma magistriöppə võimalustega](#)"

**Soovitusi infotehnoloogilise projekti hanke korraldamiseks**

Tepandi, Jaak Infotehnoloogia haldusuhtimises : aastaraamat 1995 1995 / lk. 70-74

**Specifying business architecture as a step towards achieving normalized systems**

Eessaar, Erki Databases and Information Systems : proceedings of the 11th International Baltic Conference, Baltic DB&IS 2014 : Tallinn, Estonia, 8-11 June, 2014 2014 / p. 425-432 : ill

**Stacking deep-learning model, stories and drawing properties for automatic scene generation**

Elloumi, Samir; Nzamba, Bignoumba International journal of advanced computer science and applications 2023 / p. 894-911

<https://doi.org/10.14569/IJACSA.2023.0140197> <https://thesai.org/Publications/ViewPaper?Volume=14Issue=1Code=IJACSASerialNo=97>

**State-of-the-art of the state information systems in Estonia**

Ott, Arvo GIS-Baltic Sea States '93 : exhibition, conference, Tallinn, Estonia, 29 November - 1 December 1993 : abstract book, catalogue 1993 / p. 58

**Steroidid äri jaoks: energainformaatika tahab viia Eesti majanduse uuele tõusule**

postimees.ee 2023 [Steroidid äri jaoks: energainformaatika tahab viia Eesti majanduse uuele tõusule](#)

**Strateegiate kafkalik maailm**

Mõtus, Leo Luup 2002 / 5, lk. 34-35 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2093050\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2093050*est)

**Strateegiline deklaratsioon TTÜ IT valdkonnale**

Viiding, Janno; Tammemäe, Kalle A & A 2011 / lk. 57-61 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2472203\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2472203*est)

**Strategic factor analysis for Industry 4.0**

Wahl, Mike Franz Journal of security and sustainability issues 2015 / p. 241-247 [http://dx.doi.org/10.9770/jssi.2015.5.2\(9\)](http://dx.doi.org/10.9770/jssi.2015.5.2(9))

**Study @ Tallinn Tech where IT meets innovation**

2013 [https://www.estet.ee/record=b3007448\\*est](https://www.estet.ee/record=b3007448*est)

**Subjektivselt infotehnoloogiast ja A&Ast**

Mõtus, Leo A & A 1999 / 2, lk. 5-7 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1000760\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1000760*est)

**Success story of the Computer Engineering Department at the Tallinn University of Technology in EU projects**

Ubar, Raimund-Johannes; Kruus, Margus The parliament magazine : European politics and policy 2006 / p. 33 : ill

**Suletud ekraanide tulemused : [arvutivabatest loengutest]**

Juhkam, Tauri Mente et Manu 2013 / lk. 17 : fot [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Supporting collaboration and knowledge sharing in building SLEs for ageing well : using cognitive mapping in KMS design**

Weck, Marina; Gelashvili, Teona; Pappel, Ingrid; Ferreira, Fernando Knowledge management research & practice 2022 / p. 865-877 <https://doi.org/10.1080/14778238.2022.2144513> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Sustainable business models and structures for industry 4.0**

Prause, Gunnar Klaus Journal of security and sustainability issues 2015 / p. 159-169 : ill [http://dx.doi.org/10.9770/jssi.2015.5.2\(3\)](http://dx.doi.org/10.9770/jssi.2015.5.2(3))

**Suurused ja ühikud. Osa 13, Infoteadus ja -tehnika = Quantities and units. Part 13, Information science and technology (IEC 80000-13:2008)**

2012 [https://www.estet.ee/record=b2860013\\*est](https://www.estet.ee/record=b2860013*est)

**Süsteemitöö terminoloogia**

Hanson, Vello A & A 1998 / 1, lk. 40-42 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2007264\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2007264*est)

**System assurances : modeling and management**

2022 <https://doi.org/10.1016/C2020-0-03092-6>

## **System model of the Sulaymaniyah Appellate Court e-court system**

**Ahmed, Rozha Kamal; Reitsakas, Aleksander; Muhammed, Khder H.; Saeed, Soran AB.; Pappel, Ingrid; Draheim, Dirk** SSRN

2022 / 107 p <https://doi.org/10.2139/ssrn.4180966>

**A tale of two smart cities. How virtual walls between cities can fall = Lugu kahest targast linnast. Kuidas virtuaalsed piirid linnade vahel saavad langeda**

**Soe, Ralf-Martin** 2018 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?9794>

**Tallinna Tehnikaülikool - uus liige IBM-i akadeemilises programmis : [koostöölepingu sõlmimisest]**

**Sats, Ulli** Tehnikaülikool 1993 / 23. veebr., lk. 1-2: ill

**Tallinna Tehnikaülikool hakkab koolitama Hiina tudengeid infotehnoloogia erialal**

Vallner, Uuno A & A 2004 / 3, lk. 46

**Tallinna Tehnikaülikool hakkab õpetama roheinnovatsiooni insenere**

Äripäev 2022 / Lk. 18 [https://static-pdf.aripaev.ee/nNj2\\_7Dy4fl-GW7FIVRgvMm3UoE.pdf](https://static-pdf.aripaev.ee/nNj2_7Dy4fl-GW7FIVRgvMm3UoE.pdf)

**Tallinna Tehnikaülikooli esitati ligi 6000 sisseastumisavaldu**

postimees.ee 2023 [Tallinna Tehnikaülikooli esitati ligi 6000 sisseastumisavaldu](#)

**Tallinna Tehnikaülikooli infotehnoloogia teaduskonnas 2001. aastal kaitstud magistri- ja doktoritööd**

A & A 2002 / 2, lk. 53-55

**Tallinna Tehnikaülikooli infotehnoloogia teaduskonnas 2002. aastal kaitstud magistri- ja doktoritööd : [tööde nimestik]**

A & A 2003 / 1, lk. 42-45

**Tallinna Tehnikaülikooli infotehnoloogia teaduskonnas 2003. aastal kaitstud magistri- ja doktoritööd : [tööde nimestik]**

A & A 2004 / 1, lk. 53-55

**Tallinna Tehnikaülikooli infotehnoloogia teaduskonnas 2004. aastal kaitstud magistri- ja doktoritööd : [tööde nimestik]**

A & A 2005 / 1, lk. 62-65

**Tallinna Tehnikaülikooli infotehnoloogia teaduskonnas 2006. aastal kaitstud magistri- ja doktoritööd : [tööde nimestik]**

A & A 2007 / 1, lk. 65-68

**Tallinna Tehnikaülikooli infotehnoloogia teaduskonnas 2007. aastal kaitstud magistri- ja doktoritööd**

A & A 2008 / 1, lk. 41-47

**Tallinna Tehnikaülikooli infotehnoloogia teaduskonnas 2008. aastal kaitstud magistri- ja doktoritööd : [nimikiri]**

A & A 2009 / 1, lk. 50-57

**Tallinna Tehnikaülikooli infotehnoloogia teaduskonnas 2009. aastal kaitstud magistri- ja doktoritööd**

A & A 2010 / 1, lk. 55-61

**Tallinna Tehnikaülikooli infotehnoloogia teaduskonnas 2010. aastal kaitstud magistri- ja doktoritööd**

A & A 2011 / 1, lk. 57-64

**Tallinna Tehnikaülikooli uus labor mõjutab digitaalsete kaksikute võidukäiku Eesti tööstuses [Võrguväljaanne]**

ehitusuudised.ee 2022 [Tallinna Tehnikaülikooli uus labor mõjutab digitaalsete kaksikute võidukäiku Eesti tööstuses](#)

