

## **Active methods of practical training in the Tallinn Center of Industrial Education**

**Grinko, Aleksandr** 3rd International Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, Estonia, January 16-21, 2006 2006 / p. 148-154 : ill

**Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation : the 3rd Research Symposium of Young Scientists :  
Tallinn, Estonia, May 19-26, 2001**

**Lahtmets, Rain** 2001 [https://www.estr.ee/record=b1507877\\*est](https://www.estr.ee/record=b1507877*est)

**Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation : the research symposium of young scientists : Tallinn,  
Estonia, May 31 - June 5, 1999**

**Lahtmets, Rain** 1999

**Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation : the research symposium of young scientists, Lohusalu,  
Estonia, June 1-8, 1997**

**Lehtla, Tõnu** 1997 [https://www.estr.ee/record=b1209789\\*est](https://www.estr.ee/record=b1209789*est)

**Adrian Venables: robotid vallutavad transpordisektorit. Küberturvalisus [Võrguväljaanne]**

**Venables, Adrian** Edasi.org : innustav ja hariv ajakiri 2021 ["Adrian Venables: robotid vallutavad transpordisektorit. Küberturvalisus "](#)

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

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

**Ainult vajalikku infot**

**Võhandu, Leo; Laast-Laas, Jüri** Tehnika ja Tootmine 1981 / lk. 10-12 [https://www.estr.ee/record=b1073047\\*est](https://www.estr.ee/record=b1073047*est)

**Analysis and categorization of enterprises for agent-based automation**

**Kirikal, Kristi; Taveter, Kuldar** 2010 19th IEEE International Workshop on Enabling Technologies: Infrastructures for Collaborative Enterprises (WETICE) : proceedings : Larissa, Greece, June 28-30, 2010 2010 / p. 29-34 : ill

**Analysis of methods and tools for industrial automation engineering**

**Müür, Margus; Pettai, Elmo** 8th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering" : Doctoral School of Energy and Geotechnology. II : [Pärnu, January 11-16, 2010 : proceedings] 2010 / p. 88-92 : ill

**Andurid tööstusautomaatikas**

**Nenova, Zvezditsa; Ivanov, Stefan; Nenov, Toshko** 2011 [http://www.estr.ee/record=b2727838\\*est](http://www.estr.ee/record=b2727838*est)

**Anu Masso: automatiseeritud otsustamine kui usalduse loomise allikas**

**Masso, Anu** err.ee 2023 [Anu Masso: automatiseeritud otsustamine kui usalduse loomise allikas](#)

**Application of PLC in industrial automation**

**Müür, Margus; Pettai, Elmo; Lepiksoo, Urmo** 2011 [http://www.estr.ee/record=b2742452\\*est](http://www.estr.ee/record=b2742452*est)

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

**Hass, Lauri; Nefs, K.; Bos, F. P.; Salet, T. A. M.** Journal of building engineering 2023 / art. 107926  
<https://doi.org/10.1016/j.jobe.2023.107926>

**An approach to analyze the performance of advanced manufacturing environment**

**Mahmood, Kashif; Otto, Tauno; Golova, Jelena; Kangru, Tavo; Kuts, Vladimir** Procedia CIRP 2020 / p. 628-633  
<https://doi.org/10.1016/j.procir.2020.04.042> Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus

**Arutati automatiseeritud TTI süsteemide arenguteid**

**Agur, Ustus** Informatika : [bülletään] 1979 / lk. 3-7 [https://www.estr.ee/record=b1253995\\*est](https://www.estr.ee/record=b1253995*est)

**Arvutite projekteerimise automatiseerimisest**

**Kitsnik, Peeter** Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1985 / lk. 4-7 [https://www.estr.ee/record=b1232303\\*est](https://www.estr.ee/record=b1232303*est)

**Arvutustehnika meie elus**

**Tamm, Boris, inform.** Tani, Harry Eesti Loodus 1985 / lk. 210-217 : ill [https://www.estr.ee/record=b1072059\\*est](https://www.estr.ee/record=b1072059*est)

**Automatic linguistic inversion of a fuzzy model for fed-batch fermentation control**

**Riid, Andri; Leibak, Alar; Rüstern, Ennu** Proc. 2006 International Conference on Intelligent Engineering Systems : INES, London, 26-28 June 2006 2006 / p. 129-134

[https://www.researchgate.net/publication/224646300\\_Automatic\\_Linguistic\\_Inversion\\_of\\_a\\_Fuzzy\\_Model\\_for\\_Fed-Batch\\_Fermentation\\_Control](https://www.researchgate.net/publication/224646300_Automatic_Linguistic_Inversion_of_a_Fuzzy_Model_for_Fed-Batch_Fermentation_Control)

## **Automatic SoC level test path synthesis based on partial functional models**

**Tšertov, Anton; Ubar, Raimund-Johannes; Jutman, Artur; Devadze, Sergei** 2011 Asian Test Symposium (ATS) : New Delhi, India 2011 / p. 532-538 <https://ieeexplore.ieee.org/document/6114730>

## **Automatic solution of chemical plant modeling problems**

**Aarna, Olav** Computer applications in the analysis of chemical data and plants : [plenary and main lectures presented at the CHEMDATA 77, held in Espoo Korpilampi, Finland, 9-10 June 1977] 1977 / p. 17-26

## **Automating defences against cyber operations in computer networks = Arvutivõrkude kaitse automatiseerimine küberoperatsioonide vastu**

**Pihelgas, Mauno** 2021 <https://doi.org/10.23658/taltech.36/2021> [https://www.estet.ee/record=b5449710\\*est](https://www.estet.ee/record=b5449710*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/beb3e841-9c6e-4496-a73a-17148bc941ef>

## **Automation of dual-drum tribometer**

Koiva, R.; **Ajaots, Maito** International Conference Mechatronics 2000 : September 21 - 23, 2000, Warsaw, Poland. Vol. 1 2000 / p. 239-241

## **Automation within a Novel Platform for the European Small Claims Procedure**

Veersalu, Karine; **Hoffmann, Thomas** TalTech journal of European studies 2023 / p. 152-176 <https://doi.org/10.2478/bjes-2023-0019>

## **Automation, Simulation & Measurement : 3rd biennal conference : Tallinn, Estonia, October 7-11, 1991 =**

**Automatiseerimine, modelleerimine ja mõõtmine : 3. rahvusvaheline konverents**

1992 [http://www.estet.ee/record=b1064031\\*est](http://www.estet.ee/record=b1064031*est)

## **Automation, simulation & measurement. Section A, Automation. Section M, Measurement : 3rd biennal conference :**

**Tallinn, Estonia, October 7-11, 1991 = Automatiseerimine, modelleerimine ja mõõtmine : 3. rahvusvaheline konverents**

1992 [http://www.estet.ee/record=b1064034\\*est](http://www.estet.ee/record=b1064034*est)

## **Automatiseerimise vajadus tuleneb ressursside hinnast**

Riives, Jüri Inseneeria 2009 / 10(11), lk. 41-43 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1207117\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1207117*est)

## **Automatiseerimistehnoloogia - peusuund 21. sajandil**

Holm, Kim; Pentti, Heikki T.; **Reedik, Vello; Riives, Jüri** Tehnika ja Tootmine 1993 / 10, lk. 9-10: ill

## **Automatiseerimisvahendite kasutamine majandusanalüüsí õpetamisel**

**Renzer, Aare** Rakendusmajandusteaduste õpetamise metoodika arvuti kasutamise tingimus : teaduslik-metoodilise seminarnöupidamise teeside kogumik 1986 / lk. 71-72 [https://www.estet.ee/record=b1222316\\*est](https://www.estet.ee/record=b1222316*est)

## **Automatiseeritud andmetöötuse organiseerimisest tööstusettevõtetes**

**Toome, Roland** Arvestuse ja majandusanalüüs täiustamine tööstuses = Совершенствование учета и экономического анализа в промышленности 1989 / lk. 12-28

## **Automatiseeritud infoteenindus Tšehhoslovakias**

**Agur, Ustus** Informaatika : [bülletään] 1980 / lk. 2-6 [https://www.estet.ee/record=b1253995\\*est](https://www.estet.ee/record=b1253995*est)

## **Automatiseeritud patendiinfoteeninduse arengusuunad NSV Liidus**

**Agur, Ustus** Informaatika : [bülletään] 1980 / lk. 2-11 : tab [https://www.estet.ee/record=b1253995\\*est](https://www.estet.ee/record=b1253995*est)

## **Automatiseeritud tootmise hierarhilise juhtimine**

Riives, Jüri Tehnika ja Tootmine 1987 / lk. 9-11 [https://www.estet.ee/record=b1073047\\*est](https://www.estet.ee/record=b1073047*est)

## **Automatiseeritud transport ja ladustamine**

Riives, Jüri Tehnika ja Tootmine 1987 / lk. 8-12 [https://www.estet.ee/record=b1073047\\*est](https://www.estet.ee/record=b1073047*est)

## **Automatiseeritud töökohtade sünergiline aspekt**

**Elmik, Lea** 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. 150-153 [https://www.estet.ee/record=b1204331\\*est](https://www.estet.ee/record=b1204331*est)

## **Automatization of cross-border customs declaration : potential and challenges : a case study of the Estonian customs authority**

**Liutkevičius, Markko; Pappel, Karl Ivory; Butt, Sidra Azmat; Pappel, Ingrid** Electronic Government : 19th IFIP WG 8.5 International Conference, EGOV 2020, Linköping, Sweden, August 31 - September 2, 2020 : proceedings 2020 / p. 96-109  
[https://doi.org/10.1007/978-3-030-57599-1\\_8](https://doi.org/10.1007/978-3-030-57599-1_8) Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Conference proceedings at WOS

[Article at WOS](#)

