

Aasta arendustööd 2022

Mente et Manu 2023 / lk. 26-27 : fot https://www.estet.ee/record=b1242496*est

AC linear induction motor drives in industry automation

Lehtla, Tõnu; Teemets, Raivo Automaatio 95 : automaatiopäivät - robotiikkapäivät, 3.-5.5.1995, Helsingin Messukeskus : esitelmät. 2 1995 / p. 680-685: ill

Accelerated carbonation treatment of industrial wastes: physicochemical, environmental and economic aspects =

Tööstusjäätmete töötlemine kiirendatud karboniseerimismeetodil: füüsikalised, keskkonnaalased ja majanduslikud aspektid

Berber, Hakan 2020 <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e6d57289-35ba-46fc-9c05-c9ac6f982bf0>

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 / 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.estet.ee/record=b1507877*est https://www.estet.ee/record=b1507877*est

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.estet.ee/record=b1209789*est

Advanced oxidation processes against industrial phenolic wastewaters

Kallas, Juha; Kamenev, Sven International Workshop on Pollution Prevention and Waste Minimization, 23-24 May, 1995, Lappeenranta, Finland 1995 / p. 50-51

Aktiaseltsid Eestis = Die Aktiengesellschaften in Estland

Grohmann, W. Eesti Majandus 1924 / lk. 407-415 : fot

Alaline tööstuse näitus. Muuseum ja kaubakvaliteedi määramine : [asutamise küsimus]

Peel, A. Eesti Nädala album 1935 / lk. 20-24 : portr

Allhanketööd - kas ajutine pääröngas?

Teder, Juhan Majanduspoliitika teoria ja praktika Eesti Vabariigis : artiklid ja ettekanne teesid, (Tartu-Värska-Tartu, 25.-26. august 1995) 1995 / lk. 166-169

Alternatiive otsides : uurimuste ja artiklite kogumik 1987-1999

Tepandi, Jaan 2000 http://www.estet.ee/record=b1399820*est

Alusega hirmud Steri asjus

Strandberg, Marek Eesti Päevaleht 2007 / 13. sept., lk. 3 <https://epl.delfi.ee/artikel/51100844/marek-strandberg-alusega-hirmud-steri-asjus>

An algorithm of the formation of waste load in industrial effluents

Säärekönno, Jüri Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2005 / 3, p. 234-244 : ill

Analysis of commercial polyphosphates by thin-layer chromatography

Pöldme, Meeme; Pöldme, Juta Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 2000 / 2, p. 121-126

Application of quasi-steady-state cultures in laboratory and industrial practice

Drews, Monika; Nisamedtinov, Ildar; Paalme, Toomas 1st International Congress on Bioreactor Technology in Cell, Tissue Culture and Biomedical Applications : 14-18 July, 2003, Tampere : abstracts 2003 / p. 42

Applications of digital twins for demand side recommendation scheme with consumer comfort constraints

Onile, Abiodun Emmanuel; Belikov, Juri; Petlenkov, Eduard; Levron, Yoash IEEE PES Innovative Smart Grid Technologies Conference Europe (ISGT Europe 2023) : proceedings 2023 / 5 p <https://doi.org/10.1109/ISGTEUROPE56780.2023.10407399>

Arengud tööstuses ja väljakutsed Eesti masinaehituses

Riives, Jüri Eesti Masinatööstuse Liit. TTÜ mehaanika ja tööstustehnika instituut 85 2021 / lk. 89-91 : fot

Arvnäiteid tööstuse rahandusest : harjutustik

1979 https://www.ester.ee/record=b1270935*est

Arvud Eesti vabariigi kohta : [ka tööstus ja kaubandus]

"Kaja" tähtraamat 1924. a 1923 / lk. 108-114

Arvustavaid märkusi VII üleriikliku töösturite kongressi kohta

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1926 / lk. 417-419

Asjalik ülevaade Eesti NSV tööstusest

Kala, Raimond Rahva Hääl 1979 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1072826*est

Assessment of cadmium and mercury cycles in Estonian industries and natural environment

Lääne, Ain; Merisaar, Maret; Moldrup, A.-M.; Jorgensen, C.E. 4th Stockholm Water Symposium Integrated Land and Water Management : challenges and new opportunities, Stockholm, Sweden, August 9-13, 1994 : abstract 1994 / p. 76

Austraalia tööstus

Kõvask, M.; Vallmür, Liivia XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 123 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Automation trends in Estonian industry

Kuus, Peeter Proceedings of the 2nd International Conference, 27-29th April 2000, Tallinn, Estonia / DAAAM International Vienna, DAAAM National Estonia 2000 / p. 65-68

Balti riikide fotoonikatööstus liigub ühiselt Euroopasse

Salu, Mikk HEI = Hea Eesti Idee 2011 / 32, lk. 20-22 : ill

Baltic Workboatsi tehasejuht Erik Aleksejev: Saaremaa laevaehitaja niipea roboteid rakendama ei hakka

toostusuudised.ee 2024 [Baltic Workboatsi tehasejuht Erik Aleksejev: Saaremaa laevaehitaja niipea roboteid rakendama ei hakka](#)

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>

Blockchain technology's effects on big data in maritime transportation

Paladin, Zdravko; Bauk, Sanja; Mujalovic, Rasim; Kapidani, Nexhat; Lukšić, Žarko 2024 28th International Conference on Information Technology (IT) 2024 / 7 p <https://doi.org/10.1109/IT61232.2024.10475774>

BLRT ja TTÜ arutasid hariduse ja tööstuse hetkeseisu : [TTÜ juhtkonna visiidist Balti Laevaremondihase Gruppi, ka omavahelisest koostööst]

Mente et Manu 2007 / lk. 1 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Brigaadid tööstuses - otsingud ja probleemid

Vahtra, Vello Tehnika ja Tootmine 1981 / lk. 5-7 https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Changes in engineering education in the transition to a digital society

Makarova, Irina; Boyko, Aleksey; Giniyatullin, Ilsur; Pashkevich, Anton; Mukhametdinov, Eduard 2020 21th International Carpathian Control Conference (ICCC) 2020 / 6 p <https://doi.org/10.1109/ICCC49264.2020.9257231>