**Tallinna Tehnikaülikooli õppejõud annavad Pärnu gümnaasiumiõpilastele elektroonikatunde [Võrguväljaanne]**

goodnews.ee 2022 "Tallinna Tehnikaülikooli õppejõud annavad Pärnu gümnaasiumiõpilastele elektroonikatunde" "Tallinna Tehnikaülikooli õppejõud annavad Pärnu gümnaasiumiõpilastele elektroonikatunde"

**TalTech : töötajale on ümberõppe ja enda oskuste täiendamise aken vaid viis kuni seitse aastat [Võrguväljaanne]**

geenius.ee 2022 [TalTech: töötajale on ümberõppe ja enda oskuste täiendamise aken vaid viis kuni seitse aastat TalTechi seminar: täiendav õppimine muutub oluliseks igale töötajale](#)

**TalTech avab uue võrgutehnoloogiate ja -teenuste magistrikava**

goodnews.ee 2023 [TalTech avab uue võrgutehnoloogiate ja -teenuste magistrikava](#)

**TalTech avas vastuvõtu uutele mikrokraadikavadele [Võrguväljaanne]**

postimees.ee 2022 [TalTech avas vastuvõtu uutele mikrokraadikavadele](#)

**TalTech IT innovatsioonifestival annab hoogu tudengitöödele, mis aitavad ühiskona olulisi probleeme lahendada**  
Mente et Manu 2021 / lk. 11 [Mente et Manu 1/2021 https://www.est.ee/record=b1242496\\*est](https://www.est.ee/record=b1242496*est) <https://taltech.ee/infotehnoloogia-teaduskond/IT-innovatsioonifestival>

**TalTech ja Elering uuendavad koostööd: lisaks ergeetikutele kaasatakse ka IT-teadlased [Võrguväljaanne]**  
digi.geenius.ee 2022 "[TalTech ja Elering uuendavad koostööd: lisaks ergeetikutele kaasatakse ka IT-teadlased](#)"

**TalTech korraldab mahuka infoturbejuhtide koolitusprogrammi**  
am.ee 2023 <https://www.am.ee/node/8848>

**TalTech loob tüdrukutele suunatud kogumiku naistest Eesti küber turbes [Võrguväljaanne]**  
Liiviste, Priit pealinn.ee 2021 "[TalTech loob tüdrukutele suunatud kogumiku naistest Eesti küber turbes](#)"

**TalTech vajab IT-teadmistega geolooge ja mäeinsenere**  
Kald, Indrek ituudised.ee 2019 [TalTech vajab IT-teadmistega geolooge ja mäeinsenere](#)

**TalTech будет готовить инженеров по зеленым инновациям [Online resource]**  
Stolitsa.ee 2022 "[TalTech будет готовить инженеров по зеленым инновациям](#)"

**Taltech, Unicorn Squad in initiative to get more girls into tech education**  
news.err.ee 2023 [Taltech, Unicorn Squad in initiative to get more girls into tech education](#)

**TalTech: kas IT ja suurandmed muudavad Eesti energiasõltumatuks? [Võrguväljaanne]**  
Kald, Indrek ituudised.ee 2022 [TalTech: kas IT ja suurandmed muudavad Eesti energiasõltumatuks?](#)

**TalTechi IT-dekaan välistudengitest: paari aasta taguse numbrite juurde me enam tagasi ei lähe**  
ituudised.ee 2021 "[TalTechi IT-dekaan välistudengitest: paari aasta taguse numbrite juurde me enam tagasi ei lähe](#)"

**TalTechi IT-innovatsioonifestivalil on oodata töelist IT-tulevärki [Võrguväljaanne]**  
digi.geenius.ee 2021 "[TalTechi IT-innovatsioonifestivalil on oodata töelist IT-tulevärki](#)"

**TalTechi IT-teadlaste uus projekt tahab tõsta juhtimismeetodite efektiivsust**  
Kaldmäe, Arvo ituudised.ee 2023 [TalTechi IT-teadlaste uus projekt tahab tõsta juhtimismeetodite efektiivsust](#)

**TalTechi IT-teaduskonna dekaani nimekirja kuuluvad tudengid saavad stipendiumi**  
postimees.ee 2022 [TalTechi IT-teaduskonna dekaani nimekirja kuuluvad tudengid saavad stipendiumi](#)

**TalTechi IT-teaduskonna lõpetajaid ootavad laiad karjäärvõimalused [Võrguväljaanne]**  
forte.delfi.ee 2022 "[TalTechi IT-teaduskonna lõpetajaid ootavad laiad karjäärvõimalused](#)"

**TalTechi IT-teaduskonna lõpetajate arv on kasvanud pea 40 protsendi [Võrguväljaanne]**  
Liiviste, Priit pealinn.ee 2021 "[TalTechi IT-teaduskonna lõpetajate arv on kasvanud pea 40 protsendi](#)"

**TalTechi kaasatud professor Stefan Sütterlin: küberrünnakus proovitakse esimesena murda inimene**  
digi.geenius.ee 2023 [TalTechi kaasatud professor Stefan Sütterlin: küberrünnakus proovitakse esimesena murda inimene](#)

**TalTechi podcast: karjäärvivalikule aitab kaasa läbimöeldud praktika [Võrguväljaanne]**  
forte.delfi.ee 2022 "[TalTechi podcast: karjäärvivalikule aitab kaasa läbimöeldud praktika](#)"

**TalTechi professor: elektroonika- ja IKT-tööstus töukavad tagant digi- ja rohepööret**  
Le Moullec, Yannick toostusuudised.ee 2023 [TalTechi professor: elektroonika- ja IKT-tööstus töukavad tagant digi- ja rohepööret](#)

**TalTechi programmijuht Siim Vene: IT on nagu Tallinna linn, mis kunagi valmis ei saa! [Võrguväljaanne]**  
digi.geenius.ee 2022 "[TalTechi programmijuht Siim Vene: IT on nagu Tallinna linn, mis kunagi valmis ei saa!](#)"

**TalTechi õppejoud hakkavad andma Mustamäe riigigümnaasiumi õpilastele valikaineid**  
postimees.ee 2023 [TalTechi õppejoud hakkavad andma Mustamäe riigigümnaasiumi õpilastele valikaineid](#)

**TalTech-is startis uus õppekava : digimuutused ettevõttes**

TööstusEST 2018 / lk. 13 [http://www.est.ee/record=b4481084\\*est](http://www.est.ee/record=b4481084*est) <https://toostusest.ee/uudis/2018/10/02/taltech-oppekava-digimuutused-ettevõttes/>