**Basic values in artificial intelligence : comparative factor analysis in Estonia, Germany, and Sweden**

**Masso, Anu; Kaun, Anne; Noordt, Colin Pascal van** AI & Society : Knowledge, Culture and Communication 2023

<https://doi.org/10.1007/s00146-023-01750-w>

**Bottlenecks in hardware design and design automation (Hardware synthesis: no pain, no gain)**

**Ellerjee, Peeter** CREDES Summer School : Dependable Systems Design : handouts 2011 / p. 49-58 : ill

**Can 3D printing bring droplet microfluidics to every lab? - A systematic review**

**Gyimah, Nafisat; Scheler, Ott; Rang, Toomas; Pardy, Tamas** Micromachines 2021 / art. 339 <https://doi.org/10.3390/mi12030339>

[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Closing the loop with automated adaptive disassembly**

**Schmitt, R. H.; Göppert, A.; Sohnus, F.; Frye, M.; Balzereit, F.; Elsner, J.; Briele, K.; Bergs, L.; Bitter-Krahe, J.; Drechsel, M.; Häring, Tobias** Empower Green Production: Conference proceedings : AWK'23, May 11-12, 2023 2023 / p. 61-89

<http://doi.org/10.24406/publica-943>

**Cogniflow-drop : integrated modular system for automated generation of droplets in microfluidic applications**

**Jõemaa, Rauno; Gyimah, Nafisat; Ashraf, Kanwal; Pärnamets, Kaiser; Zaft, Alexander; Scheler, Ott; Rang, Toomas; Pardy, Tamas** IEEE Access 2023 / p. 104905-104929 <https://doi.org/10.1109/ACCESS.2023.3316726>

**Complete automation solutions for small town water supply**

**Ristoja, Joel** The 4th Research Symposium of Young Scientists : Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation : Tallinn, Estonia, May 17-21, 2003 2003 / p. 93-96 : ill

**Control of pick-and-place robots with reduced power consumption**

**Vodovozov, Valery; Raud, Zoya; Petlenkov, Eduard** 2023 IEEE 64th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON), Riga, Latvia, October 9-10, 2023 : conference proceedings 2023 / 4 p <https://doi.org/10.1109/RTUCON60080.2023.10413180>

**Course of automation in industrial processes based on the blended learning approach**

**Brindfeldt, Eduard; Grinko, Aleksandr; Müür, Margus** 10th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 10-15, 2011 2011 / p. 187-192 : ill

**Current symposium on problems of electrical drives and industry automation**

**Lahtmets, Rain** Baltic electrical engineering review 1997 / 2, p. 81-82

**DAAAM Baltic konverents : [20.-22. aprillil Tallinna Tehnikaülikoolis]**

Mente et Manu 2006 / 10. mai, lk. 2 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Development of automated measurement setup for standard resistors**

**Pokatilov, Andrei; Kübarsepp, Toomas BEC 2006 : 2006 International Baltic Electronics Conference : Tallinn University of Technology, October 2-4, 2006, Tallinn, Estonia : proceedings of the 10th Biennial Baltic Electronics Conference 2006 / p. 161-162**

**Digitalisation and automatisation as challenges for changing European Union**

**Kerikmäe, Tanel; Pärn-Lee, Evelin** The European Union - What is Next? A Legal Analysis and Political Visions on the Future of the Union 2018 / p. 296–313 <https://obchod.wolterskluwer.cz/cz/the-european-union-what-is-next-a-legal-analysis-and-the-political-visions-on-the-future-of-the-union.p4794.html>

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

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

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

**Riives, Jüri** toostusuudised.ee 2023 [Digitaliseerimise ekspert: võtmeküsimeks saab tööstuse tulemuslikkuse töstmine](#)

**Don't do things that you can't undo : reversibility models for generating safe behaviours**

**Kruusmaa, Maarja; Gavšin, Juri; Eppendahl, A.** Proceedings of the 2007 IEEE International Conference in Robotics and Automation : ICRA'07 : Rome, Italy, 10-14 April 2007 2007 / p. 1134-1139 <https://ieeexplore.ieee.org/document/4209241>

**Eessõna**

**Riives, Jüri** Tööstuse 4.0 väljakutse : metallitöötajate võimestamine nutikate tehaste jaoks 2020 / lk. 3-4 : portr [https://www.esther.ee/record=b5302285\\*est](https://www.esther.ee/record=b5302285*est)

**Eesti raamatukogude automatisseerimisest : [seminarist : Kääriku, jaan.]**

**Eesti VATTIS täna ja homme : (mõtteid ja märkmeid seoses vabariikliku nõupidamisega "VATTIS-e arendamise küsimusi")**

**Agur, Ustus** Informaatika : [bülletään] 1981 / lk. 2-9 [https://www.esther.ee/record=b1253995\\*est](https://www.esther.ee/record=b1253995*est)

**Eesti VATTIS-e üldpõhimõtted**

**Agur, Ustus; Etverk, Toomas** Informaatika : [bülletään] 1979 / lk. 2-9 : ill. [https://www.esther.ee/record=b1253995\\*est](https://www.esther.ee/record=b1253995*est)

**Engineering applications of artificial intelligence : the International journal of intelligent real-time automation**

1993 [https://www.esther.ee/record=b1200126\\*est](https://www.esther.ee/record=b1200126*est)

**Enhancement of the e-invoicing systems by increasing the efficiency of workflows via disruptive technologies**

**Gunaratne, Hiruni; Pappel, Ingrid** Electronic Governance and Open Society: Challenges in Eurasia : 7th International Conference, EGOSE 2020, St. Petersburg, Russia, November 18-19, 2020 : proceedings 2020 / p. 60-74 [https://doi.org/10.1007/978-3-030-67238-6\\_5 Conference proceeding at Scopus Article at Scopus](https://doi.org/10.1007/978-3-030-67238-6_5)

**Ethical lawyer or moral computer - historical and contemporary discourse on incredulity between the human and a machine**

**Kerikmäe, Tanel; Müürsepp, Peeter; Särv, Sandra; Chochia, Archil** Вісник Національної академії правових наук України 2017 / p. 27-42

**Experimental study of steered fibre composite production**

**Haavajõe, Anti; Mikola, Madis; Osali, Hadi; Pohlak, Meelis; Herranen, Henrik** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2017 / p. 295-299 : ill <https://doi.org/10.3176/proc.2017.3.09> [http://www.esther.ee/record=b2355998\\*est](http://www.esther.ee/record=b2355998*est)

**Gen Z oriented engineering education in the “Industry 4.0” age**

**Raud, Zoja; Vodovozov, Valery; Petlenkov, Eduard** 2023 IEEE 64th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON), Riga, Latvia, October 9-10, 2023 : conference proceedings 2023 <https://doi.org/10.1109/RTUCON60080.2023.10413087>

**Independence of structural and functional descriptions in process of the model and process modeling automation**

**Aarna, Olav** Proceedings of the Symposium Computers in Chemical Engineering : 5. - 9. Oct. 1977, Vysoké Tatry, ČSSR. 4. Supplements. 1977 / p. 677-680

**Infotehnoloogia kasutuse ja arengu suundi**

**Mikli, Toomas** Infotehnoloogia ja täppismajandusteadus = Infotechnology and exact economics = Инфотехнология и точная экономическая наука : vabariikliku teaduslik-praktilise seminar (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)

**Inimene keset masinaid**

**Mägi, Vahur** Horisont 1970 / lk. 21-23, 71-72 [https://www.esther.ee/record=b1347160\\*est](https://www.esther.ee/record=b1347160*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/perioodika/69698>

**Inimesed ja automaadid**

**Agur, Ustus** 1966 [https://www.esther.ee/record=b1352413\\*est](https://www.esther.ee/record=b1352413*est)

**Insenerigraafika ülesannete lahendamise automatiseerimine**

**Türn, Leo; Talvik, Andres** Arvutite ja tehniliste vahendite kasutamine õppetöös : TPI 50. aastapäeval pühendatud teaduslik-metoodilise konverentsi, 26.-27. märtsil : ettekanne teesid 1986 / lk. 14-15 [https://www.esther.ee/record=b1206593\\*est](https://www.esther.ee/record=b1206593*est)

**Integration of autonomous vehicles and Industry 4.0**

**Sell, Raivo; Rassölk, Anton; Wang, Ruxin; Otto, Tauno** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2019 / p. 389–394 : ill <https://doi.org/10.3176/proc.2019.4.07> [http://www.kirj.ee/32705/?tpl=1061&c\\_tpl=1064](http://www.kirj.ee/32705/?tpl=1061&c_tpl=1064) Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

**Integration of Wide Area Monitoring technology and enhancement of power system reliability in Baltic power system**

**Kilter, Jaks; Reinson, Andrus** 6th International Conference "2008 Power Quality and Supply Reliability" : August 27-29, 2008 : Pärnu, Estonia : conference proceedings 2008 / p. 41-46 : map

**ISS seminar disaini verifitseerimisest ja testimise automatiseerimisest**

**Tammemäe, Kalle** Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1997 / 7/8, lk. 47-52

**Jidoka - nõutud kvaliteet juba esimese korraga**

**Miina, Aleksandr** Inseneeria 2009 / 4(12), lk. 38-40 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1446854\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1446854*est)

Joonised õppeainete "Elektronjuhtimisseadmed" ning "Elektriarvutid ja automatiserimise vahendid"  
loengukonsepti juurde

1981 [https://www.ester.ee/record=b1312241\\*est](https://www.ester.ee/record=b1312241*est)

**Kaadri automatiseeritud juhtimissüsteemi väljatöötamisest Eesti NSV lihakombinaatides**

**Piliste, Toomas** Tootmisressursside ratsionaalse kasutamise probleemid Eesti NSV-s : noorte majandusteadlaste teadusliku seminarite ettekannete teesid = Проблемы рационального использования производственных ресурсов в Эстонской ССР : тезисы научного семинара молодых ученых-экономистов 1981 / lk. 19-20 [https://www.ester.ee/record=b1307938\\*est](https://www.ester.ee/record=b1307938*est)

**Karusellvalumasina automatiseeritud lineaarelektriajam**

**Gromov, V.; Kask, Rein** XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik-tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 64 [https://www.ester.ee/record=b2449987\\*est](https://www.ester.ee/record=b2449987*est)

**Kas instrumendimajandus on valmis automatiseeritud tootmiseks**

**Papstel, Jüri** Tehnika ja Tootmine 1988 / lk. 15-16 [https://www.ester.ee/record=b1073047\\*est](https://www.ester.ee/record=b1073047*est)