Chemical engineering and technology in Estonia : education and industry

Mikkal, Valdek Gadolinagen, 17.4.1996 : kemiteknologi och miljö i Estland 1996 / [1] p

Combined physicochemical treatment of textile and mixed industrial wastewater

Dulov, Aleksandr; Dulova, Niina; Trapido, Marina E-proceedings of International Conference of IOA-EA3G : Ozone and Related Oxidants for Emerging Pollutants of Concern to the Water and the Environment : April 28-30, 2010, Geneva, Switzerland 2010 / p. 2.6-1 - 2.6-12

Combined physicochemical treatment of textile and mixed industrial wastewater

Dulov, Aleksandr; Dulova, Niina; Trapido, Marina Ozone : science & engineering 2011 / p. 285-293 : ill

Combined project and risk management practices of ISO/IEC 15504 and CMMI - preparatory phase of practical research on corresponding model and industry practices

Lepmets, Marion Proceedings of the 4th International SPICE Conference on Process Assessment and Improvement : Portugal, 2004 2004 / p. 64-68

Contemporary entrepreneurship : global perspectives and cases

2024 <https://doi.org/10.4324/9781003371403> https://www.estr.ee/record=b5670538*est

Cost-effective optimization of load shifting in the industry by using intermediate storages

Uuemaa, Priit; Kilter, Jako; Valtin, Juhan; Drovtar, Imre; Rosin, Argo; Puusepp, Andres Conference proceedings of IEEE ISGT Europe 2013 : 4th IEEE/PES Innovative Smart Grid Technologies Europe 2013 / [5] p

Critical risk factors in business model and IS innovations of a cloud-based gaming company : case evidence from Scandinavia

Nahar, Nazmun; **Huda, Najmul; Tepandi, Jaak** 2012 Proceedings of PICMET '12 : Technology Management for Emerging Technologies 2012 / p. 3674-3680 <https://ieeexplore.ieee.org/document/6304382>

Critical success factors and information needs in industry : an Estonian study

Tibar, Aiki Introducing information management : an information research reader 2005 / p. 57-67

Current state of Estonian industry : the basic material prepared in autumn 1993 for the joint Estonian-Finnish study project on "The future of Estonian industry"

Kilvits, Kaarel 1994 https://www.estr.ee/record=b1024070*est

Current symposium on problems of electrical drives and industry automation

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

Curvature effects on wave propagation in an infinite pipe

Ratassepp, Madis; Klauson, Aleksander Ultragarsas = Ultrasound 2006 / 2(59), Proceedings of the International Conference "Non-Destructive Testing and Diagnostics - 2006" : 26-27 May 2006, Vilnius, p. 19-25 : ill https://www.ndt.net/article/ultragarsas/59-2006-vol.2_04-m.ratassepp.pdf

DAAAM toob Eestisse tööstuse innovatsioonipotentsiaali tööstjaid

Otto, Tauno Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2010 2011 / lk. 275-276

Delocalisation of industries and the role of governing institutions with evidences from Estonia

Kilvits, Kaarel; Purju, Alari Economic growth, development and institutions : lessons for policy and the need for an evolutionary framework of analysis 2007 / p. 55

Delocalisation of industries and the role of governing institutions with evidences from Estonia [Electronic resource]

Kilvits, Kaarel; Purju, Alari Economic growth, development and institutions : lessons for policy and the need for an evolutionary framework of analysis 2007 / [24] p. [CD-ROM]

Delocalization of labor intensive industries and industrial relations with evidences from Estonia

Kilvits, Kaarel; Purju, Alari Business interaction in local economies. 2 2006 / p. 299-320

Design global, manufacture local : a new industrial revolution?

Kostakis, Vasileios; Ramos, Jose The conversation 2017 <https://theconversation.com/design-global-manufacture-local-a-new-industrial-revolution-82591>

Development of an AR-based application for assembly assistance and servicing

Mahmood, Kashif; Pizzagalli, Simone Luca; Otto, Tauno; Symotuk, Ivan 34th CIRP Design Conference CIRP2024, 3-5 June 2024, Cranfield University, UK : [programme] 2024 / 1 p <https://cranfield.shorthandstories.com/cirp-2024/index.html>

Development of industrial location in Estonia during the integration into the EU

Fainštein, Grigori Emerging markets : social, political, and economic challenges. Volume 2 2004 / p. 413-429

Die Nutzung der Organisationprojekte in der Nahrungsmittelindustrie der Estnischen SSR

Kolbre, Ene Wissenschaftliche Konferenz "Rationalisierung von Leitung und Verwaltung in Sozialistischen Industriekombinaten und Ihren Betrieben : veranstaltet in Köthen am 15. und 16. Juni 1989 : 1969-1989, 20 Jahre Ingenieurhochschule Köthen, Sektion sozialistische Betriebswirtschaft ; Protokollband Teil 2 1989 / S. 13-16

Digital twin based learning from demonstration system for industrial robots

Bondarenko, Yevhen; Pizzagalli, Simone Luca; Kuts, Vladimir; Petlenkov, Eduard; Otto, Tauno ASME 2023 International Mechanical Engineering Congress and Exposition (IMECE2023) : proceedings. Vol. 3 2024 / art. IMECE2023-113240, V003T03A081 <https://doi.org/10.1115/IMECE2023-113240>

Digitaliseerimise ekspert: võtmeküsimuseks saab tööstuse tulemuslikkuse töstmine

Riives, Jüri TööstusEST 2023 / lk. 20-21 : fot https://www.estr.ee/record=b4481084*est

Dinamismo tecnológico e inclusión social en América Latina : una estrategia de desarrollo productivo basada en los recursos naturales
Perez, Carlota Revista CEPAL 2010 / p. 123-145 <https://repositorio.cepal.org/entities/publication/970c3d59-d13d-48a3-84bd-a03f70cc2ebb>

Eessõna
Riives, Jüri Tööstuse 4.0 väljakutse : metallitöötajate võimestamine nutikate tehaste jaoks 2020 / lk. 3-4 : portr
https://www.estet.ee/record=b5302285*est