**Tark elektrivõrk Smart grid**

Preden, Jürgo-Sören Keskkonnatehnika 2011 / 8, lk. 28-29 [https://keskkonnatehnika.ee/wp-content/uploads/2017/09/KKT\\_2011\\_08.pdf](https://keskkonnatehnika.ee/wp-content/uploads/2017/09/KKT_2011_08.pdf)

**Tarkvaratehnoloogiast Saaremaa : [2.-8. juulini toimunud matemaatilise tarkvaratehnoloogia ühendkonverentsist MPC/AMAST 2006]**

**Uustalu, Tarmo** Mente et Manu 2006 / 20. sept., lk. 3 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

### **Teabejuhtimine metakapitalistikus kõrghariduses**

**Kiili, Merit; Kiili, Jaanus** Halduskultuur 2001 : teaduskonverentsi materjalid 2002 / lk. 74-85 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2109934\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2109934*est)

### **Teaching FPGA-based systems**

Skliarova, Ioulia; Sklyarov, Valery; **Sudnitsón, Aleksander; Kruus, Margus** 2014 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) : Istanbul, Turkey, April 2-5, 2014 2014 / p. 460-469 : ill

### **Teaching HDL for IT-students**

**Ellerjee, Peeter; Reinsalu, Uljana;** Arhipov, Anton EWME 2006 proceedings : 6th International Workshop on Microelectronics Education : 8-9 June, 2006, Stockholm, Sweden 2006 / p. 112-115

### **Teadlaste Ööl taltsutatakse Virumaa kolledžis tehisintellekti**

Virumaa Teataja 2023 / Lk. 4-5 [Teadlaste Ööl taltsutatakse Virumaa kolledžis tehisintellekti](#)

### **Teadmistepõhine majandus ning info- ja kommunikatsioonitehnoloogiaalane haridus : hetkeolukord ning väljakutsed**

**Kattel, Rainer; Kalvet, Tarmo** 2005 [http://www.estet.ee/record=b2085624\\*est](http://www.estet.ee/record=b2085624*est)

### **Teaduse populariseerimise auhinnaga pärjatud Birgy Lorenzi jaoks on oluline noorte turvaline käitumine internetis [Võrguväljaanne]**

digi.geenius.ee 2022 [Teaduse populariseerimise auhinnaga pärjatud Birgy Lorenzi jaoks on oluline noorte turvaline käitumine internetis](#)

### **Teaduse tippkeskus infotehnoloogia alal : [Töökindlate Arvutisüsteemide Uurimise Keskusest]**

**Uustalu, Tarmo** Eesti aastaraamat 2006-2007 2006 / lk. 175-184 : fot

### **TechTop liikmed ei ole ainult koodikirjutajad, vaid liigutavad ka rauda ja kaupa. Kes on aga tulevased suuremad tähed? [Võrguväljaanne]**

Kaasik, Illar arileht.delfi.ee 2022 [TechTop liikmed ei ole ainult koodikirjutajad, vaid liigutavad ka rauda ja kaupa. Kes on aga tulevased suuremad tähed?](#)

### **Tehisintellekt - kas koll, millega hirmutada või hoopis suur sõber? [Võrguväljaanne]**

Einama, Kaido postimees.ee 2022 [Tehisintellekt - kas koll, millega hirmutada või hoopis suur sõber?](#)

### **Tehisintellekt, 5G, liitrealsus, IoT – Eesti puidutööstus viakse ELi raha toel uuele tasemele**

Kald, Indrek ituudised.ee 2022 [Tehisintellekt, 5G, liitrealsus, IoT – Eesti puidutööstus viakse ELi raha toel uuele tasemele](#)

### **Tehnikateadused. Süsteemitehnika ja infotehnoloogia**

**Sillamaa, Hanno** Eesti entsüklopeedia. 11, Eesti üld 2002 / lk. 501

### **Tehnikaülikool avas renoveeritud õppehoone : [infotehnoloogia teaduskonna õppehoone : lühisõnum]**

Eesti Elu : [Kanada ajaleht] 2007 / 21. sept., lk. 5

### **Tehnikaülikool ja huvikool hakkavad koostöös tüdrukutele IT-d õpetama**

Koppel, Karin err.ee 2023 [Tehnikaülikool ja huvikool hakkavad koostöös tüdrukutele IT-d õpetama](#)

### **Tehnikaülikool kui kunstiakadeemia?**

Saard, Niilo Mente et Manu 2004 / 1. dets., lk. 3 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1342709\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1342709*est)

### **Tehnikaülikool kutsub kooliõpilasi võistu programmeerima**

Saar, Taeri opleht.ee 2023 [Tehnikaülikool kutsub kooliõpilasi võistu programmeerima](#)

### **Tehnikaülikool otsib Silicon Valleys koostööd**

Postimees 2011 / lk. 8 <https://majandus.postimees.ee/567940/ttu-otsib-silicon-valleys-koostood-suуре-it-firmadega>

### **Tehnikaülikool sai kahekso riiklikku tehnikaprofessuuri, üks neist ka IT-alal**

ituudised.ee 2022 [Tehnikaülikool sai kahekso riiklikku tehnikaprofessuuri, üks neist ka IT-alal](#)

### **Tehnikaülikool testib 5G võrku**

Äripäev 2018 / lk. 8

### **Tehnikaülikooli kahekso professuuri said rahvusvaheliselt komisjonilt kõrge hinnangu. Mida see Eesti jaoks tähendab?**

digi.geenius.ee 2022 [Tehnikaülikooli kahekso professuuri said rahvusvaheliselt komisjonilt kõrge hinnangu. Mida see Eesti jaoks tähendab?](#)

**Tehnikaülikooli osalusel valmiv Euroopa õppeportaal viib tehisintellekti ka teiste erialade inimesteni [Võrguväljaanne]**  
postimees.ee 2022 [Tehnikaülikooli osalusel valmiv Euroopa õppeportaal viib tehisintellekti ka teiste erialade inimesteni](https://www.esther.ee/record=b1399826*est)

**Tehnoloogiaseire**  
Küttner, Rein 2000 [https://www.esther.ee/record=b1399826\\*est](https://www.esther.ee/record=b1399826*est)

**Tehnoloogiaseire**  
1999 [https://www.esther.ee/record=b1269051\\*est](https://www.esther.ee/record=b1269051*est)

**Tehnostress ja töö tulemuslikkus**  
Teichmann, Mare Lege Artis : ajakiri Eesti arstidele 2020 / lk. 85-87 : ill [https://www.esther.ee/record=b1575283\\*est](https://www.esther.ee/record=b1575283*est)

**Teine rahvusvaheline infotehnoloogiakonverents "Eesti infomaastik '99"**  
Kalja, Ahto A & A 1999 / 4, lk. 49-51

**Telemaatika ja arukate süsteemide asjatundjate tööpöld on lai: elame juba praegu keset küberfüüsikalisi süsteeme [Võrguväljaanne]**

digiteenius.ee 2022 [Telemaatika ja arukate süsteemide asjatundjate tööpöld on lai: elame juba praegu keset küberfüüsikalisi süsteeme](https://www.esther.ee/record=b1575283*est)