**Knowledge-based programming environments : [preprint]**

**Tõugu, Enn** 1990 [https://www.ester.ee/record=b1208583\\*est](https://www.ester.ee/record=b1208583*est)

**Kontsentrilised analüütilised maatriksid kui majandusanalüüsü süvendamise ja automatiseerimise instrumendid**

**Saarepera, Maimu** Rakendusmajandusteaduste õpetamise metodika arvuti kasutamise tingimus : teaduslik-metoodilise seminarnöupidamise teeside kogumik 1986 / lk. 80-82 [https://www.ester.ee/record=b1222316\\*est](https://www.ester.ee/record=b1222316*est)

**Kristo Karjust: robot ja inimene töötagu koos!**

**Karjust, Kristo** Tööstus : [ajalehe Eesti Päevaleht lisa] 2023 / Lk. 12 [https://www.ester.ee/record=b4750061\\*est](https://www.ester.ee/record=b4750061*est)

**Kui tööstust ei robotiseerita, kolib Elqotec minema : [TTÜ mehhaproonikainstituudi 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 ettevõtte omaniku või juhina andmetest rohkem kasu saada? [Võrguväljaanne]**

Kald, Indrek ituudised.ee 2021 ["Kuidas ettevõtte omaniku või juhina andmetest rohkem kasu saada?"](#)

**Laev nagu linn: laevamehaanika õpetab eluks vajalikke oskusi [Võrguväljaanne]**

geenius.ee 2021 ["Laev nagu linn: laevamehaanika õpetab eluks vajalikke oskusi"](#)

**Lean automation for low-volume manufacturing environment**

**Karaulova, Tatjana;** Andronnikov, Konstantin; **Mahmood, Kashif;** Ševtšenko, Eduard Proceedings of the 30th International DAAAM Symposium : Intelligent Manufacturing & Automation, 23-26th October 2019, Zadar, Croatia 2019 / p. 0059-0068 : ill <https://doi.org/10.2507/30th.daaam.proceedings.008>

**Library automation in Estonian public libraries**

**Järs, Jüri** Crimea-96 Conference paper 1996 / [10] p

**Linearantriebe für eine Giessanlage**

**Laugis, Juhani; Teemets, Raivo** 6. Fachtageung "Industrielle Automatisierung" : Tagungsmaterial 1978 / S. 150-151

**Londoni kiirabi automaatse edastussüsteemi läbikukkumine 1992. aastal**

Nestor, Triin A & A 2007 / 5, lk. 18-27 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1021106\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1021106*est)

**Manufacturing of steered fiber composite laminate**

**Haavajõe, Anti; Mikola, Madis; Herranen, Henrik; Pohlak, Meelis** Proceedings of the 10th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 12-13th May 2015, Tallinn, Estonia 2015 / p. 21-26 : ill

**Masinaehitustööstuse automatiseerimine ja kompleksse mehaniseerimise erialast**

**Ritsso, Aadu** Teatmik Tallinna Polütehniline Instituudi mehaanikateaduskonna astujaile = Справочник для поступающих на механический факультет 1969 / lk. 14-16 [https://www.ester.ee/record=b1371829\\*est](https://www.ester.ee/record=b1371829*est)

**Masinatööstused püüavad kriisis uusi lahendusi leida**

Maa Elu 2020 / Lk. 6-7 : portr <https://dea.digar.ee/article/maaelu/2020/10/22/9.1>

**A methodology for automated mining of compact and accurate assertion sets**

**Heidari Iman, Mohammadreza; Raik, Jaan; Jenihhin, Maksim; Jervan, Gert; Ghasempouri, Tara** 2021 IEEE Nordic Circuits and Systems Conference (NorCAS) : Oslo, Norway, October 26-27 2021 / 7 p. : ill <https://ieeexplore.ieee.org/stamp/stamp.jsp?tp=&arnumber=9599865> <https://doi.org/10.1109/NorCAS53631.2021.9599865>

**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)

**Mida ettevõtjad innovatsiooniosakutega teevad? : [ka ideest luua automatiseritud garderoob koostöös TTÜ mehaanikateaduskonnaga]**  
Salu, Mikk HEI = Hea Eesti Idee 2009 / dets., lk. 32-33 : ill

#### **Mobile robotics**

Lehtla, Tõnu; Dudziak, Reiner Integrated systems and design : interstudy, May 9, 2008 2008 / p. 31-44 : ill

#### **Model-based testing of autonomous robots using TestIt**

Kanter, Gert; Vain, Jüri Journal of reliable intelligent environments 2020 / p. 15-30 <https://doi.org/10.1007/s40860-019-00095-w> Journal metrics at Scopus Article at Scopus

#### **Multiplierless design of high-speed very large constant multiplications**

Aksoy, Levent; Roy, Debapriya Basu; Imran, Malik; Pagliarini, Samuel Nascimento 2024 29th Asia and South Pacific Design Automation Conference (ASP-DAC 2024) 2024 / p. 957-962 <https://doi.org/10.1109/ASP-DAC58780.2024.10473954>

#### **Mõningaid tendentse elektronseadmete projekteerimise automatiserimises**

Laksberg, Edgar; Ratassepp, Jaak Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1979 / lk. 14-18  
[https://www.est.ee/record=b1232303\\*est](https://www.est.ee/record=b1232303*est)

#### **On chaos control in hierarchical multi-agent systems**

Källo, Rommi; Eerme, Martin; Reedik, Vello Proceedings of the 9th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 24-26th April 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 41-46 : ill

#### **On functional reliability of mechatronics systems at early stages of product development**

Källo, Rommi; Reedik, Vello OST-01 Symposium on Machine Design : Tallinn, Estonia, October 4-5, 2001 : proceedings 2001 / p. 103-108 : ill

#### **On the effectivity of modular robot systems**

Moor, Kristjan; Reedik, Vello OST-99 Symposium on Machine Design : Stockholm, 30th Sept. - 1st Oct., 1999 : proceedings 1999 / p. 107-114: ill

#### **Overview of automatic paper sorting**

Pölder, Ahti 12th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Kuressaare, Estonia, June 11-16, 2012 2012 / p. 166-167

**Paindautomatiseritud tootmine ja paindtootmissüsteemid : skeemid ja joonised = Гибкое автоматизированное производство и гибкие производственные системы : схемы и рисунки**  
1988 [https://www.est.ee/record=b1222883\\*est](https://www.est.ee/record=b1222883*est)

#### **Paindlikud tootmissüsteemid tänapäeva masinaehituses**

Roosimölder, Lembit; Riives, Jüri Tehnika ja Tootmine 1985 / lk. 8-11 : ill [https://www.est.ee/record=b1073047\\*est](https://www.est.ee/record=b1073047*est)

#### **Paindtootmise tehnoloogiline ettevalmistus**

Küttner, Rein; Riives, Jüri Tehnika ja Tootmine 1986 / lk. 13-15 [https://www.est.ee/record=b1073047\\*est](https://www.est.ee/record=b1073047*est)

#### **Paradigms for automatization of logic and legal reasoning**

Kerikmäe, Tanel; Särv, Sandra Law and logic : contemporary issues 2017 / p. 205-222 [http://www.est.ee/record=b4761694\\*est](http://www.est.ee/record=b4761694*est)  
<https://doi.org/10.3790/978-3-428-55086-9>

#### **Performance evaluation of 5G-NR positioning accuracy using time difference of arrival method**

Müürsepp, Ivo; Kulmar, Marika; Elgarhy, Osama Mohamed Mostafa; Alam, Muhammad Mahtab; Chen, Tao; Horsmanheimo, Seppo; Scholliers, Johan 2021 IEEE International Mediterranean Conference on Communications and Networking (MeditCom) : Athens, Greece, 7-10 Sept. 2021 2021 / p. 494-499 : ill <https://doi.org/10.1109/MeditCom49071.2021.9647652>

#### **Power system automation and control system SCADA**

Leoste, Margus Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation : the research symposium of young scientists : Tallinn, Estonia, May 31 - June 5, 1999 1999 / p. 94-97: ill

**Praktikaprogrammid ja juhendid : elektriajamite ja tööstusseadmete automatiserimise (0628) eriala üliõpilastele**  
1983 [https://www.est.ee/record=b2602870\\*est](https://www.est.ee/record=b2602870*est)

**Proceedings of the 5th International Conference of DAAAM Baltic : Industrial Engineering - Adding Innovation Capacity of**

**Labour Force and Entrepreneur : 20-22 April 2006, Tallinn, Estonia**  
2006 [https://www.esther.ee/record=b3050171\\*est](https://www.esther.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 6th International Conference of DAAAM Baltic "Industrial Engineering" : 24-26th April 2008, Tallinn, Estonia**  
2008 [http://www.esther.ee/record=b3050171\\*est](http://www.esther.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 6th International Conference of DAAAM Baltic "Industrial Engineering" : 24-26th April 2008, Tallinn, Estonia. [1]**  
2008 [http://www.esther.ee/record=b3050171\\*est](http://www.esther.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 7th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering : 22-24th April 2010, Tallinn, Estonia. [2]**  
2010 [https://www.esther.ee/record=b3050171\\*est](https://www.esther.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 8th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 19-21st April 2012, Tallinn, Estonia. 1**  
2012 [https://www.esther.ee/record=b3050171\\*est](https://www.esther.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 8th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 19-21st April 2012, Tallinn, Estonia. 2**  
2012 [http://www.esther.ee/record=b3050171\\*est](http://www.esther.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 9th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 24-26th April 2014, Tallinn, Estonia**  
2014 [http://www.esther.ee/record=b3050171\\*est](http://www.esther.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 10th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 12-13th May 2015, Tallinn, Estonia**  
2015 [http://www.esther.ee/record=b3050171\\*est](http://www.esther.ee/record=b3050171*est)

**Proceedings of the 11th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering : 20-22th April 2016, Tallinn, Estonia**  
2016 <http://innomet.ttu.ee/daaam/>