Eesti ainus võimalus on teadusel põhinev tööstus
Saarma, Mart Mente et Manu 2024 / lk. 21-23 : fot https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Eesti arvudes : [ka tööstus ja kaubandus]
"Kaja" tähtraamat 1924. a 1924 / lk. 100-107

Eesti bioloogilise mitmekesisuse kaitse strateegia ja tegevuskava
Aher, Sirje; Kiili, Jaanus; Truve, Erkki 1999 https://www.estet.ee/record=b1326156*est

Eesti ja Läti ülikoolide ja tööstuse sidemed mehaanikas
Kulu, Priit Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2012 2013 / lk. 57-60

Eesti kaks valikut
Kivilts, Kaarel Äripäev 2003 / 28. apr., lk. 39 https://artiklid.elnet.ee/record=b1512932*est

Eesti majanduse visioon : edasi hajutatud riskidega
Kitt, Robert Pilgud ette : Arengufondi mõtteramaat 2013 2013 / lk. 112-117 : portr

Eesti majanduspoliitilised vätlused : arengud ja ümberstruktureerimine : [artiklite kokkuvõtted]
2015 https://www.estet.ee/record=b4534128*est

Eesti NSV tööstuse arengusuundi
Reinpuu, L.; Vallmür, Liivia XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 123 https://www.estet.ee/record=b2449987*est

Eesti NSV tööstuse varustatus kõrgema ja kesk-eriharidusega kaadriga
Vilbert, Edgar Tootmise ökonoomika ja organiseerimise kateedri uurimistöid. [1] 1963 / lk. 33-46 : tab
https://www.estet.ee/record=b1373797*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e148e2e1-1ee7-4ea9-a96d-3d2a8146f2f3>

Eesti peab järgima ELi keskkonnanoudeid
Kivilts, Kaarel Äripäev 2003 / 28. aug., lk. 23 <https://www.riipaev.ee/uudised/2003/08/27/eesti-peab-jargima-eli-keskkonnanoudeid>

Eesti Põlevkivi: teadus ja tööstus läbi aegade : [näitus TPÜ Akadeemilise Raamatukogus 1. märtsini : lühisõnum]
Mente et Manu 2004 / 27. jaan., lk. 1 https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Eesti suurtööstus aasta algul
Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1938 / lk. 55-56

Eesti tarvitajate keskühisuse omatööstuse arenemine
Eesti Majandus 1924 / lk. 302

Eesti Töörahva Kommuuni tegevus tööstuse sotsalistlikul ümberkujundamisel
Päss, Adolf Eesti Nõukogude Vabariik : 50. aastat Töörahva Kommuuni : [teadusliku konverentsi materjalid] 1969 / lk. 20-131
https://www.estet.ee/record=b1338025*est

Eesti töösturite juhtiv organisatsioon 20-aastane : Eesti Vabrikantide Ühisuse pidupäev
Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1937 / lk. 150-151

Eesti töösturite organisatsioonid
Eesti töösturi kalender 1924. a 1924 / lk. 110-116

Eesti tööstus

Eesti tööstus & kaubandus : sõnas ja pildis. I

1931 https://www.ester.ee/record=b1142745*est

Eesti tööstus : [1922-1934]

Eesti ja Nõukogude Liidu Kaubanduskoja Majandus-Bulletaan 1935 / lk. 163-177

Eesti tööstus = Estlands Industrie

Michelson, J. Eesti Majandus 1924 / lk. 415-427 : fot

Eesti tööstus 1922-25

Eesti Majandus 1925 / lk. 439-440

Eesti tööstus allakäigust üles

Üksvärv, Raoul Äriilm 1994 / 1, lk. 14-16

Eesti tööstus allakäigust üles : [väljavõte Ärielu esimeses numbris jaan. 1994 avaldatud artiklist]

Üksvärv, Raoul Ärielu 2008 / 8, lk. 41

Eesti tööstus anno 1993 ja arengujuooned

Tohver, Peeter Eesti tulevikusuundumused 1994 / lk. 9-13

Eesti tööstus enne sajandivahetust

Lumiste, Rünno Eesti tulevikusuundumused 1996 / lk. 10-16

Eesti tööstus ja Nõukogude Liidu turg

Renning, R. Eesti Majandus 1926 / lk. 327-336

Eesti tööstus ja tema arenemine = The Estonian Industry and its Development = Die Estländische Industrie und ihre Entwicklung = Эстонская промышленность и ее развитие : [1918-1923]

Marjamaa, J. Eesti tööstus, kaubandus ja pangad 1924 / lk. 1-12, 43-56, 89-102, 137-151

Eesti tööstus on tarka võrku investeerimisel õigel teel, kuid napib insenere : ABB podcast

geenius.ee 2024 [Eesti tööstus on tarka võrku investeerimisel õigel teel, kuid napib insenere : ABB podcast](#)

Eesti tööstus pärist Teist maailmasõda

Kilvits, Kaarel Tehnika ja Tootmine 1991 / 5, lk. 5-8

Eesti tööstus püsib allhanketöödel

Kilvits, Kaarel Eesti Päevaleht 2000 / 14. okt., lk. 11A <https://epl.delfi.ee/artikel/50792761/eesti-toostus-pusib-allhanketoodel>

Eesti tööstus sai digihüppe toetamiseks 6 miljonit eurot

Tööstusuudised : [ajalehe Äripäev lisa] 2022 / Lk. 14 <https://dea.digar.ee/article/aptostus/2022/06/22/14.1>

Eesti tööstusareng ei pea olema võidujoooks

Vaaks, Eveliis Trialoog 2025 <https://trialoog.taltech.ee/eesti-toostusareng-ei-pea-olema-voidujoooks/>

Eesti tööstuse arenemine 1922. a.