**The 2016 BBN Georgian telephone speech keyword spotting system**

Alumäe, Tanel; Karakos, Damianos; Hartmann, William 2017 IEEE International Conference on Acoustics, Speech, and Signal Processing : proceedings : March 5-9, 2017, Hilton New Orleans Riverside, New Orleans, Louisiana, USA 2017 / p. 5755-5759 : tab <https://doi.org/10.1109/ICASSP.2017.7953259>

**The co-operation of universities and IT companies in Estonia**

Jaakkola, Hannu; Kalja, Ahto; Meriste, Merik Pioneering New Technologies : Management Issues and Challenges in the Third Millennium : IEMC '98 proceedings, International Conference on Engineering and Technology Management : October 11 to 13, 1998, San Juan, Puerto Rico, USA 1998 / p. 202-206

**The demise of eGovernment maturity models : framework and case studies = E-valitsemise küpsusmudelite ammendumine : raamistik ja juhtumianalüüsid**

Meyerhoff Nielsen, Morten 2020 <https://digikogu.taltech.ee/et/item/4340ac52-0457-40fc-aa7f-2112d107cc8b>  
<https://doi.org/10.23658/taltech.20/2020>

**The evolution of E-voting : why voting technology is used and how it affects democracy**

Krimmer, Robert Johannes 2012 [https://www.esther.ee/record=b2884796\\*est](https://www.esther.ee/record=b2884796*est)

**The first year experience of using LEGO Mindstorms robots in the Tallinn University of Technology outreach program for secondary and primary school learners**

Umbleja, Kadri New Technologies and Innovation for Global Business : ICEE 2015 : proceedings of 19th International Conference on Engineering Education, 20-24 July 2015, Zagreb, Croatia 2015 / p. 741-748

**The future of educating IT professionals in Estonia**

Jaakkola, Hannu; Kalja, Ahto; Meriste, Merik Baltic IT review 1998 / 3, p. 50-53: ill

**The impact of absorptive capacity on post-acquisition financial performance : the European ICT data**

Rungi, Mait; Stulova, Valeria IEEM 2013 : 10-13 December 2013, Bangkok, Thailand : 2013 IEEE International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management : [programme and abstracts] 2013 / p. 48

**The improvement of indoor environment in computer-classes**

Tint, Piia; Reinhold, Karin; Traumann, Ada Environmental Engineering. Environmental Protection : the 8th International Conference May 19–20, 2011, Vilnius, Lithuania 2011 / p. 382-386 : ill

**The International Conference on Electronic Voting E-Vote-ID 2016 : 18-21 October 2016, Lochau/Bregenz, Austria : proceedings [Online resource]**

2016 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?6967>

**The International IT & Telecommunications Conference "Estonian Infoscape 1998"**

Kalja, Ahto Baltic IT review 1998 / 3, p. 15-16: ill

**The new electronic interlibrary loan system JASON**

Wehefritz, Valentin The integration of European technological libraries : proceedings of the conference, Tallinn, Estonia, September 6-7, 1994 1995 / p. 112-116 [https://www.esther.ee/record=b1053766\\*est](https://www.esther.ee/record=b1053766*est)

## The parody of the commons

Kostakis, Vasileios; Stavroulakis, Stelios TripleC 2013 / p. 412-424

## The rise of the regionals: how regional organisations contribute to international cyber stability negotiations at the United Nations level

Ott, Nikolas; Osula, Anna-Maria 2019 : 11th International Conference on Cyber Conflict : Silent Battle : 28 May-31 May 2019, Tallinn, Estonia : proceedings 2019 / p. 321-345 <https://doi.org/10.23919/CYCON.2019.8756863> [https://www.ester.ee/record=b5197210\\*est](https://www.ester.ee/record=b5197210*est)  
[https://ccdcce.org/uploads/2019/06/CyCon\\_2019\\_BOOK.pdf](https://ccdcce.org/uploads/2019/06/CyCon_2019_BOOK.pdf)

## The Second International Information Technologies and Telecommunications Conference "Estonian Infoscape 1999" Kalja, Ahto Baltic IT review 1999 / 2, p. 15-16

## 2nd International Joint Conference on Electronic Voting E-Vote-ID 2017 : 24-27 October 2017, Lochau/Bregenz, Austria : [proceedings] [Online resource]

2017 [http://www.ester.ee/record=b4689286\\*est](http://www.ester.ee/record=b4689286*est)

## The service-oriented environment of government databases and information systems in Estonia

Kalja, Ahto; Kindel, Kristiina; Kivi, Riina Baltic ITAMPT review 2004 / 3, p. 7-11 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2026367\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2026367*est)

## 6th International Conference on Electronic Voting EVOTE 2014 : 28-31 October 2014, Lochau/Bregenz, Austria : proceedings

2014 [http://www.ester.ee/record=b4431135\\*est](http://www.ester.ee/record=b4431135*est)

## The synthesis level in Bloom's taxonomy - a nightmare for an LMS

Wuttke, Heinz-Dietrich; Ubar, Raimund-Johannes; Henke, Karsten; Jutman, Artur 19th EAEEIE Annual Conference : June 29-July 2, 2008, Tallinn, Estonia : formal proceedings 2008 / p. 199-204 : ill <http://dx.doi.org/10.1109/EAEEIE.2008.4610186>

## The technical challenges in OOP application across the European Union and the TOOP OOP architecture

Tepandi, Jaak; Rotuna, Carmen; Sellitto, Giovanni Paolo; Fieten, Sander; Prentza, Andriana The once-only principle : The TOOP project 2021 / p. 141-163 [https://doi.org/10.1007/978-3-030-79851-2\\_8 Collection metrics at Scopus Article at Scopus Collection metrics at WOS Article at WOS](https://doi.org/10.1007/978-3-030-79851-2_8)

## Tiigrihüpe ja raamatukogude automatiserimine A.D. MCMXCV

Järs, Jüri Eesti Raamatukoguhoidjate Ühingu aastaraamat 1995 1996 / lk. 42-50 [https://www.ester.ee/record=b1209172\\*est](https://www.ester.ee/record=b1209172*est)

## Tiigrihüpe pidas Viljandis aastakonverentsi : [kommenteeritud ka Leo Võhandu kõnet]

Liivak, Sander Alfred; Võhandu, Leo Õpetajate Leht 1999 / 14. mai, lk. 10

## Tiigrihüppe organisatsioonist

Võhandu, Leo Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1996 / 10, lk. 40-42

## Tiigrihüppe Sihtasutuse aastakonverentsilt : [kokkuvõtteid sõnavõttudest]

Kikkas, Kaido Arvutimaailm 1998 / 6, lk. 4-5: ill

## Tii Land: ülikoolide koostöö võib loodus- ja täppisteaduste õpetamise madalseisust välja tuua [Võrguväljaanne]

Land, Tii postimees.ee 2022 ["Tii Land: ülikoolide koostöö võib loodus- ja täppisteaduste õpetamise madalseisust välja tuua"](#)

## Tii Vapper: IT-vahenditega viiruse vastu [Võrguväljaanne]

Vapper, Tii postimees.ee 2021 ["Tii Vapper: IT-vahenditega viiruse vastu"](#)