**Proceedings of the First National DAAAM Conference in Estonia : Science '95**  
Papstel, Jüri 1996 [https://www.esther.ee/record=b1053773\\*est](https://www.esther.ee/record=b1053773*est)

**Proceedings of the Second National DAAAM Conference in Estonia : Science'96**  
Papstel, Jüri 1997 [https://www.esther.ee/record=b1053790\\*est](https://www.esther.ee/record=b1053790*est)

**Proceedings of the Third National DAAAM Conference in Estonia : SCIENCE '98**  
Papstel, Jüri 1998 [https://www.esther.ee/record=b1258888\\*est](https://www.esther.ee/record=b1258888*est)

**Production monitoring system concept development**  
Snatkin, Aleksei; Eiskop, Tanel; Kõrgesaar, Kristjan Proceedings of the 9th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 24-26th April 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 198-203 : ill

**Prognosemodelle und ihre Verwendbarkeit zur Leitung der Lehrtätigkeit im Rahmen eines automatisierten Hochschulleitungssystems**  
Agur, Ustus; Rootalu, Endrik; Lõhmus, Ahto Schriftenreihe der Ingenieurhochschule Dresden 1975 / S. 2-9

**Programm : tehnoloogiliste protsesside automatiserimine erialadele 0501 - MM - masinaehituse tehnoloogia, metallilöikepingid ja -instrumendid ; 1709 - TM - masinaehituse ökonomika ja organiseerimine**  
1965 [https://www.esther.ee/record=b5289129\\*est](https://www.esther.ee/record=b5289129*est)

**Programmable logic controllers in process automation**  
Mikkor, Ahti; Roosimölder, Lembit Proceedings of the 4th International Conference Industrial Engineering - New Challenges to SME : 29-30 April 2004, Tallinn, Estonia 2004 / p. 63-65 : ill

**Programmeeritavad kontrollerid**  
Lehtla, Tõnu Tehnika ja Tootmine 1987 / lk. 15-17 [https://www.esther.ee/record=b1073047\\*est](https://www.esther.ee/record=b1073047*est)

**Programmeeritavad kontrollerid tööstusautomaatikas**  
Müür, Margus; Pettai, Elmo; Lepiksoo, Urmo 2011 [http://www.esther.ee/record=b2727832\\*est](http://www.esther.ee/record=b2727832*est)

## **Putting work futures in their place on a Bristol industrial estate**

**Winter Kurchik, Madison;** Pitts, Frederick Harry Bristol 650 : essays on the future of Bristol 2023 / p. 120-123

<https://www.bristolbooks.org/shop/bristol650> <https://www.bristolideas.co.uk/news/category/bristol-650/bristol-650-book/>

## **Pöllumullast saab täpse ülevaate kontorist väljumata [Võrguväljaanne]**

toostusest.ee 2022 [Pöllumullast saab täpse ülevaate kontorist väljumata](#)

## **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](#)

## **Raamatukogutöö automatiserimine**

**Järs, Jüri;** Etverk, Toomas Eesti raamatukogude arengukontseptsioon (ERAK) : projekt 1990 / lk. 23-26

## **Rahvaraamatukogude automatiserimise toimkond**

**Järs, Jüri** Eesti Raamatukoguhoidjate Ühingu aastaraamat 1998 1999 / lk. 67-75

## **Rahvaraamatukogude automatiserimise toimkond**

**Järs, Jüri** Raamatukogu 1998 / 3, lk. 37-38

## **Rahvaraamatukogude automatiserimise toimkonnas**

**Järs, Jüri** Raamatukogu 1999 / 1, lk. 37

## **Rahvusvaheline konverents DAAAM 2010 õnnestus**

Baškite, Viktoria Mente et Manu 2010 / lk. 2 : fot [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

## **Research, design and application of magnetohydrodynamical (MHD) devices for automation of casting industry**

**Jansikene, Raik** 2003 [https://www.estet.ee/record=b1782248\\*est](https://www.estet.ee/record=b1782248*est)

## **Restricted connectivity neural networks based identification for control = Piiratud ühenduvusega tehsinärvivõrkudel põhinev identifitseerimine juhtimiseks**

**Vassiljeva, Kristina** 2012

## **RFID rack assembly development for mobile platform**

Randmaa, Merili; Otto, Tauno; Kuusik, Alar Annals of DAAAM for 2009 & proceedings of the 20th International DAAAM Symposium "Intelligent Manufacturing & Automation : Focus on Theory, Practice and Education" : 25-28th November 2009, Vienna, Austria 2009 / p. 1697-1698 : ill

## **R-Kiosk открывает первый в Эстонии магазин без персонала [Online resources]**

dv.ee 2022 [R-Kiosk открывает первый в Эстонии магазин без персонала](#)

## **Robotic modular system for production automation of electronic industry**

**Moor, Kristjan** Proceedings of the Third National DAAAM Conference in Estonia : SCIENCE '98 1998 / p. 66-69: ill

## **Robotid on kätesaadavad ka väikeettevõtetele**

**Sarkans, Martinš** Äripäev 2015 / lk. 16 <https://www.toostusuudised.ee/uudised/2015/12/15/robotid-on-kattesaadavad-ka-vakeettetevotetele>

## **Rooma tänavale ilmunud pitsarobot pani itaallased nägu krimpsutama [Võrguväljaanne]**

Voltri, Johannes novaator.err.ee 2021 / fot [Rooma tänavale ilmunud pitsarobot pani itaallased nägu krimpsutama](#)

## **Schedulability analysis of best-effort traffic in TSN networks**

Houtan, Bahar; Ashjaei, Mohammad; **Daneshtalab, Masoud**; Sjödin, Mikael; Afshar, Sara; Mubeen, Saad 26th IEEE International Conference on Emerging Technologies and Factory Automation (ETFA) 2021 / 8 | <https://doi.org/10.1109/ETFA45728.2021.9613511>

## **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)

## **Situational states influence on team workload demands in cyber defense exercise**

Ask, Torvald F.; **Sütterlin, Stefan**; Knox, Benjamin J.; Lugo, Ricardo G. HCI International 2021 - late breaking papers : cognition, inclusion, learning, and culture : 23rd HCI International Conference, HCII 2021, Virtual Event, July 24–29, 2021 : proceedings 2021 / p. 3-20 : ill [https://doi.org/10.1007/978-3-030-90328-2\\_1](https://doi.org/10.1007/978-3-030-90328-2_1) Conference proceeding at Scopus Article at Scopus Conference proceeding at WOS Article at WOS

## **Skeleton Technologies ja Tallinna Tehnikaülikool hakkavad koos arendama Eestit energia salvestamise tehnoloogiate kompetentsi- ja arenduskeskuseks [Võrguväljaanne]**

**Smart dust**

Preden, Jürgo-Sören Integrated systems and design : interstudy, May 9, 2008 2008 / p. 47-53 : ill

**Smart house**

Kuusik, Alar Integrated systems and design : interstudy, May 9, 2008 2008 / p. 65-72

**Starting your own pilot – Sohjoa Baltic. The Roadmap to automated electric shuttles in public transport**

2020 <http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-328-246-9>

**Student and employer satisfaction survey concerning acquisition of production automation related disciplines at Tallinn University of Technology**

Brindfeldt, Eduard; Müür, Margus 12th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Kuressaare, Estonia, June 11-16, 2012 2012 / p. 56-59 : ill

**Symposium on Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation : summary**

Lahtmets, Rain Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation : the research symposium of young scientists, Lohusalu, Estonia, June 1-8, 1997 1997 / p. 8

**Synergy dimension at the design of interdisciplinary systems**

Kaljas, Frid; Martin, Andres; Tähemaa, Toivo; Reedik, Vello OST-03 Symposium on Machine Design 2003 / p. 138-147 : ill

**Tallinna Veepuhastusjaam - automatiseeritud ettevõte**

Suurde, Enno; Sutt, Jüri; Örd, J. Tootmine 1981 / lk. 17-19, 22 [https://www.esther.ee/record=b1073047\\*est](https://www.esther.ee/record=b1073047*est)

**TalTechi peahoones avatakse automatiseeritud minipoold [Võrguväljaanne]**

Kald, Indrek ituudised.ee 2022 [TalTechi peahoones avatakse automatiseeritud minipoold](https://www.esther.ee/record=b1073047*est)

**TalTechi professor: energiatõhusus on Eesti hoonefondi puuhul probleemiks [Võrguväljaanne]**

delfi.ee 2021 ["TalTechi professor: energiatõhusus on Eesti hoonefondi puuhul probleemiks"](https://www.esther.ee/record=b1073047*est)

**TalTechi teadlaste loodud tehisintellektüssteem muudab laokaupade liigutamise lihtsamaks, efektiivsemaks ja turvalisemaks**

ari.geenius.ee 2023 [TalTechi teadlaste loodud tehisintellektüssteem muudab laokaupade liigutamise lihtsamaks, efektiivsemaks ja turvalisemaks](https://www.esther.ee/record=b1073047*est)

**Tauno Otto: tootmine mingu järjest nutikamaks [Võrguväljaanne]**

Alvela, Ain toostusest.ee 2021

**Teadlane vastab : kas robotid võtavad tulevikus meie töö ära? [Võrguväljaanne]**

Kruusmaa, Maarja Eesti Teaduste Akadeemia : Youtube kanal 2020 / video [Teadlane vastab: kas robotid võtavad tulevikus meie töö ära?](https://www.esther.ee/record=b1073047*est)

**Teaduse ja tehnika progressi kiirendamiseks : [ENSV vabariikliku automatiseeritud teadus- ja teknikainformatsiooni süsteemi rajamisest]**

Agur, Ustus Õhtuleht 1980 / [lk. 1] [https://www.esther.ee/record=b1072244\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072244*est)

**Tehnoloogiliste protsesside automatiseerimine : kontrolltööd ja metoodilised juhendid**

1965 [https://www.esther.ee/record=b1072244\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072244*est)

**The 4th Research Symposium of Young Scientists : Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation :**

Tallinn, Estonia, May 17-21, 2003

Lahtmets, Rain 2003 [https://www.esther.ee/record=b1072244\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072244*est)