Eesti Majandus 1923 / lk. 108

Eesti tööstuse areng

Viigant, J. Tähiseid : eestluse aastaraamat 1935 1935 / lk.113-122

Eesti tööstuse arenguprobleeme siirdel turumajandusse

Kilvits, Kaarel EMI Teataja 1993 / 3, lk. 3-6; 4, lk. 8-13

Eesti tööstuse arengust ja tuleviku väljavaadetest

Hinto, O. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 77-80

Eesti tööstuse arengusuunad realses perspektiivis

Kilvits, Kaarel EMI Teataja 1991 / 5, lk. 20-25: ill

Eesti tööstuse eksportiprobleeme = Export problem of Estonian industry

Eesti tööstuse innovatsioonisüsteemi väljaarendamisest

Lumiste, Rein; Lumiste, Rünno Äritegevuse innovaatika = Innovation of business. 1 1997 / lk. 5-19

Eesti tööstuse ja kodumaa tööstustoodete tarvitamise tähtsus Eesti rahvamajanduse seisukohalt

Sõrmus, R. Eesti Nädala album 1931 / lk. 7-13

Eesti tööstuse kaitseks

Mauritz, K. Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1934 / lk. 49-53

Eesti tööstuse osatähtsus Eesti ja Baltikumi majanduses käesoleval ajal

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1940 / lk. 338-339

Eesti tööstuse praegune seisund ja meil valitsev majandusideoloogia

Kilvits, Kaarel Rahva Hääl 1994 / 20. okt., lk. 6

Eesti tööstuse struktuur ja üldine iseloomustus

Kilvits, Kaarel Tootmis-majandusõpe 1990 / 6, lk. 11-21

Eesti tööstuse toodang [1922-1924]

Eesti Majandus 1926 / lk. 142-143

Eesti tööstuse TOP 50 1996 : [raamatu "Eesti tööstus" tutvustus]

Mallene, Ülo Ärielu 1996 / 8, lk. 86

Eesti tööstuse ülevaade 1930. a.

Grauen, A. Aasta. 2, Koguteos ühistegelastele 1930 1930 / lk. 64-68

Eesti tööstuse-ettevõtete arv 1920. a. lõpus

Eesti Majandus 1921 / lk. 13-14

Eesti tööstustoodete ekspordist : Dr. A. Rannese köne Riigi Ringhäälingus

Rannes, A. Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1939 / lk. 409-412

Eesti tööstustoorainete importturud = Regional sources of Estonian's imports of industrial raw materials

Rannes, Arkadi Konjunktuur 1939 / lk. 495-506 https://artiklid.elnet.ee/record=b1036310*est

Eesti vajab kõrgtehnoloogilist tööstust

Alvela, Ain Tehnikamaailm 2023 / lk. 76 : fot https://www.ester.ee/record=b1073050*est

Eesti vajab tööstuse intensiivse arengu programmi

Tamm, Boris, inform. Eesti Sõnumid 1995 / 17. märts, lk. 5

Eesti väike- ja keskmiste tööstusfirmade innovaatilise tegevuse finantseerimine

Lumiste, Rein Äritegevuse innovaatika. 2 1999 / lk. 5-17

Eestile oma metallurgiatööstus

Kulu, Priit Õhtuleht 1992 / 31. jaan

Eestimaa suuremad tööstused

Äride tutvustaja kalender 1921 1920 / lk. 28, 30, 32, 34, 36

Eestlane tarvitab Eesti kaupa

Kurvits, P. Eesti Päev : tööstus-kaubandus almanak 1933 / lk. [5-6] : P. Kurvitsa foto

Effect of hybrid modulation on performance of wireless battery charger operating in CC/CV mode

Stepins, Deniss; Kathari, N.; Zakis, Janis; Husev, Oleksandr; Pakhaliuk, Bohdan; Shevchenko, Viktor IECON 2021 – 47th Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society 2021 / 6 p <https://doi.org/10.1109/IECON48115.2021.9589544>

Einari Kiseli: meie naabriteks on odavenergia tšempionid

Kisel, Einari toostusuudised.ee 2024 [Einari Kiseli: meie naabriteks on odavenergia tšempionid](https://www.einari-kisel.ee/meie-naabriteks-on-odavenergia-tshempionid)

EK(b)P tegevusest Eesti NSV tööstuse ja transpordi mobiliseerimisel sõjaaja ülesannete täitmisele 1941. a.

Paul, Ilmar На пути от социализма к коммунизму : сборник статей 1967 / lk. 51-90 : tab https://www.estr.ee/record=b1426988*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/98ec3c19-fd8f-468f-ad0d-1da269f23b31>

Elektrienergiaga varustatuse ja töövilkakuse vahelisi seoseid Eesti NSV tööstuses

Sallo, F.; **Toomaspoeg, Juhani** Organisatsiooniteooria, arvestus ja analüüs. 2 1969 / lk. 75-87 : ill
https://www.estr.ee/record=b1335713*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/a4ec9119-c948-4680-90f9-66a230a7f0cd>

Elektroonika? Ja!

Plakk, Paul Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametühingukomitee häälekandja 1972 / lk. 2
https://www.estr.ee/record=b1254708*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/f1fc68d7-6b15-4c5b-ae47-13218b2115f3>

Elektroonikaspetsialistide koolitus tööstuse tarbeks - Elektroonikainstituudi visioon

Rang, Toomas Raadiotehnika 2001 : VIII rahvusvahelise telekommunikatsionipäeva materjalid 2001 / lk. 110-114 : ill

En styrket industry

Reinert, Erik S. Utfordringer og muligheter 2005-2009 : notat fra Norge 2015 - tenkeloft for en ny kurs 2005 / ? p

Enforcement of competition rules in regulated industries : abuse of dominance practices in the new EU member states, candidate countries and potential candidates

Svetlicinii, Alexandr; Botta, Marco 8th ASCOLA Conference "Competition Law as Regulation", 23-25 May 2013, Lecce, Italy 2013

ENSV kohalik tööstus tõusu teel

Pilt ja Sõna 1941 / lk. 320-321 : fot

Environmental standards for discharges of pollutants generated in production processes with regard to directions of water use

Säärekõnno, Jüri Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1992 / lk. 44-51