## tipikas.ee : [tudengiportaalist]

Vool, Martin Tallinna Tehnikaülikooli tudengielu aastaraamat 2006/2007 2007 / lk. 12 [https://www.ester.ee/record=b1644598\\*est](https://www.ester.ee/record=b1644598*est)

## Tippkeskus EXCITE ühendab Eesti IT-teaduse absoluutseid tippe [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2021 ["Tippkeskus EXCITE ühendab Eesti IT-teaduse absoluutseid tippe"](#)

## Toetuse said kaheksa õppeainet

Rebane, Kristjan Mente et Manu 2015 / lk. 21

## Toimiva digiühiskonna tagavad usaldusväärne tarkvara, turvaline riistvara ning energiasäästlikud ja nutikad asjad

Härmat, Karin Mente et Manu 2022 / lk. 32-33 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## Toimus Eesti suurim hääkimisvõistlus KüberNaaskel : vaata, kes olid paremate seas

geenius.ee 2022 ["Toimus Eesti suurim hääkimisvõistlus KüberNaaskel: vaata, kes olid paremate seas"](#)

**Tootjaid on vähe, arendajaid veelgi vähem**  
Lass, Jaanus Inseneeria 2008 / 2, lk. 28-29 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2056368\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2056368*est)

**Towards efficient eGovernment : identifying important competencies for eGovernment in European public administrations [Online resource]**

Ogonek, Nadine; Gorbacheva, Elena; **Krimmer, Robert Johannes** Electronic Government and Electronic Participation : joint proceedings of ongoing research, PhD papers, posters and workshops of IFIP EGOV and ePart 2016 2016 / p. 155-162  
<http://dx.doi.org/10.3233/978-1-61499-670-5-155>

**TPI Teadusliku Raamatukogu automatisseerimise teise etapi ülesannetest**

Järs, Jüri Erialapäeva ettekannete teesid : (Tallinn, 7. dets. 1987) 1987 / lk. 14-16 [https://www.esther.ee/record=b1487727\\*est](https://www.esther.ee/record=b1487727*est)

**Transforming digital continuity : enhancing IT resilience through cloud computing : a joint research report [Online resource]**

Kotka, Taavi; Sihvart, Mehis; Eswaran, Anand; **Mölder, Hallar** 2016 [http://www.esther.ee/record=b4575169\\*est](http://www.esther.ee/record=b4575169*est)  
[https://www.mkm.ee/sites/default/files/transforming\\_digital\\_continuity\\_-\\_joint\\_research\\_report\\_finaly\\_may\\_20.pdf](https://www.mkm.ee/sites/default/files/transforming_digital_continuity_-_joint_research_report_finaly_may_20.pdf)

**TTÜ doktorant Konstantin Shibin sai Ustus Aguri nimelise stipendiumi**

Mente et Manu 2017 / lk. 8 : portr [http://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](http://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**TTÜ infotehnoloogia tarkvara konkurs 2003 [kooliõpilastele]**

Kruus, Margus Arvutikasutaja 2003 / 4, lk. 5

**TTÜ infotehnoloogia teaduskond täna ja homme**

Kruus, Margus A & A 2003 / 2, lk. 5-8

**TTÜ infotehnoloogia teaduskonna uksed olid lahti**

Kruus, Margus A & A 2003 / 2, lk. 62

**TTÜ IT-alane teadustegevus edukalt evalveeritud [rauhusvahelise infotehnoloogia- ja süsteemitehnika-alase teadustegevuse hindamise komisjoni poolt]**

Mente et Manu 2000 / 12. dets., lk. 2 [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**TTÜ ja Pipedrive alustasid ühise praktikaprogrammiga [Võrguväljaanne]**

goodnews.ee 2021 "TTÜ ja Pipedrive alustasid ühise praktikaprogrammiga"

**TTÜ ja Sertifitseerimiskeskus liitusid ITLiga**

Mente et Manu 2005 / 21. sept., lk. 5 [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**TTÜ ja TÜ aitavad luua eeldusi uute Skype'ide sünniks : [koostöö IT Akadeemia arendamiseks]**

Mente et Manu 2012 / lk. 1 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**TTÜ Raamatukogu infosüsteem : olukord ja arenduskavad**

Järs, Jüri Erialapäeva ettekannete teesid : (Tallinn, 13. dets. 1993) / TTÜ Raamatukogu 1993 / lk. 18-20  
[https://www.esther.ee/record=b1231801\\*est](https://www.esther.ee/record=b1231801*est)

**TTÜ Raamatukogu infotehnoloogia : eile, täna, homme**

Järs, Jüri; Ütt, Mihkel Muutuv ülikooliraamatukogu : Tallinna Tehnikaülikooli Raamatukogu 80. aastapäeva teaduskonverents 11. novembril 1999 : [ettekannete kogumik] 2000 / lk. 41-51

**TTÜ Raamatukogu infotehnoloogia : eile, täna, homme**

Järs, Jüri; Ütt, Mihkel Muutuv ülikooliraamatukogu : Tallinna Tehnikaülikooli Raamatukogu 80. aastapäeva teaduskonverents 11. novembril 1999 : ettekannete teesid 1999 / l. [4-5]

**TTÜ Raamatukogu ja internet**

Leinuste, Ine; Tibar, Aiki Nädal / Eesti Energia 1999 / lk. 6 [https://www.esther.ee/record=b5668732\\*est](https://www.esther.ee/record=b5668732*est)

**TTÜ sai ülivõimsa IBM serveritel põhineva kiiravutusklastri**

Vallner, Uuno A & A 2007 / 6, lk. 42

**TTÜ üliõpilane Kitty Dahl igatseb: Tahaks elektroonilist tunniplaani**

Dahl, Kitty Üliõpilasleht 2000 / 25. sept., lk. 6

**TTÜ, IT Kolledži ja Tehnopoli linnakute konkursi parimad**

Mustamäe 2010 / lk. 2

**Tudengite IT-olümpia Soulis : [Eesti võistkonna juhendajaks oli Enn Ōunapuu]**

Tamm, Veiko Arvutimaailm 2007 / lk. 30-35 : fot

**Tuhandete tudengite värske maja : [TTÜ infotehnoloogia teaduskonna renoveeritud hoonest]**

Linnaleht 2007 / 18. sept

**Tulevik kuulub uudishimulikele: IT-teaduse tippeskuse konverentsil mõõdetakse, kui kaugel suudab e-tiiger päriselt hüüpata [Võrguväljaanne]**

digi.geenius.ee 2022 "[Tulevik kuulub uudishimulikele: IT-teaduse tippeskuse konverentsil mõõdetakse, kui kaugel suudab e-tiiger päriselt hüüpata](#)"

**Tulevik vajab tarku infotehnolooge: informaatika magistriõpe pakub võimalusi robootikast tehsinägemise ja loomuliku keele töötlemiseni [Võrguväljaanne]**

digi.geenius.ee 2022 "[Tulevik vajab tarku infotehnolooge: informaatika magistriõpe pakub võimalusi robootikast tehsinägemise ja loomuliku keele töötlemiseni](#)"