**Tiigri hüpe ja raamatukogude automatiseerimine A.D. MCMXCV**

Järs, Jüri Eesti Raamatukoguhoidjate Ühingu aastaraamat 1995 1996 / lk. 42-50 [https://www.esther.ee/record=b1072244\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072244*est)

**Tootmisse automatiserimine**

Pettai, Elmo 2005 [https://www.esther.ee/record=b1072244\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072244*est)

**Полностью автоматизированные гидростанции с зарегулированным стоком**

Buatšidze, Sergei 1955 [https://www.esther.ee/record=b1072244\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072244*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/9e738def-5530-4dc0-841f-80e1822e0b8f>

## Tugi majandusele

Järvik, Jaan Eesti Päevaleht 2008 / 21. mai, lk. 2 <https://epl.delfi.ee/artikel/51130175/jaan-jarvik-tugi-majandusele>

## Tööstuse digitaliseerimine ja automatiserimine [Võrguväljaanne]

ettevotlusraadio.ee 2019 / audio [Tööstuse digitaliseerimine ja automatiserimine](#)

## Tööstusettevõtte operatiivse raamatupidamise automatiseeritud süsteemi korraldamise alused

Toome, Roland Совершенствование учета и экономического анализа в промышленности 1988 / lk. 30-46

## Tööstusrobotid : ajamid ja nende elemendid

Tiismus, Hugo; Lehtla, Tõnu 1987 [https://www.esther.ee/record=b1263046\\*est](https://www.esther.ee/record=b1263046*est)

## Using factory automation simulation system in study process

Möller, Taavi; Müür, Margus; Pettai, Elmo 4th International Symposium Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering. Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, Estonia, January 15-20, 2007 2007 / p. 200-203 : ill

## Uus magistrikava avab lõpetajatele uksed nutikasse maailma tarkadest majadest rohepöördeni

postimees.ee 2023 [Uus magistrikava avab lõpetajatele uksed nutikasse maailma tarkadest majadest rohepöördeni TalTech avab elektroonikainseneridele suunatud magistrikava](#)

## Uusi raamatuid : [Elektroenergeetika sõnastik ja Elmo Pettai. Tootmisse automatiserimine]

Risthein, Endel Elektriaala 2005 / 2, lk. 27

## Vasilis Kostakise tulevikutöö valem : disaini globaalselt, tooda lokaalselt

Kostakis, Vasileios Mente et Manu 2018 / lk. 14-19 : fot [http://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](http://www.esther.ee/record=b1242496*est)

<http://dea.digar.ee/publication/AKmenteelemanu> <https://taltech.ee/avalehekulg/?id=10641&category=128006#newsTabsMenu>

## Ways of increasing synergy in automated factory design and commissioning teamwork

Källo, Rommi; Eerme, Martin; Reedik, Vello Materials science and engineering : B 2013 / p. 597-604 : ill

## 5000 taotlust sekundis: TalTech lõi koos Eesti iduettevõttega lahenduse, mis toob riigile raha ja muudab e-poodides ostlemise kiiremaks

geenius.ee 2023 [5000 taotlust sekundis: TalTech lõi koos Eesti iduettevõttega lahenduse, mis toob riigile raha ja muudab e-poodides ostlemise kiiremaks](#)

## Wireless sensor network for kitchen automation

Vu, Trieu Minh 16th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering. Doctoral School of Energy and Geotechnology III" : Pärnu, Estonia, January 16-21, 2017 2017 / p. 51-54 : ill [http://www.esther.ee/record=b4650094\\*est](http://www.esther.ee/record=b4650094*est)

## Viron Automaatioseura muuttuvassa taloudellisessa ympäristössä

Mõtus, Leo Automaatioväylä 1997 / 4, s. 13

## Visually structured methods and tools for industry automation = Visuaalselt struktureeritud meetodid ja vahendid tootmise automatiserimiseks

Brindfeldt, Eduard 2013 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?912> [https://www.esther.ee/record=b2964322\\*est](https://www.esther.ee/record=b2964322*est)

## Wood products automatic identification based on fingerprint method

Põlder, Ahti; Juurma, Märt; Tamre, Mart Journal of vibroengineering 2012 / p. 477-482

[https://www.researchgate.net/publication/285309496\\_Wood\\_products\\_automatic\\_identification\\_based\\_on\\_fingerprint\\_method](https://www.researchgate.net/publication/285309496_Wood_products_automatic_identification_based_on_fingerprint_method)

## Автоматизация исследования и проектирования адаптивных систем управления непрерывными динамическими объектами

Lehtmets, Andrus; Rüstern, Ennu Тезисы докладов 3-й Всесоюзной школы "Проектирование автоматизированных систем контроля и управления сложными объектами" 1988 / с. 13

## Автоматизация контроля уровня унификации при проектировании изделий

Märtson, Ivar Машиностроитель 1990 / 9, с. 9-11

## Автоматизация контроля уровня унификации с учетом её экономической эффективности при проектировании и производстве изделий

Märtson, Ivar Современные проблемы механики и технологии машиностроения : Всесоюзная конференция (Москва, 16—18 апреля 1989 г.): тезисы докладов 1989 / с. 2

## Автоматизация моделирования непрерывных систем

Aarna, Olav; Uibo, Erik; Siitan, Urmas Теория и методы математического моделирования : VII всесоюзное совещание,

Куйбышев., сент. 1978 г. : тезисы докладов 1978 / с. [247-249]

**Автоматизация обработки информации при исследованиях самоочищения водоемов и смешения сточных вод**  
Velner, Harald-Adam; Vassiljev, J. S. Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллин, 2-5 октября 1972 г. Секция 3, Регулирование качества воды 1972 / с. 29-33  
[https://www.esther.ee/record=b1326714\\*est](https://www.esther.ee/record=b1326714*est)

#### **Автоматизация поверки цифровых вольтметров**

Mägi, Harri; Rüstern, Enn Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 12 1974 / с. 95-102 : илл  
[https://www.esther.ee/record=b2190668\\*est](https://www.esther.ee/record=b2190668*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/57b94a1f-6879-4443-b6f2-322fd7e53d89>

#### **Автоматизация программирования механообработки**

Tamm, Boris, inform. Технология и организация авиационного производства : производственно-технический сборник 1962 / с. 24-33 : ил

#### **Автоматизация проектирования технологических процессов для ГПС на Минск-ЭВМ**

Küttner, Rein; Petuhhov, Igor; Portjanski, Leonid Управление в гибких производственных системах : материалы научно-практического семинара, 19-20 февр. 1988 / с. 20-24

#### **Автоматизация проектирования технологических процессов механической обработки**

Štšeglov, Nikolai; Kimmel, Andres; Baumvald, Maidu Оптимизация производственных процессов машиностроительных заводов республики : республиканская научно-техническая конференция : [Таллин, 1970 21-23 октября] : расширенные тезисы докладов 1970 / с. 3-5 [https://www.esther.ee/record=b1372140\\*est](https://www.esther.ee/record=b1372140*est)

#### **Автоматизация проектирования технологических процессов отделочной обработки**

Kannelmäe, Ülo Автоматизация проектирования и производства с применением ЭВМ и числового программного управления в машино- и приборостроении : тезисы докладов республиканской научно-технической конференции 1984 / с. 18-20  
[https://www.esther.ee/record=b1298650\\*est](https://www.esther.ee/record=b1298650*est)

#### **Автоматизация проектирования технологических процессов (состояние и проблемы развития)**

Küttner, Rein Усовершенствование технологической подготовки производства машиностроительных и приборостроительных предприятий с применением средств вычислительной техники : тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, Таллин, ноябрь 1979 1979 / с. 3-6 [https://www.esther.ee/record=b1270374\\*est](https://www.esther.ee/record=b1270374*est)

#### **Автоматизация торзионного магнитометра**

Taveter, T.; Pikka, Tiit Сборник научных трудов студентов. 4 1965 / с. 57-59 : илл [https://www.esther.ee/record=b2181987\\*est](https://www.esther.ee/record=b2181987*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/15040af2-b264-4339-b7b1-c0140de7d1c1>

#### **Автоматизация формовочного процесса запаянных ртутных вентилей (игнитронов)**

Lind, Heino Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 5 1967 / с. 55-66 : илл  
[https://www.esther.ee/record=b2182187\\*est](https://www.esther.ee/record=b2182187*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/a4d66fdf-69d6-487a-a6ee-1ffce266f2ad>

#### **Автоматизированная система конструкторско-технологического кодирования и классификации деталей**

Riives, Jüri; Kitsnik, Peeter Механизация и автоматизация производства 1990 / 3, с. 28-30

#### **Автоматизированная система технологической подготовки производства турбинных лопаток**

Kimmel, Andres; Küttner, Rein; Štšeglov, Nikolai Материалы II всесоюзной научно-технической конференции "Автоматизация технологической подготовки производства в машиностроении". (9-11 октября 1972 года) : Ч. 1 1972 / с. 148-149

#### **Автоматизированное кодирование - залог широкой унификации изделий**

Märtson, Ivar Стандарты и качество 1991 / 7, с. 55-57: ил

#### **Автоматизированный двухспловой элеваторный узел**

Kõiv, Teet-Andrus Информационный листок о научно-техническом достижении 1985 / с.1-2  
[https://www.esther.ee/record=b2029687\\*est](https://www.esther.ee/record=b2029687*est)

#### **Автоматизированный линейный магнитогидродинамический (МГД) электропривод : (Теория, разработка и внедрение) : автореферат ... доктора технических наук**

Tiismus, Hugo 1976 [https://www.esther.ee/record=b1274438\\*est](https://www.esther.ee/record=b1274438*est)

#### **Автоматизированный МГД-привод**

Tiismus, Hugo; Laugis, Juhan 1980 [https://www.esther.ee/record=b1524736\\*est](https://www.esther.ee/record=b1524736*est)

#### **Автоматическая конденсаторная установка**

Reiner, Ardi; Pobul, V.; Järvik, Jaan Новая техника в электроснабжении промышленных предприятий : материалы конференции 1983 / с. 84-89