Eraettevõtete Ametnikkude Koja seadus

Riigi Teataja 1936 / 54, art. 458, lk. 1244-1250

Ergonomics for safe and efficient industrial development

Sahnavaaz, Houshang Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1994 / lk. 66-78

Ergonomics research on a contractual basis in industry

Kristjuhan, Ülo; Linjova, Tatjana Menneske, arbejde og miljo - et baredygigt samspil? : NES 1995 : [Nordisk Ergonomiselskabs Arskonference], Skagen, Danmark, 11.-13. oktober 1995 1995 / p. 37-41

Erinevate tööstusharude konkurentsivõime ekspordi seisukohalt lähtudes

Kivilts, Kaarel Ekspordi käsiraamat 1998 / lk. 216-220

Esimesi vagusid

Mägi, Vahur Sirp ja Vasar : ENSV Kultuuriministeeriumi ja loominguliste liitude häälekandja 1986 / lk. 10
https://www.estr.ee/record=b1321142*est

Estonia on the threshold of the European Union : financial sector and enterprise restructuring in the changing economic environment : collection of papers

Vensel, Vello; Wiilborg, Clas 2001 https://www.estr.ee/record=b1576990*est

Estonian biodiversity strategy and action plan

Kull, Tiiu; Aher, Sirje; Kiili, Jaanus; Truve, Erkki 1999 https://www.estr.ee/record=b1067995*est

Estonian industry

Kivilts, Kaarel 1992

Estonian information technology policy in government, industry, and research

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

Estonian scientists fighting cancer : [in Competence Centre for Cancer Research - VTAK]

Made in Estonia : best practices from Estonian businesses 2014 / p. 93-95 : ill

Euroopa Liidu perifeeria primitiveerumine. Tähtsate teadmiste kaotsiminek

Reinert, Erik S. Vikerkaar 2013 / lk. 78-91 : tab

Eurooplaste oma reisilennuk

Luczkowski, Teodor Tehnika 1996 / 3, lk. 37-40: ill

Evaluating load management potential

Raesaar, Peeter; Tammoja, Heiki Oil shale 2005 / 2S, p. 181-196 https://artiklid.elnet.ee/record=b2346717*est

Fat-making microbes for greener and sustainable industry

Shapava, Volha; **Lahtvee, Petri-Jaan**; Blomqvist, Johanna; Passoth, Volkmar; **Bonturi, Nemailla**; Einarsson, Hjörleifur; Sigurðarson, Jens J.; Skugor, Stanko; Varland, Marit Fast track to vision 2030 2023 / p. 112-115 <https://www.nordforsk.org/2023/fast-track-vision-2030>

Fenton-protsessi efektiivsus tööstusreovete puhastamisel

Trapido, Marina; Dulova, Niina; Goi, Anna; Veressinina, Jelena; Munter, Rein XXXI Eesti keemiapäevad : [28. aprill 2010, Tallinn] : teaduskonverentsi teesid = 31st Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2010 / lk. 76

Fractional-order calculus application to industrial control problems

Tepljakov, Aleksei; Petlenkov, Eduard; Belikov, Juri Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK viienda aastakonverentsi artiklite kogumik : 25.-26. novembril 2011, Nelijärve 2011 / p. 47-50 : ill

From end-of-pipe approach to cleaner production : Lithuanian project

Staniskis, Jurgis Environmental Protection Strategy Standardization and Control of Pollution Load on the Marine Environment : 1st International Conference, 20-24 September 1993, Tallinn, Estonia 1994 / p. 29-37: ill

From industry-university cooperation to research brokering in Estonia

Zahharov, Roman; Karaulova, Tatjana; Otto, Tauno; Boccato, Giorgio The innovation competence broker : bridging firms and R&D institutions 2012 / p. 67-82 : ill https://www.estet.ee/record=b2884623*est

Garri Raagamaa: Harjuvälaine Eesti veab eksporti [Võrguväljaanne]

Raagamaa, Garri Postimees 2021 "[Harjuvälaine Eesti veab eksporti](#)"

Geological storage and mineral trapping of industrial CO₂ emissions - prospects in the Baltic Region

Šogenova, Alla; Sliaupa, Saulius; Šogenov, Kazbulat; Sliaupiene, Rasa; Pomeranceva, Raisa; Uibu, Mai; Kuusik, Rein, keemik First CO₂ Geological Storage Workshop, 29-30 September 2008, Budapest, Hungary. A04 2008 / p. 25-30

Gesture controlled human machine interface for future machines

Praks, Teet; Romot, Caspar; Sillat, Mari-Liis; Soomänd, Kristjan; Hiemaa, Maito; Tamre, Mart; Juurma, Märt Proceedings of the 9th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 24-26th April 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 268-272 : ill

GSM and Internet based industry automation systems in the training process

Rosin, Argo Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation : the 3rd Research Symposium of Young Scientists : Tallinn, Estonia, May 19-26, 2001 2001 / p. 96-100 : ill

Hannoveri rahvusvaheline tööstusmess : 14.-19. aprill 1997

Arumaa, Helgi Tallinna Ülikoolid 1997 / 2, lk. 33: ill

Hans Michael Krause asjade internetist : inimene on tööstuses ikka kõige tähtsam

Einama, Kaido Mente et Manu 2017 / lk. 44-47 http://www.estet.ee/record=b1242496*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2830878*est

Haridusekspert ja insener: kõrgtehnoloogiline tööstus peab olema riigi järgmine prioriteet

Ploompuu, Triin; Voll, Hendrik toostusuudised.ee 2025 <https://www.toostusuudised.ee/saated/2025/03/03/haridusekspert-ja-insener-kõrgtehnoloogiline-toostus-peab-olema-riigi-järgmine-prioriteet>

Hiiglased Narva jõel

Mägi, Vahur Horisont 1998 / 2, Horisondi Extra, lk. 10-11 https://artiklid.elnet.ee/record=b2035358*est

How to reap the benefits of the “digital revolution”? Modularity and the commons

Kostakis, Vasileios Halduskultuur : The Estonian journal of administrative culture and digital governance 2019 / p. 4-19 : ill <https://doi.org/10.32994/hk.v20i1.228> https://www.estet.ee/record=b2157203*est Journal metrics at Scopus Article at Scopus