**Tuli keerulisel ajal appi [Võrguväljaanne]**

Puidet, Rita Eesti Kirik 2022 / Lk. 5 <https://dea.digar.ee/article/eestikirik/2022/10/05/7.4>

**Turvalisus digidžunglis : [Ahto Buldas pälvis oma teadus- ja arendustöö eest EV avastuspreemia]**

Sirp 2018 / lk. 11 : portr <http://www.sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/turvalisus-digidzunglis/>

**2001. International diffusion of high technology : an IT supported training approach [Electronic resource]**

Huda, Najmul; Nahar, Nazmun; Tepandi, Jaak; Nahar, K. Proceedings of Business Information Technology Management : Constructing IS futures : 11th Annual BIT Conference : Manchester Metropolitan University Business School, October 30 & 31, 2001 2001 / [12] p. [CD-ROM]

**2001. Software engineering methods, techniques and tools : their international diffusion [Electronic resource]**

Huda, Najmul; Nahar, Nazmun; Tepandi, Jaak Proceedings of Business Information Technology Management : Constructing IS futures : 11th Annual BIT Conference : Manchester Metropolitan University Business School, October 30 & 31, 2001 2001 / [12] p. [CD-ROM]

**Tönn Talpsepp: karjakäitumise vältimeks tuleb analüütiliselt möelda**

Kongas, Kerttu director.ee 2023 [Tönn Talpsepp: karjakäitumise vältimeks tuleb analüütiliselt möelda](#)

**Tänapäeva haigla vajab nii arste kui ka insenere**

arileht.delfi.ee 2023 [Tänapäeva haigla vajab nii arste kui ka insenere](#)

**Töökeskkond raamatukogus muutub elektroonilisemaks : [Ilugemissaalis kaheksa uut arvutitöökohta, 31. okt. toimuvast infotunnist "Tule raamatukokku - teadmine on joud"]**

Järs, Jüri Mente et Manu 2001 / 23. okt., lk. 3 [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Tööstus 4.0 ja selle mõjud Eesti tööstusele ja haridusele**

Riives, Jüri Riigikogu Toimetised 2015 / lk. 42-50

**Unistus kolledžist näib luhtuvat : [infotehnoloogia kolledži rajamise ideest : Jõgeva asemel rajatakse kolledž Tallinna]**

Mägi, Riina Vooremaa 1999 / 30. nov., lk. 4: fot

**Unsupervised feature mapping via stacked sparse autoencoder for automated detection of large pulmonary nodules in CT images**

Gupta, Anindya; Saar, Tõnis; Märtens, Olev; Le Moullec, Yannick Elektronika ir elektrotehnika = Electronics and electrical engineering 2017 / p. 59-63 : ill <http://dx.doi.org/10.5755/01.eie.23.6.19695>

**USA elektroonikakomponentide ekspert Hanno Septer liitus Incapi meeskonnaga [Võrguväljaanne]**

goodnews.ee 2022 [USA elektroonikakomponentide ekspert Hanno Septer liitus Incapi meeskonnaga](#)

**User communities - drivers for open innovation**

Prause, Gunnar Klaus; Thurner, Thomas Foresight - Russia 2014 / p. 18-23

**Using the Internet in rehabilitation of people with mobility impairments - case studies and views from Estonia**

Kikkas, Kaido 1999 [https://www.esther.ee/record=b1273065\\*est](https://www.esther.ee/record=b1273065*est)

**Uue aastatuhande tudengitest**

Leis, Paul A & A 2008 / 4, lk. 3-4 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2383613\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2383613*est)

## **Uue majanduse võidutee**

Vensel, Vello Äripäev 2000 / 7. märts, lk. 26 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1673298\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1673298*est)

## **Uue näoga sõda**

Lorentz, Peeter; Tõugu, Enn Arvutimaailm 1999 / 9, lk. 54-55 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1002493\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1002493*est)

## **Uue valitsuse kultuuriministriks sai Püssist pärit Piret Hartman**

Gamzejev, Erik Põhjarannik 2022 / Lk. 1 <https://dea.digar.ee/article/pohjarannik/2022/07/16/3>

## **Uued meediat infoteeninduses**

Nurmiste, Taimi Muutuv ülikooliraamatukogu : Tallinna Tehnikaülikooli Raamatukogu 80. aastapäeva teaduskonverents 11. novembril 1999 : ettekannete teesid 1999 / I. [6]

## **Uued meediat infoteeninduses**

Nurmiste, Taimi Muutuv ülikooliraamatukogu : Tallinna Tehnikaülikooli Raamatukogu 80. aastapäeva teaduskonverents 11. novembril 1999 : [ettekannete kogumik] 2000 / lk. 52-68 : ill

## **Uurimissuuna "Arvustehniliste seadmete ja süsteemide automatiseritud projekteerimis- ja diagnostikasüsteemide väljatöötamine" areng**

Keevallik, Andres Tehnikauuringute areng Eesti NSV-s : vabariikliku konverentsi ettekannete teesid Tallinn, 15.-16. oktoober 1986 1986 / lk. 111-113 [https://www.estet.ee/record=b1258828\\*est](https://www.estet.ee/record=b1258828*est)

## **Uuring: kõige mainekamaks öppesuunaks peetakse IT-d [Võrguväljaanne]**

Laan, Triinu ohtuleht.ee 2022 [Uuring: kõige mainekamaks öppesuunaks peetakse IT-d](#)

## **Uus teave kutsub kaasa lõöma : IT standardimise teabepäev : [kokkuvõte kõneldust. Ka Tanel Tammeti ja Leo Mõtuse ettekannetest]**

Valdlo, Taavi; Tammet, Tanel; Mõtus, Leo EVS Teataja 2002 / 12, lk. 6-8

## **Vabaduse valvurist sai Vihasool jalgrattamuuseumi omanik**

Tohver, Andres Virumaa Teataja / Lk. 4 <https://dea.digar.ee/article/virumaateataja/2022/09/15/6.1>

## **Vahespurt nanomeeterdistantsil**

Ubar, Raimund-Johannes Õpetajate Leht 2011 / lk. 7 : portr

## **Valdo Randpere ja IBM Eesti : [intervjuu]**

Leis, Paul; Randpere, Valdo A & A 2002 / 3, lk. 3-6

## **Valitsuse käpardlikkus koroonakriisis läheb meile kalliks maksma**

McBride, Keegan David Braun Eesti Päevaleht 2021 / Lk. 2-3 <https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2021/07/27/5.3>

## **Veel kord 21. sajandi infotehnoloogiast : andmeturve**

Leis, Paul A & A 2000 / 1, lk. 3-4

## **Veel kord infotehnoloogia ohvitseritest**

Lorentz, Peeter Sõnumileht 1996 / 21. nov., lk. 6

## **Welcome to e-stonia! : [Eesti riigi IT projektidest]**

Tammet, Tanel Luup 2002 / 5, lk. 38, 40

## **Vene-eesti-inglise väike arvutisõnastik**

Agur, Ustus; Hanson, Vello 1976 [http://www.estet.ee/record=b1225678\\*est](http://www.estet.ee/record=b1225678*est)