## **Анализ оптимальности применения автоматизированных транспортных систем**

Riives, Jüri; Anvelt, Juhan Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1987 / с. 48-58

## **Арифметическое устройство для измерительного калибратора**

Ottoson, T.; Mägi, Harri XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 1 1974 / с. 132 [https://www.esther.ee/record=b1306141\\*est](https://www.esther.ee/record=b1306141*est)

## **Вопросы автоматизации калибраторов напряжения**

Mägi, Harri; Rebane, Raul-Vello; Rüstern, Ennu; Hunt, I. Тезисы докладов научно-технической конференции, посвященной Дню радио 1974 / с. 28-29 [https://www.esther.ee/record=b1294751\\*est](https://www.esther.ee/record=b1294751*est)

## **Вопросы автоматизации проектирования автомобильных дорог**

Vaimel, Ants; Mägi, Hans; Segerkrantz, Vladimir Тезисы докладов и сообщений IX научно-технической конференции дорожников Прибалтики : 14-16 августа 1979 г. 1979 / с. 66-72 [https://www.esther.ee/record=b1270763\\*est](https://www.esther.ee/record=b1270763*est)

## **Вопросы автоматизации технологической подготовки турбинного производства**

Berjozkin, V.; Kimmel, Andres; Küttner, Rein; Štšeglov, Nikolai Энергомашиностроение : ежемесячный научно-технический и производственный журнал 1974 / с. 24-26 [https://www.esther.ee/record=b2253960\\*est](https://www.esther.ee/record=b2253960*est)

## **Вопросы автоматического измерения влажности в керамических массах**

Revjakova, N.; Rimm, V.; Suurväli, Aime Тезисы докладов IX конференции молодых ученых и специалистов Прибалтики и Белоруссии по проблемам строительных материалов и конструкций (г. Брест, 21-25 ноября 1977 г.) 1977 / с. 109-110

## **Всесоюзная конференция по автоматизированному линейному и магнитогидродинамическому электроприводу**

Šinjanski, A.V.; Laugis, Juhan Электротехническая промышленность. Электропривод : реферативный научно-технический сборник 1981 / с. 14-15 [https://www.esther.ee/record=b2896285\\*est](https://www.esther.ee/record=b2896285*est)

## **Всесоюзная научная конференция : Основные направления повышения эффективности и качества создания и функционирования АСУ ВШ : тезисы докладов**

1977 [https://www.esther.ee/record=b1308846\\*est](https://www.esther.ee/record=b1308846*est)

## **Всесоюзный симпозиум по автоматизированному линейному и магнитогидродинамическому электроприводу : тезисы докладов**

1981 [https://www.esther.ee/record=b1312096\\*est](https://www.esther.ee/record=b1312096*est)

## **Выбор пневматических струйных датчиков для автоматизации оборудования**

Reedik, Vello Всесоюзное научно-техническое совещание "Повышение ресурса и расширение функциональных задач гидравлических и пневматических приводов, используемых при автоматизации производства и повышении качества продукции", 13-16 окт. 1977 г. 1977 / с. 77-78

## **Гибкие производственные системы**

Kimmel, Andres; Riives, Jüri 1991 [https://www.esther.ee/record=b1061779\\*est](https://www.esther.ee/record=b1061779*est)

## **Инструментальная система для автоматизации моделирования и проектирования непрерывных технологических процессов**

Aarna, Olav Первая всесоюзная конференция "Автоматизация поискового конструирования" : (Методы поиска новых технических решений и их практическое применение в области машиностроения, приборостроения и строительства), Йошкар-Ола, 21-24 февр. 1978 г. : тезисы докладов 1978 / с. [226-227]

## **Инструментальная система построения программного и информационного обеспечения САПР технологических процессов обработки деталей машиностроения : автореферат ... кандидата технических наук (05.13.12)**

Elias, Olev 1986 [https://www.esther.ee/record=b2866454\\*est](https://www.esther.ee/record=b2866454*est)

## **Инструментально-технологический комплекс для создания и поддержки автоматизированных рабочих мест**

Lumberg, Tiiu; Mikli, Toomas; Raspel, Priit; Roost, Mart; Elmik, Lea III Всесоюзная конференция "Автоматизация производства систем программирования" : тезисы докладов 1986 / с. 163-165 : ил [https://www.esther.ee/record=b1216891\\*est](https://www.esther.ee/record=b1216891*est)

## **Инструментальные средства для автоматизированной технологической подготовки производства**

Nekrassov, Grigori; Elias, Olev; Portjanski, Leonid Автоматизация технологического проектирования и подготовки производства для станков с ЧПУ и ГАП : Тезисы докладов третьей дальневосточной научно-технической конференции 1986 / с. 40-41

## **Использование ПОК "АРМ-экономика" на СМ-1800 для автоматизации проведения экономического анализа**

Renzer, Aare Приборы, средства автоматизации и системы управления, научно-техническая пропаганда : Тезисы докладов к

конференциям и совещаниям информационный сборник 1986 / с. 43-44

**Исследование и разработка инструментальных средств автоматизации производства программ проблемной ориентации : автореферат ... кандидата технических наук (05.13.01)**

Vooglaid, Aare 1978 [https://www.esther.ee/record=b1290963\\*est](https://www.esther.ee/record=b1290963*est)

**Исследование интеллектуальных систем управления сложными динамическими объектами методом прототипов**  
Sarv, Siim; Rüstern, Ennu Автоматизация и роботизация в химической промышленности : Тезисы докладов к [II] всесоюзной научной конференции, 5-9 сент. 1988 г. 1988 / с. 168-169

**Исследование методики проектирования процесса обработки отдельной поверхности**

Küttner, Rein Вестник машиностроения : ежемесячный научно-технический и производственный журнал 1974 / с. 59-61 : ил  
[https://www.esther.ee/record=b1446100\\*est](https://www.esther.ee/record=b1446100*est)

**Исследование методики проектирования процесса обработки отдельных поверхностей**

Küttner, Rein "Автоматизация проектирования технологических процессов механической обработки и сборки", научно-техническая конференция, 1972, Москва. Тезисы докладов 1972 / с. 39-40

**Исследование режима работы теплового узла с автоматическим регулятором расхода**

Gorts, G.; Hääl, Kaido; Kõiv, Teet-Andrus XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 304-305  
[https://www.esther.ee/record=b1306141\\*est](https://www.esther.ee/record=b1306141*est)

**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](#)

**Математическое моделирование автоматизированного МГД-привода**

Sakkos, Heinrich Известия высших учебных заведений. Электромеханика : учебно-образовательный и научно-технический журнал 1983 / с. 41-45 [https://www.esther.ee/record=b2144327\\*est](https://www.esther.ee/record=b2144327*est)

**Машинное моделирование многостадийных технологических процессов при проектировании систем управления качеством**

Annus, Arno; Bachverk, Aleksander; Kiitam, Andres VIII Всесоюзное совещание по проблемам управления : Таллин, октябрь 1980 : тезисы докладов. Книга 1 1980 / с. 195-197 [https://www.esther.ee/record=b1275360\\*est](https://www.esther.ee/record=b1275360*est)

**Методика преподавания практикума "Автоматизация" в Tallinna Tööstushariduskeskus**

Sedjakin, Aleksei 2nd International Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Kuressaare, Estonia, January 17-22, 2005 2005 / p. 62-66 : ill

**Методические указания по курсу "Основы автоматики и автоматизация технологических процессов" для специальностей 0501 - технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, 0531 - приборы точной механики**

1974 [https://www.esther.ee/record=b2466841\\*est](https://www.esther.ee/record=b2466841*est)

**Методические указания по курсу "Технология машиностроения и автоматизация производственных процессов".**

Часть 2, Автоматизация производственных процессов для специальности 1709 - экономика и организация машиностроительной промышленности

1974 [https://www.esther.ee/record=b1295131\\*est](https://www.esther.ee/record=b1295131*est)

**Методология и практика автоматизации бухгалтерского учета на предприятиях легкой промышленности : автореферат ... доктора экономических наук (08.00.12)**

Kallas, Kaido 1990 [https://www.esther.ee/record=b1523618\\*est](https://www.esther.ee/record=b1523618*est)

**Методы и оборудование для исследования автоматизированных МГД-приводов**

Laugis, Juhan; Lehtla, Tõnu; Loigom, Villem; Sakkos, Heinrich Совещание по магнитной гидродинамике : [тезисы докладов седьмого совещания. Вып.] 3, Применение МГД в металлургии 1972 / с. 127 [https://www.esther.ee/record=b2665481\\*est](https://www.esther.ee/record=b2665481*est)

**Механизация и автоматизация технологической подготовки производства**

Vällo, Arnold; Kimmel, Andres; Küttner, Rein; Mesila, Rein; Papstel, Jüri; Štšeglov, Nikolai 1976

[https://www.esther.ee/record=b1289957\\*est](https://www.esther.ee/record=b1289957*est)

**Модели автоматизированных химико-технологических комплексов в АСУ ТП**

Aarna, Olav; Uibo, Erik IV Всесоюзная научная конференция "Математическое моделирование сложных химико-технологических систем" (CXTС-VI), 10-12 сент. 1985 г. : тезисы докладов 1985 / с. [15-17]

[https://www.esther.ee/record=b3877982\\*est](https://www.esther.ee/record=b3877982*est)

**Монитор системы автоматизации проектирования технологических процессов : (требования и реализация)**  
Pruuden, Juhani; Küttner, Rein Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1980 / с. 19-27

**Некоторые вопросы автоматизации учета с помощью электронных вычислительных машин (на примере предприятий серийного машиностроения Эстонской ССР) : автореферат ... кандидата экономических наук (602)**  
Toome, Roland 1968 [https://www.esther.ee/record=b1522689\\*est](https://www.esther.ee/record=b1522689*est)

**Некоторые методические аспекты автоматизации расчетов потребительского бюджета**  
Straž, Salman; Veer, V. Тезисы докладов всесоюзной конференции "Доходы и потребление семьи. (Проблемы методологии изучения и моделирования)", г. Ереван, 30 мая - 2 июня 1983 г. 1983 / с. 53-56