Ida-Virumaa vajab arenguks uusi kompetentse

Land, Tiit Elektrala 2021 / lk. 5 : fot https://www.estet.ee/record=b1240496*est

Implementing interdisciplinarity in career guidance : guidebook for career counselors : Rezekne, Tallinn, Kaunas 2019

2019 https://www.rta.lv/uploads/source/projects/citi%20projekti/2019/Handbook_%20EE.pdf
https://www.researchgate.net/publication/336944607_Disaini_tehnoloogia_ja_majanduse_erialadevaheliste_pohimotete_rakendamise_karjaarino_ustamise_kasiraamat
https://www.researchgate.net/publication/336944824_Karjeras_konsultantu_rokasgramata_dizaina_tehnologiju_un_ekonomikas_starpdisciplinariit

[ates_istenosanai https://www.esther.ee/record=b5188148*est](https://www.esther.ee/record=b5188148*est)

Implementing interdisciplinarity in career guidance for secondary school students in forestry and wood, metal and machinery, agriculture and food sectors of industry
Ševtšenko, Eduard; Karaulova, Tatjana; Igavens, Maris; Kuts, Vladimir Holistinis mokymasis = Holistic learning 2017 / p. 53-61
<https://doi.org/10.7220/2351-7409.3.5>

Industrial carbon dioxide emissions and potential geological sinks in the Baltic states
Sliaupa, Saulius; Šogenova, Alla; Šogenov, Kazbulat; Sliaupiene, Rasa; Zabele, A.; Vaher, Rein Oil shale 2008 / 4, p. 465-484 : ill
https://www.researchgate.net/publication/237250227_Industrial_Carbon_Dioxide_emissions_and_potential_geological_sinks_in_the_Baltic_States

Industrial Concerns of Estonia
Hermes 1921 / lk. 14, 17

Industrial engineering and management education in the framework of BALTECH collaboration
Saat, Maksim; Papstel, Jüri; Reedik, Vello 2nd Baltic Region Seminar on Engineering Education, Riga, Latvia, 26-28 September, 1998 : seminar proceedings 1998 / p. 69-71

Industrial exploitation of the algal stratum from Kassari Bay (the Baltic Sea, Estonia)
Vaher, M.; Trus, Kalle; Sarapuu, M.; Pehk, Tõnis; Kukk, H.; Kollist, A. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 158

Industrial monument or consumer-friendly manufacturing giant
Mägi, Vahur Consumer Choise and Technology : ICOHTEC 2011 Conference in Glasgow, UK, 2nd-7th August 2011 : programme and abstracts 2011 / p. 91

Industrial restructuring and innovation policy in Central and Eastern Europe since 1990 [Electronic resource]
Kattel, Rainer; Reinert, Erik S.; Suurna, Margit 2009 <https://ideas.repec.org/p/tth/wpaper/23.html>

Industrial restructuring in Estonia
Kilvits, Kaarel 1995 https://www.esther.ee/record=b1068096*est

Industrial restructuring in Estonia - general analysis and branch studies
Kilvits, Kaarel New neighbours in Eastern Europe - economic and industrial reform in Lithuania, Latvia and Estonia 1998 / p. 215-227

Industrial restructuring in Estonia and its correlation with the export development
Fainštein, Grigori Harmoniseerimine ja vabadus Eesti Vabariigi majanduspoliitikas integreerumisel Euroopa Liiduga : IX teadus- ja koolituskonverentsi ettekanded - artiklid : (Tartu - Värska, 28.-30. juuni 2001) 2001 / p. 301-308

Industrial water management
Munter, Rein 1998

Industriestrategie der nächsten generation für Deutschland
Kattel, Rainer; Mazzucato, Mariana; Haverkamp, Keno; Ryan-Collins, Josh Wirtschaftsdienst 2020 / p. 757-762
<https://doi.org/10.1007/s10273-020-2759-3>

Industry 4.0 kolis internetti
TööstusEST 2020 / lk. 8-10 https://issuu.com/meediapilt/docs/toostusest_mai_2020 <https://toostusest.ee/uudis/2020/05/20/konverents-industry-4-0-kolis-internetti/> http://www.esther.ee/record=b4481084*est

Industry 4.0 konverents keskendub tehisintellektile
Mente et Manu 2019 / lk. 13 : fot https://www.esther.ee/record=b1242496*est https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_01_2019/mobile/index.html

Industry 4.0 stardib taas : [konverentsil esineb ka Renno Veinthal]
TööstusEST 2018 / lk. 26 <https://toostusest.ee/uudis/2018/05/21/industry-4-0-stardib-taas/> http://www.esther.ee/record=b4481084*est

Industry 5.0 keskendub lisaks majandusele ka keskkonna- ja sotsiaalteemadele [Võrguväljaanne]
Alvela, Ain toostusest.ee 2022 http://www.esther.ee/record=b4481084*est

Industry and water use ; Industrial wastewater characteristics ; Industrial wastewater treatment ; Industrial cooling water ; Water management approaches
Munter, Rein Sustainable water management in the Baltic sea basin. 2, Water use and management. 2. rev. ed 2000 / p. 181-221 : ill

Industry in the developing world

Papstel, Jüri Proceedings of the Third National DAAAM Conference in Estonia : SCIENCE '98 1998 / p. 70-72

Industry norms for financial analysis

Kitvel, Evi Gramatvediba un audits 1997 / p. 103-104

Information for the industry : the study of needs and provision

Tibar, Aiki Libraries in knowledge-based society : proceedings of the 3rd Nordic-Baltic Library Meeting : October 25-26, 2001, Tallinn, Estonia 2001 / p. 147-151

Inglismaa tööstuse edenemine sõja ajal

Kogerman, P. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 71-73

Innovaatiline tegevus Eesti ettevõtetes : Euroopa Liidu neljanda innovatsiooniuringu (CIS4) tulemused

Viaa, Andres; Terk, Erik; Lumiste, Rünno; Heinlo, Aavo 2007 https://www.estr.ee/record=b2232373*est