## **Verifiability : a new concept challenging or contributing to existing election paradigms?**

Krimmer, Robert Johannes 13th European Conference of Electoral Management Bodies "New Technologies in Elections : Public Trust and Challenges for Electoral Management Bodies" : 14-15 April 2016, Bucharest, Romania 2016 / p. 1-10 : ill

## **Video: Balti liiga punktimasin rügab mitmel rindel: spordiga saab tegeleda nii kaua, kuni on tervist**

sport.delfi.ee 2023 [Video: Balti liiga punktimasin rügab mitmel rindel: spordiga saab tegeleda nii kaua, kuni on tervist](#)

## **Will software eat the state? Lessons from the Estonian Presidency for the future of Europe**

Drechsler, Wolfgang Re:thinking Europe : positions on shaping an idea 2018 / p. 261-275

<https://buch.verlagholzhausen.at/singleview/article/re-thinking-europe-positionen-zur-gestaltung-einer-idee>

## **Will universities and university teachers become extinct in our bright online future? [Electronic resource]**

**Henno, Jaak**; Jaakkola, Hannu; Mäkelä, Jukka; Brumen, Bostjan 2013 36th International Convention on Information and Communication Technology, Electronics and Microelectronics (MIPRO) : May 20-24, 2013, Opatija, Croatia : proceedings 2013 / p. 716-725 : ill [CD-ROM]

**Vilma Tambur 80 : [TTÜ infotehnoloogia teaduskonna raadio- ja sidetehnika instituudi sekretär : lühisõnum]**  
**Tönurist, Marju** Mente et Manu 2007 / lk. 3 : portr [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Virtuaalse labori lugu : (case story)**

**Ubar, Raimund-Johannes** Tehnikaülikool 1998 / 31. aug., lk. 2-3 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2326044\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2326044*est)

**Virumaa kolledž hakkab koolitama infotehnolooge : [vestlus kolledži direktori Ants Soonega]**

Sommer-Kalda, Sirle; **Soon, Ants** Põhjarannik 2000 / 9. dets., lk. 3 : fot

**Virumaa kolledž sai infotehnoloogia-alast tuge : [tarkvaraarendusfirmalt AS Webmedia uusi infotehnoloogia-alaseid raamatuid]**

Lilleväli, Peeter Põhjarannik 2006 / 15. dets., lk. 4 : fot

**Virumaa kolledži lõpetab uus lend tulevikuinsenere [Võrguväljaanne]**

postimees.ee 2022 [Virumaa kolledži lõpetab uus lend tulevikuinsenere](#)

**Virumaa kolledžis on tiptasemel infotehnoloogiavahendid : [vestlus kolledži direktori Ants Soonega]**

**Soon, Ants**; Prave, Erika Põhjarannik 2002 / 20. juuli, lk. 4 : ill

**Wise innustab naisi IT-d õppima ning kutsub stipendiumile kandideerima**

Laikoja, Linda-Liis digipro.geenius.ee 2023 [Wise innustab naisi IT-d õppima ning kutsub stipendiumile kandideerima](#)

**Wise призывает женщин изучать ИТ и приглашает студенток TalTech подать заявку на получение стипендии**

Lasn, Margareth delfi.ee 2023 [Wise призывает женщин изучать ИТ и приглашает студенток TalTech подать заявку на получение стипендии](#)

**Võtmevaldkonnad aitavad uksi avada : [Jüri Engelbrechti ettekandest Eesti Eduka Arengu Foorumi]**

**Engelbrecht, Jüri** Äripäev 2003 / 24. nov., Eesti Areng, lk. 5 : portr <https://www.aripaev.ee/uudised/2003/11/23/votmevaldkonnad-aitavad-uksi-avada>

**Väikesed interpretatsioonid pärestlõunaks**

**Rang, Toomas A & A** 2004 / 3, lk. 4-6 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1015743\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1015743*est)

**Välismaa arvutustehnika**

**Agur, Ustus** Informatika : [bülletään] 1981 / lk. 11-20 [https://www.esther.ee/record=b1253995\\*est](https://www.esther.ee/record=b1253995*est)

**Värske kultuuriminister Piret Hartman : me ei tohi tömmata võrdusmärki Putini ja Vene kultuuri vahel [Võrguväljaanne]**

Mikomägi, Margus maaleht.ee 2022 [Värske kultuuriminister Piret Hartman: me ei tohi tömmata võrdusmärki Putini ja Vene kultuuri vahel](#)

**Väsinud IT-tiiger**

**Sürje, Peep** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2005 2006 / lk. 351-353

**Õiguseksperdid: Euroopa Komisjoni loodav digiturgude akt vajab läbimõtlemist [Võrguväljaanne]**

Kerikmäe, Tanel err.ee 2021 ["Õiguseksperdid: Euroopa Komisjoni loodav digiturgude akt vajab läbimõtlemist"](#)

**Õppejöud nagu vanem vend**

Poldre, Annika Õpetajate Leht 2022 / Lk. 6 <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2022/05/27/8.1>

**Õõnes riik - nüüdisaegse riigi tunnustamine**

Põlumäe, Sander Halduskultuur 2003 : teaduskonverentsi ettekanded 2004 / lk. 23-30 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2125991\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2125991*est)

**Öö ja töö piiride hägustumisest**

Hazak, Aaro Studioosus 2017 / lk. 16-19 [https://www.esther.ee/record=b1558644\\*est](https://www.esther.ee/record=b1558644*est)

**Ühe poleemika õppetunnid**

**Agur, Ustus** Keel ja Kirjandus : Eesti Teaduste Akadeemia ja Eesti Kirjanike Liidu ajakiri 1967 / lk. 421-424

[https://www.esther.ee/record=b1072340\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072340*est)

**Ühe töötaja teenitud kasumi analüüsimisest efektiivsusmaatriksi põhjal (Eesti IKT sektori näitel)**

**Siimann, Paavo** Audit, maksud, raamatupidamine ja majandusanalüüs. II 2013 / lk. 80-90

## **Ühispank's information technology in the 21st century**

**Leis, Paul A & A 1999 / 1, lk. 7-10**

### **Üks tont käib klassis ringi - tehisintellekt!**

Juurak, Raivo Œpetajate Leht 2023 / lk. 20 [Üks tont käib klassis ringi – tehisintellekt!](https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2023/01/20/19.1) <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2023/01/20/19.1>

### **Ülevaade raamatukogu komputeriseerimise hetkeseisust**

**Ideon, Meelis** Erialapäeva ettekannete teesid : (Tallinn, 13. dets. 1993) / TTÜ Raamatukogu 1993 / lk. 21-22

[https://www.estet.ee/record=b1231801\\*est](https://www.estet.ee/record=b1231801*est)

### **Ülikool mineviku ja tuleviku vahel: mida toob tehismõtlemine?**

**Tammet, Tanel** digi.geenius.ee 2024 [Ülikool mineviku ja tuleviku vahel: mida toob tehismõtlemine?](#) [Mente et manu](#)

### **Ülikoolid meelitavad hüvedega IT-tudengeid : [ka TTÜ]**

Aasmäe, Kalev Postimees 2012 / lk. 8 <https://www.postimees.ee/895038/ulikoolid-meelitavad-huvedega-it-tudengeid>