**Некоторые проблемы автоматизации учета**  
Kijatkin, N.; Toome, Roland XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том I, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1986 / с. 153-154 [https://www.esther.ee/record=b1305540\\*est](https://www.esther.ee/record=b1305540*est)

**Новая концепция подготовки инженерных и научных кадров в области автоматизированного электропривода в Эстонии**  
Laugis, Juhani; Lehtla, Tõnu Тезисы докладов I международной (XII всероссийской) конференции по автоматизированному электроприводу, 26-28 сентября 1995 г., Санкт-Петербург 1995 / с. 134

**Новая система автоматического программирования для металлорежущих станков**  
Tamm, Boris, inform. Вестник Академии наук СССР 1963 / с. 42-45 : ил

**О возможности автоматизации конструкторской работы по унификации проектируемых изделий**  
Märtson, Ivar Проблемы машиностроения и автоматизации 1989 / с. 11-14 : ил [https://www.esther.ee/record=b4612576\\*est](https://www.esther.ee/record=b4612576*est)

**О возможности автоматизации расчета допусков и посадок**  
Märtson, Ivar Проблемы машиностроения и надежности машин 1990 / 4, с. 118-120

**О возможностях создания автоматизированных МГД-приводов с астатическим регулятором**  
Sakkos, Heinar; Tiismus, Hugo Совещание по магнитной гидродинамике : [тезисы докладов седьмого совещания. Вып.] 3, Применение МГД в металлургии 1972 / с. 116-118 [https://www.esther.ee/record=b2665481\\*est](https://www.esther.ee/record=b2665481*est)

**О методах автоматического вычисления траектории обработки одного класса пространственного-сложных поверхностей**  
Tamm, Boris, inform. Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika, matemaatika ja tehnikateaduste seeria = Известия Академии наук Эстонской ССР. Серия физико-математических и технических наук 1961 / с. 182-189 : ил [https://www.esther.ee/record=b1264320\\*est](https://www.esther.ee/record=b1264320*est)

**О механизации и автоматизации пропитки стеклонаполнителя в форме**  
Talvik, Rein Применение эпоксидных компаундов в электротехнических изделиях : обзор научно-исследовательских работ и производственного опыта 1969 / с. 91-103 : ил [https://www.esther.ee/record=b1338807\\*est](https://www.esther.ee/record=b1338807*est)

**Об автоматизации конденсаторных установок**  
Reiner, Ardi; Järvi, Jaan Современные проблемы энергетики : (тезисы докладов и сообщения IV Республиканской научно-технической конференции, Киев, окт. 1985 г.) 1985 / с. 176-178

**Об автоматизации подготовки информации для станков с числовым программным управлением**  
Pruuden, Juhani; Tamm, Boris, inform. Автоматизация привода и управления машин 1967 / с. 30-34 : ил [https://www.esther.ee/record=b2908491\\*est](https://www.esther.ee/record=b2908491*est)

**Об автоматизации проектирования технологических процессов на ПЭВМ**  
Karaulova, Tatjana; Portjanski, Leonid Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1991 / lk. 36-42: ill

**Об автоматизации производства диалоговых систем**  
Lepp, Marge III Всесоюзная конференция "Автоматизация производства систем программирования" : тезисы докладов 1986 / с. 31-32 [https://www.esther.ee/record=b1216891\\*est](https://www.esther.ee/record=b1216891*est)

**Об автоматизации учета применяемости анализа и расчета эффекта унификации изделий**  
Märtson, Ivar; Kracht, Wilhelm Стандарты и качество : ежемесячный научно-технический журнал Государственного Комитета СССР по стандартам 1989 / с. 5 [https://www.esther.ee/record=b2869477\\*est](https://www.esther.ee/record=b2869477*est)

**Обработка геометрической и размерной информации при автоматизированном проектировании технологических процессов механической обработки**

**Nekrassov, Grigori** Усовершенствование технологической подготовки производства машиностроительных и приборостроительных предприятий с применением средств вычислительной техники : тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, Таллин, ноябрь 1979 1979 / с. 50-52 [https://www.esther.ee/record=b1270374\\*est](https://www.esther.ee/record=b1270374*est)

#### **Обработка изображений с привлечением априорной информации об объектах**

**Schults, Eduard** Автоматизированные системы обработки изображений : (АСОИЗ-89) : III всесоюзная конференция : Тезисы докладов 1989 / с. 87

#### **Оптимизация проектирования технологических процессов для гибких автоматизированных производств**

**Anvelt, Juhan** Автоматизация проектирования и производства с применением ЭВМ и числового программного управления в машино- и приборостроении : тезисы докладов республиканской научно-технической конференции 1984 / с. 26-27 [https://www.esther.ee/record=b1298650\\*est](https://www.esther.ee/record=b1298650*est)

#### **Оптимизация расположения границ группирования в алгоритмах компенсационного управления для многостадийных технологических процессов**

**Kiitam, Andres** Разработка систем сбора и обработки технологических данных в силовом полупроводником приборостроении : тезисы отраслевого научно-технического семинара (Вильянди, Эстонская ССР, июль) 1980 / с. 44-47 [https://www.esther.ee/record=b1338980\\*est](https://www.esther.ee/record=b1338980*est)

#### **Опыт работы лаборатории САПР-ТП**

**Štšeglov, Nikolai; Jürves, Eerik** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1991 / lk. 56-60

#### **Организационные вопросы практического применения автоматизированной технологии моделирования возведения объектов**

**Müürsepp, Olev** Управление и экономика : [сборник статей] 1987 / с. 66-71 : таб [https://www.esther.ee/record=b1275671\\*est](https://www.esther.ee/record=b1275671*est)

#### **Ориентируясь на гибкое автоматизированное производство**

**Favorskaja, Alla Juhan Laugis** 07.03.1938 - 01.11.2010 : meenutused. Artiklid. Bibliograafia 2013 / с. 77-81 [https://www.esther.ee/record=b2941131\\*est](https://www.esther.ee/record=b2941131*est)

#### **Основные требования к подсистеме моделирования для системы автоматизации проектирования вентильных преобразовательных устройств**

**Mihailevitš, G.; Piroženko, Aleksander** Проблемы нелинейной электротехники. Ч. 2 : тезисы докладов III всесоюзной научно-технической конференции [Черкассы, сентябрь 1988 г.] 1981 / с. 153-155 [https://www.esther.ee/record=b2358631\\*est](https://www.esther.ee/record=b2358631*est)

#### **Перспективы развития автоматизированного МГД-привода**

**Tiismus, Hugo** Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1981 / с. 3-12

#### **Предисловие**

**Tamm, Boris, inform.** II Всесоюзная конференция "Автоматизация производства пакетов прикладных программ и трансляторов", с 12 по 14 апреля 1983 года : тезисы докладов 1983 / с- 3-4 [https://www.esther.ee/record=b1313630\\*est](https://www.esther.ee/record=b1313630*est)

#### **Прикладные системы искусственного интеллекта и автоинтеграция построения программного обеспечения**

**Terandi, Jaak** Программирование 1989 / с. 61-70 [https://www.esther.ee/record=b2150732\\*est](https://www.esther.ee/record=b2150732*est)

#### **Приложение на программируемите логически контролери в индустрината автоматизация**

**Müür, Margus; Pettai, Elmo; Lepiksoo, Urmo** 2011

#### **Применение ЭВМ для автоматизации учета и анализа**

**Lember, V.; Linnaks, Erik** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Общественно-политические науки. Экономика 1970 / с. 113 [https://www.esther.ee/record=b1379490\\*est](https://www.esther.ee/record=b1379490*est)

#### **Принципы построения организационной структуры республиканской АСНТИ**

**Agur, Ustus; Etverk, Toomas** Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции "Информационные процессы и обеспечивающие подсистемы" (27-29 сентября 1979 г.). 1979 / с. [?]

#### **Проблемы автоматизации проектирования организации движения на автомобильных дорогах**

**Segerkrantz, Vladimir; Levin, Meise** Тезисы докладов Всесоюзной конференции "Современные методы и алгоритмы расчета и проектирования строительных конструкций с использованием ЭВМ", Таллин, с 18 по 20 октября 1979 года. Часть вторая,[секция 3, Системы автоматизации проектирования. [Секция] 4, Проектирование оптимальных конструкций 1979 / с. 85-86 [https://www.esther.ee/record=b1271175\\*est](https://www.esther.ee/record=b1271175*est)

#### **Проблемы доздания автоматизированной литейной установки**

**Grinko, Aleksandr; Kask, Rein; Laugis, Juhan; Sakkos, Heinar; Tiismus, Hugo; Teemets, Raivo** Семинар по прикладной магнитной гидродинамике : тезисы докладов 1978 / с. [81-83]

**Программа курса "Основы автоматики и автоматизация технологических процессов" для специальностей 0501 - технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, 0531 - приборы точной механики**  
**Aarelaid, Harry 1974**

**Программа курса "Технология машиностроения и автоматизация производственных процессов". Часть II, Автоматизация производственных процессов для специальности 1709 - экономика и организация машиностроительной промышленности**  
1974

**Программное обеспечение макропроектирования гибких производственных систем**  
**Riives, Jüri; Anvelt, Juhan** Всесоюзный научно-технический семинар "Программное обеспечение для гибких автоматизированных производств" : тезисы докладов 1985 / с. 168-169

**Проектирование автоматизированных систем контроля бортового оборудования летательных аппаратов**  
**Selezniov, A.; Dobritsa, B.; Ubar, Raimund-Johannes 1983**

**Проектирование операционной технологии и составление управляющих программ для станков с числовым программным управлением : лабораторные работы по технологии машиностроения**  
1988 [https://www.esther.ee/record=b1226305\\*est](https://www.esther.ee/record=b1226305*est)

**Проектирование технологических процессов для гибкого автоматизированного производства**  
**Anvelt, Juhan** Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1984 / с. 49-54

**Производительность труда и пути ее повышения**  
**Lepa, A.; Randveer, Mare** XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 1 1974 / с. 64 [https://www.esther.ee/record=b1306141\\*est](https://www.esther.ee/record=b1306141*est)