Innovatiivne tegevus Eesti ettevõtetes 1998-2000

Kurik, Silja; Lumiste, Rünno; Terk, Erik; Heinlo, Aavo 2002 https://www.estr.ee/record=b1708307*est

Innovation and restructuring in Estonian industry

Kilvits, Kaarel 1997 https://www.estr.ee/record=b1205515*est

Innovation and restructuring in Estonian industry

Kilvits, Kaarel Harmonisation with the Western economics : Estonian economic developments and related conceptual and methodological frameworks : collection of papers 1999 / p. 251-282

Innovation in Estonian enterprises 1998-2000

Kurik, Silja; Lumiste, Rünno; Terk, Erik; Heinlo, Aavo 2002 https://www.estr.ee/record=b1708024*est

Innovation in Estonian enterprises. Based on the Estonian results of the fourth community innovation survey (CIS4)

Viaa, Andres; Terk, Erik; Lumiste, Rünno; Heinlo, Aavo 2007 https://www.estr.ee/record=b2248582*est

Innovative technology in industrial applications

Kuusk, Leho Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation : the 3rd Research Symposium of Young Scientists : Tallinn, Estonia, May 19-26, 2001 2001 / p. 27-29

Innovatsioon ja restruktureerimine Eesti tööstuses

Kilvits, Kaarel 1998 https://www.estr.ee/record=b1195784*est

Insenerid Eesti tööstuse ja majanduse arendamisel : [8. apr. 2004 korraldas Inseneride Liit inseneripäeva TTÜ uues energiectikamajas : lühisõnum]

Mente et Manu 2004 / 14. apr., lk. 4 https://www.estr.ee/record=b1242496*est

Insenerid Eesti tööstussektorist : kui valdkond pole atraktiivne, pole ka töötajaid

Sildmets, Kadri arileht.delfi.ee 2023 [Insenerid Eesti tööstussektorist: kui valdkond pole atraktiivne, pole ka töötajaid](#)

Inseneride vajadus Eestis - müüdid ja tegelikkus

Põdra, Priit Fraater : korporatsioon Fraternitas Estica ajakiri 2018 / lk. 10-13 : ill https://www.estr.ee/record=b4640794*est
<http://fliphml5.com/qxzljs/jws/basic>

Inseneriensümoloogia - tööstuskatalüüsi tulevikusuund

Köstner, Ado Tehnika ja Tootmine 1977 / lk. 344-347 https://www.estr.ee/record=b1073047*est

Integration of autonomous vehicles and Industry 4.0

Sell, Raivo; Rassölkin, 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 Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Intensiivistamine, efektiivsus - tööstuse tulevik

Kala, Raimond Tallinna Polütehnika 1980 / lk. 2 <https://digikogu.taltech.ee/et/item/de66ed1a-9c7b-402a-a7cd-34168c6f95f8>

An international hands-on IoT education platform towards Industry 5.0

Sell, Raivo; Czekalski, Piotr; Tokarz, Krzysztof; Kuaban, Godlove Suila; Nikitenko, Agris; Berkolds, Karlis; Lipka, Lukasz Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2025 / p. 198–204 <https://doi.org/10.3176/proc.2025.2.21>

International knowledge transfer from university to industry : a systematic literature review
Govind, Madhav; **Küttim, Merle** Research in economics and business : Central and Eastern Europe 2016 / p. 5-25 : ill
http://www.esther.ee/record=b2590050*est

International MANUFUTURE Conference : 24-25 October [2017], Tallinn
Life in Estonia 2017 / p. 10-11 : phot

Intra industry trade in the Baltic States : long run analysis
Netšunajev, Aleksei Journal of business and economics 2012 / p. 107-116

Isemajandamine ja majanduslik stimuleerimine tööstuses
Väljataga, Juhani Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 307-321 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Isemajandamine ja selle arendamise teed
Kallisaar, Alfred 1968 https://www.esther.ee/record=b1349233*est

IT-Fornebu - Naeringspolitikk og skiftende virkelighetsforstaelse
Reinert, Erik S. Plan : Tidsskrift for samfunnspolitikk og regional utvikling 2005 / p. 34-39

Jooni keemia ja tööstuse koostööst
Kogerman, Paul Eesti Keemia Selts 1919-1999 1999 / [5] lk https://www.esther.ee/record=b1317679*est

Jooni meie tööstusest 1929. a.
Aasta. Koguteos ühistegelastele 1929 1929 / lk. 65-72

Jüri Rute: Eestis tärkab biotoomise uus ajastu
Rute, Jüri Trialoog 2025 [Jüri Rute: Eestis tärkab biotoomise uus ajastu](#)

Kaasaegsed teadmised tööstusest Miks valida TalTechi Virumaa kolledži jätkusuutliku tööstuse magistriöpe?
postimees.ee 2025 <https://haridus.postimees.ee/8225883/kaasaegsed-teadmised-toostusest-miks-valida-taltechi-virumaa-kolledzi-jatkusuutliku-toostuse-magistriope>

Kahesugusest tööstuse arenemissuunast
Podsolov, J. Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1926 / lk. 598-600

Kaitsed kodumaa tööstusele!
Puhk, J. Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1931 / lk. 283-284

20 aastat Eesti arengut
Pullerits, A. Kaitse Kodu 1938 / lk. 92-96 : joon

Kapitaalmahutused ja kapitaalehitus sotsialistikus tööstuses
Kala, Raimond Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 192-204 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Kas Eestile on tarvis oma metallurgiatööstust?
Kulu, Priit Insenerikultuur Eestis. 1 1992 / lk. 71-75 https://www.esther.ee/record=b1063622*est

Kas instrumendimajandus on valmis automatiseritud tootmiseks
Papstel, Jüri Tehnika ja Tootmine 1988 / lk. 15-16 https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Kas on meie tööstus elujõuline? : mõningaid mõtteid ja väiteid
Perenaise ja koka tähtraamat 1934 1933 / lk. 160-161, 163

Kas on meie tööstus elujõuline? : mõningaid mõtteid ja väiteid
Sama // Eesti Metalist : metallitööstuse käsiraamat 1934. Tallinn, 1934, lk. 29-30