### **Ülikoolid peaksid rohkem tegema ühiskonnale vajalikku tööd : [TTÜ aasta vilistlase Ants Silla sõnu]**

**Helme, Kristi** Mente et Manu 2015 / lk. 5-7 : fot

### **Ülikoolidevaheline IT-ajakiri AAMPA**

**Leis, Paul** Mente et Manu 2008 / 19. märts, lk. 5, 6 : ill [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

### **Ülikooliraamatukogu arengutest**

**Järs, Jüri** Ülikooliraamatukogu täna : Tallinna Tehnikaülikooli Raamatukogu 85. aastapäeva teaduskonverents : 11. november 2004 : ettekannete teesid = University Library Today : dedicated to the 85th Anniversary of the Tallinn University of Technology Library : November 11, 2004 : abstracts 2004 / lk. 5-9

### **Ülo Jaaksso: Huvitav on see, et meie Eestis usaldame oma riiki**

**Jaaksso, Ülo** Postimees 2022 <https://dea.digar.ee/article/ak/2022/07/16/2.1>

### **Ülo Rehepapp oli uskumatu mees [Võrguväljaanne]**

Maripuu, Eda; Tüür, Kadri; Maripuu, Rein saartheaal.postimees.ee 2021 <https://saartheaal.postimees.ee/7399746/ulo-rehepapp-oli-uskumatu-mees>

### **X-road - one of the cornerstones of the state information system**

**Kalja, Ahto** Information technology in public administration of Estonia : yearbook 2006 2007 / p. 35-43

### **X-tee andmeliiklus on avatud teist aastat**

**Kalja, Ahto** Infotehnoloogia avalikus halduses : aastaraamat 2003 2003 / lk. 32-35 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2125800\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2125800*est)

### **X-tee pakub teenustele orienteeritud arhitektuuri**

**Kalja, Ahto** Infotehnoloogia avalikus halduses : aastaraamat 2007 2007 / lk. 34-36

### **Возможности использования вычислительной техники при имитационном моделировании в сфере бытового обслуживания**

**Lageda, Elvi** Экономические стимулы научно-технического прогресса : материалы Всесоюзной научной конференции. Том 3 1979 / с. 39-40 [https://www.estet.ee/record=b1279834\\*est](https://www.estet.ee/record=b1279834*est) <https://dspace.ut.ee/handle/10062/51051>

### **Дни специальности Виরумааского колледжа популяризуют техническое образование**

Северное побережье (Пыхьяранник) 2022 / с. 10 <https://dea.digar.ee/article/severnojepob/2022/04/23/15.2>

### **Зарубежные средства машинной поддержки цикла жизни программного обеспечения : (обзор и анализ)**

Melnikov, I.A.; Raabe, A.S., Tamm, Boris, inform. 1988 [https://www.estet.ee/record=b1222392\\*est](https://www.estet.ee/record=b1222392*est)

### **Компьютерное мошенничество подлежит суровому наказанию : преступления в сфере компьютерной информации**

**Kukrus, Ants** Эстония : Ärielu 1998 / 10, с. 60-61

### **Луберг: пропадут рабочие места, которые легко автоматизировать, надо научиться использовать ИИ**

**Luberg, Ago** rus.err.ee 2024 [Луберг: пропадут рабочие места, которые легко автоматизировать, надо научиться использовать ИИ](#)

### **Март Loog: в XXI веке люди учатся программировать природу**

Harrik, Airika rus.err.ee 2023 [Март Loog: в XXI веке люди учатся программировать природу](#)

### **Метод эмпирических формул при проектировании трассы и проектной линии на ЭВМ**

**Mägi, Hans** Тезисы докладов III республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии 1976 / с. 17-18 [https://www.estr.ee/record=b1351535\\*est](https://www.estr.ee/record=b1351535*est)

**Министерство образования и науки рассматривает разные варианты поддержки эстонских вузов [Online resource]**

**Männart, Aleksandra** rus.err.ee 2022 "[Министерство образования и науки рассматривает разные варианты поддержки эстонских вузов](#)"

**Министром культуры в новом правительстве стала уроженка Пюосси Пирет Хартман**

Gamzejev, Erik Северное побережье (Пыхъяранник) 2022 / С. 1 <https://dea.digar.ee/article/severnojepob/2022/07/16/3>

**Многополюсники и сигнальные графы, облегчающие составление математических моделей динамики гидравлических систем и организацию расчета с помощью вычислительной техники**

**Grossschmidt, Gunnar** Состояние, перспективы и опыт применения гидропривода в машине : [сборник статей] 1978 / с. 30-31

**О некоторых взаимозависимостях управления и инфотехнологии в реальном времени**

**Elmik, Lea** Infoühiskond ja telemaatika = Инфообщество и телематика = Information society and telematics : vabariikliku teaduslik-praktilise seminari (Tallinn, 19.-20. juuni 1989. a.) teeside kogumik 1989 / с. 83-86 : илл [https://www.estr.ee/record=b1208819\\*est](https://www.estr.ee/record=b1208819*est)

**О проблемах построения перспективных изображений автомобильной дороги на ЭВЦМ Минск-22**

**Mägi, Hans** Тезисы докладов II республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии 1971 / с. 104-106 [https://www.estr.ee/record=b1329196\\*est](https://www.estr.ee/record=b1329196*est)

**Определение показателей информационной надежности; Аппаратурные методы оценки информационной надежности; Определение и оценка шумовых характеристик и сдвигов шкалы квантования**

**Talvik, K.** Универсальные электронные преобразователи информации 1971 / с. 279-301 [https://www.estr.ee/record=b3921080\\*est](https://www.estr.ee/record=b3921080*est)

**По волнам нашей памяти: эстонский калькулятор и компьютер Juku [Online resource]**

stena.ee 2022 "[По волнам нашей памяти: эстонский калькулятор и компьютер Juku](#)"

**Поэт и преподаватель Лариса Йоонас: «Любая профессия – это уверенность в себе»**

**Joonas, Larissa** rus.postimees.ee 2023 [Поэт и преподаватель Лариса Йоонас: «Любая профессия – это уверенность в себе»](#)

**Раймунд Убар: ученые делают свое дело, политики - свое : [интервью с Р. Убаром]**

**Ubar, Raimund-Johannes** Босс : бизнес, организация, стратегия, системы 2012 / с. 57-58 : ил

**ТТУ поможет развитию образования в области IT среди девочек на всех школьных уровнях**

rus.err.ee 2023 [ТТУ поможет развитию образования в области IT среди девочек на всех школьных уровнях](#)

**Цифровая модель местности для проектирования проектной линии автодороги на ЭВМ по топографическим планам**

**Mägi, Harri** Тезисы докладов III республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии 1976 / с. 90-92 [https://www.estr.ee/record=b1351535\\*est](https://www.estr.ee/record=b1351535*est)

**Э-Эстония : э-управление на практике**

Egipt, Karina; Harjo, Olav; **Nyman-Metcalf, Katrin Merike** 2018 [https://www.estr.ee/record=b4908069\\*est](https://www.estr.ee/record=b4908069*est)