**Прошлое и будущее научного направления "Автоматизированный линейный и магнитогидродинамический (МГД) электропривод для гибкого автоматизированного литейного производства" ТПИ**  
**Laugis, Juhan** Развитие научных исследований в области технических наук в Эстонской ССР : тезисы республиканской конференции, Таллин, 15-16 октября 1986 г. 1986 / с. 149-153 [https://www.esther.ee/record=b1231513\\*est](https://www.esther.ee/record=b1231513*est)

**Развитие конструкторской мысли в первые годы существования ТПИ**  
**Pikner, Mihkel** Развитие научных исследований в области технических наук в Эстонской ССР : тезисы республиканской конференции, Таллин, 15-16 октября 1986 г. 1986 / с. 67-70 [https://www.esther.ee/record=b1231513\\*est](https://www.esther.ee/record=b1231513*est)

**Разработка и исследование системы скоординированного отпуска тепла на отопление и горячее водоснабжение жилых зданий в условиях непосредственного водоразбора : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.03)**  
**Kõiv, Teet-Andrus** 1977 [https://www.esther.ee/record=b1520279\\*est](https://www.esther.ee/record=b1520279*est)

**Разработка новых видов электрооборудования для гибкого автоматизированного литейного производства : автореферат ... доктора технических наук (05.09.03)**  
**Laugis, Juhan** 1987

**Разработка силовой части двухдвигательного МГД-привода для автоматизации заливки литейных форм : диссертация ... кандидата технических наук : 05.09.03 - электрооборудование**  
**Pettai, Elmo** 1984 [https://www.esther.ee/record=b2488457\\*est](https://www.esther.ee/record=b2488457*est)

**Реализация моделей проектирования при автоматизированном проектировании технологических процессов**  
**Štšeglov, Nikolai; Štšerbakov, Aleksandr** Автоматизация проектирования и производства с применением ЭВМ и числового программного управления в машино- и приборостроении : тезисы докладов республиканской научно-технической конференции 1984 / с. 9-12 [https://www.esther.ee/record=b1298650\\*est](https://www.esther.ee/record=b1298650*est)

**Результаты исследования автоматизированного двухступлового теплового пункта**  
**Kõiv, Teet-Andrus** Тезисы докладов V Рижской научно-технической конференции по теплоэнергетике "Внедрение достижений научно-технического прогресса в проектирование источников и систем теплоснабжения" : Рига, 9-11 апр. 1986 г. 1986 / с. 134-135 [https://www.esther.ee/record=b3091264\\*est](https://www.esther.ee/record=b3091264*est)

**Реорганизация базы данных**  
**Tedersoo, Kaiju** Всесоюзная научная конференция : Основные направления повышения эффективности и качества создания и функционирования АСУ ВШ : тезисы докладов 1977 / с. 29-30 [https://www.esther.ee/record=b1308846\\*est](https://www.esther.ee/record=b1308846*est)

**Руководство и программы производственных практик для студентов специальности 0628 "Электропривод и автоматизация промышленных установок" : [утверждено 14 марта 1979 г.]**

1979 [https://www.esther.ee/record=b2639790\\*est](https://www.esther.ee/record=b2639790*est)

### **Система автоматизированного анализа экономической деятельности предприятия**

**Renzer, Aare** Обработка данных. Построение трансляторов. Вопросы программирования 1983 / с. 121-127

### **Система автоматизированного вариантового проектирования автомобильных дорог по топопланам**

**Mägi, Hans** Тезисы докладов Всесоюзной конференции "Современные методы и алгоритмы расчета и проектирования строительных конструкций с использованием ЭВМ", Таллин, с 18 по 20 октября 1979 года. Часть вторая,[секция 3, Системы автоматизации проектирования. [Секция] 4, Проектирование оптимальных конструкций 1979 / с. 65-66  
[https://www.esther.ee/record=b1271175\\*est](https://www.esther.ee/record=b1271175*est)

### **Система виртуальных трансляций**

**Vooglaid, Aare** II Всесоюзная конференция "Автоматизация производства пакетов прикладных программ и трансляторов" : тезисы докладов, с 12 по 14 апреля 1983 года 1983 / с. 49 - 51 [https://www.esther.ee/record=b1313630\\*est](https://www.esther.ee/record=b1313630*est)

### **Система обработки информации для управления процессом снабжения в операции "Эстсельхозтехника"**

**Raspel, Priit** XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г. : тезисы докладов. Часть 1 1983 / с. 45 [https://www.esther.ee/record=b1571560\\*est](https://www.esther.ee/record=b1571560*est)

### **Система сбора и обработки информации для автоматизации расчета потребностей и учета расхода запасных частей при ремонте оборудования**

**Bezdetkina, Elmira; Dusman, Aleksander; Vorontsova, Alla; Savtšenko, E.; Vereš, Aleksander** Сланцевая промышленность : информационная серия I 1985 / с. 10-12 : ил [https://www.esther.ee/record=b1889272\\*est](https://www.esther.ee/record=b1889272*est)

### **Совершенствование информационной базы промышленности в системе натурально-стоимостного межотраслевого баланса**

**Renter, Olav** Усиление роли балансового метода в плановой работе : тезисы докладов научно-практического семинара, 14-15 октября 1986 г., г. Таллин 1986 / с. 106-110 [https://www.esther.ee/record=b1215354\\*est](https://www.esther.ee/record=b1215354*est)

### **Структура программного обеспечения системы автоматизации проектирования технологических процессов**

**Pääsuke, Jüri** Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1980 / с. 3-10

### **Требования к автоматизированной системе проектирования информационных систем**

**Vapper, Tiit** 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 / с. 81-86 : pris [https://www.esther.ee/record=b1249848\\*est](https://www.esther.ee/record=b1249848*est)

### **Учет требований АСУС в автоматизированной системе сметных расчетов "АИС-СМЕТА"**

**Sutt, Jüri** Всесоюзный семинар "Применение ЭВМ в сметном деле" : Тезисы сообщения участников семинара, 24-26 апреля 1979 г. 1979 / с. 32-42

### **Функциональные аспекты автоматизации экономического анализа**

**Renzer, Aare** Обработка данных. Построение трансляторов. Вопросы программирования 1987 / с. 126-133

### **Экспертная система с быстрой реакцией**

**Rünne, Rasmus; Henno, Jaak** III Всесоюзная конференция "Автоматизация производства систем программирования" : тезисы докладов 1986 / с. 129-130 [https://www.esther.ee/record=b1216891\\*est](https://www.esther.ee/record=b1216891*est)

### **Электромагнитное транспортное устройство**

**Sidorova, E.** XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г : тезисы докладов. Часть 2 1983 / с. 74 [https://www.esther.ee/record=b1571566\\*est](https://www.esther.ee/record=b1571566*est)

### **Электропривод**

**Puusepp, Eugen; Tiismus, Hugo; Sokolov, M.M.; Sorokin, L.K.; Baibakov, S.N.; Sokolov, J.D.; Katsen, A.L.; Nagornjuk, V.M.; Sarvarov, A.S.; Šinjanski, A.V.; Mežburd, Wolf; Laugis, Juhani; Lehtla, Tõnu; Oorn, Arvo; Sakkos, Heinrich; Loigom, Villem; Tomson, Jaan; Arusoo, Andres; Pettai, Elmo; Tuldava, Toomas; Thalfeldt, J.; Laikmaa, Enn; Kesküla, Viktor; Kilk, Aleksander** 1981 [https://www.esther.ee/record=b1319072\\*est](https://www.esther.ee/record=b1319072*est)

### **Электропривод**

**Puusepp, Eugen; Lootus, Jaan; Laikmaa, Enn; Mard, M.; Risthein, Endel; Kesküla, Viktor; Petrov, G.N.; Arusoo, Andres; Teemets, Raivo; Loigom, Villem; Oorn, Arvo; Oorn, Hillar; Kask, Rein; Roosimaa, Toivo; Külm, Evald; Siimar, Veiko; Kont, Alar; Ambrosetti, A.; Kalda, Heijut** 1982 [https://www.esther.ee/record=b1303310\\*est](https://www.esther.ee/record=b1303310*est)

### **Электропривод**

**Puusepp, Eugen; Loigom, Villem; Oorn, Arvo; Arusoo, Andres; Sakkos, Heinrich; Oorn, Hillar; Kask, Rein; Teemets, Raivo; Kesküla, Viktor; Petrov, G.N.; Veske, Toivo; Siimar, Veiko; Randmer, Uudus; Siimar, Rein; Lootus, Jaan; Laugis, Juhani**

1983 [https://www.esther.ee/record=b1286734\\*est](https://www.esther.ee/record=b1286734*est)

**Электропривод**

Puusepp, Eugen; Laugis, Juhani; Arusoo, Andres; Risthein, Endel; Kesküla, Viktor; Kilk, Aleksander; Valdur, Lembit; Roosimaa, Toivo; Oorn, Arvo; Loigom, Villem; Sakkos, Heinrich 1984 [https://www.esther.ee/record=b1516617\\*est](https://www.esther.ee/record=b1516617*est)

**Электропривод**

Lahtmets, Rain; Tiismus, Hugo; Laugis, Juhani; Teemets, Raivo; Oorn, Arvo; Loigom, Villem; Sakkos, Heinrich; Tomson, Jaan; Roosimaa, Toivo; Lehtla, Tõnu; Kesküla, Viktor; Kilk, Aleksander; Külm, Evald; Risthein, Endel 1986  
[https://www.esther.ee/record=b1296527\\*est](https://www.esther.ee/record=b1296527*est)

**Электропривод**

Loigom, Villem; Kont, Alar; Valdur, Lembit; Arhipova, Ludmilla; Kesküla, Viktor; Kilk, Aleksander; Musikka, Arvo; Oorn, Hillar; Jansikene, Raik; Arusoo, Andres; Sakkos, Heinrich 1987 [https://www.esther.ee/record=b1225854\\*est](https://www.esther.ee/record=b1225854*est)

Nemvalts, Juuli Tööstus : [ajalehe Eesti Päevaleht lisa] 2023 / lk. 19-21