Kas on võimalik meie väliskaubanduse bilansi parandada tööstuse edendamise teel?
Eesti Majandus 1924 / lk. 225-227

Kaubandus- ja tööstusministeeriumi tööstuse osakonna aruanne
Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1920 / lk. 77-80

Kaubandus- ja tööstusministeeriumi vabrikute jaoskonna väljavaade
Mastberg, A. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 78-79

Kaubanduse ja tööstuse statistika

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1934 / 21, lk. 369-371; 22, lk. 388-390; 23, lk. 406-409; 24, lk. 429-431; (1935) 1, lk. 4-8; 2, lk. 21-24; 3, lk. 38 : joon

Kaubandus-tööstusministeeriumi statistika osakonnale vabrikantide poolt etteloodud tööstuse takistused 1919. aastal
Mastberg, A. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1920 / lk. 165

Kaupo Reede: Eesti tööstuse konkurentsivõimet pärssib kasin innovatsioon

Maidla, Margus novaator.err.ee 2024 [Kaupo Reede: Eesti tööstuse konkurentsivõimet pärssib kasin innovatsioon](#)

Kesk- ja väiketöösturite kongressi puul : [Tallinn, sept. 1928]

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1928 / lk. 411-412

Kesk-, väike- ja käsitöösturite kongress : [Tallinn, okt. 1933]

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1933 / lk. 327-331

Kesk-, väike- ja käsitööstuse osatähtsus kasvab

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1934 / lk. 175-176

Kesk-, väiketööstuse ja käsitöö osatähtsus tööstuses

Reiman, H. Eesti Statistika 1933 / lk. 580-581

Kesktööstusettevõtted 5-19 töötajaga 1928. a.

Semper, P. Eesti Statistika 1930 / lk. 218-220

Kiire palgatöös tööstuses on paramatatu

Kilvits, Kaarel Eesti Päevaleht 2000 / 15. sept., lk. 2 https://artiklid.elnet.ee/record=b1651969*est

Kinetic description of industrial wastewater ozonation processes

Preis, Sergei; Munter, Rein; Siirde, Enno Ozone: science & engineering : the journal of the International Ozone Association 1988 / p. 379-392 : ill https://www.esther.ee/record=b1201727*est <https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/01919518808552392>

Kirst : kas taara või mööbel?

Üksvärv, Raoul Director 2008 / 10, lk. 16-17 https://artiklid.elnet.ee/record=b1067654*est

Kivisöe ja suhkrutööstuste rahvusvaheliste kartellide ootel

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1928 / lk. 390-393

Kivisüsi - tööstuse leib

Aarna, Agu Horisont 1968 / lk. 42-47 : ill https://www.esther.ee/record=b1072243*est <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:288331>

Kodumaa kaup leiab hindamist

Kukk, J. Eesti Päev : tööstus-kaubandus almanak 1933 / lk. [9]

Kodumaa kaup on trump

Kilgas, O. Eesti Päev : tööstus-kaubandus almanak 1933 / lk. [10] : foto

Kodumaa tööstus vajab kaitset

Puhk, J. Eesti Nädala album 1931 / lk. 6-7

Kodumaa tööstuse praegune seisukord : "Päevalehe" järele

Eesti Majandus 1923 / lk. 397-400

Kodumaa tööstust tuleb ühistegeliselt korraldada

Namsing, H. Ühistegevusleht 1920 / 2, lk. 1-2; 4/5, lk. 2-4

Kodumaisil tooraineil pöhinev Eesti tööstus : Dr. A. Rannese köne Riigi Ringhäälengus

Rannes, A. Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1939 / lk. 301-304

Kohaliku riikliku tööstuse reorganiseerimine Nõukogude Eestis 1962. aastal : (kokkuvõte)

Rannes, Arkadi Tootmise ökonomika ja organiseerimise kateedri uurimistöid. 2 1964 / lk. 27-45 : tab

https://www.esther.ee/record=b1510814*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/a68994a0-caac-4766-8cd7-fb62dd49ec5e>

Kohtla-Järve kõrgkool loob tööstusettevõtluse eriala

Soon, Ervin Põhjarannik 2000 / 6. mai, lk. 3

3D-printimine teel tööstusesse

Puusild, Harro; **Strandberg, Marek** Äripäev 2016 / lk. 34-35

3D-prinditud koerad, majad ja autod – kuidas aitab printimine keskkonda päästa?

aripaev.ee 2023 [3D-prinditud koerad, majad ja autod – kuidas aitab printimine keskkonda päästa?](#)

Konist: Eesti peaks kiirendama kasvuhoonegaaside vähendamist, aga kuidas?

Konist, Alar err.ee 2024 [Konist: Eesti peaks kiirendama kasvuhoonegaaside vähendamist, aga kuidas?](#)

Konverents "DAAAM Baltic" keskkendus robootikale ja uutele tööstustehnoloogiatele : [lühisõnum]

Mente et Manu 2016 / lk. 8 http://www.ttu.ee/public/u/ulikool/Tutvustus/ajaleht-mente-et-manu/MM_2016_04/index.html

Konverentsid : [DAAAM 2012 ja Baltmatriib 2012]

TTÜ mehaanikateaduskond. Eesti Masinatööstuse Liit 2011 / lk. 91-93 http://www.estor.ee/record=b2720689*est

Koostöö tööstusega - mehaanikateaduskonna olulisemaid arengustrateegiaid 21. sajandi künnisel

Kübarsepp, Jakob Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1999 2000 / lk. 13-24 https://artiklid.elnet.ee/record=b1004434*est

Kreenholmi Puuvillasaaduste Manufaktuuri Osaühisus

15 aastat eesti tööstust-kaubandust 1933 / lk. 46-48 : fot

Kreenholmi-Manufaktuur

Raadio 1933 / lk. 340-341

Kriis tööstuses süveneb

Kilvits, Kaarel Seitse Päeva 1992 / 5. juuni, lk. 3

Kriisi põhjusi meie tööstuses

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1930 / lk. 524-527

Kristo Karjust: robot ja inimene töötagu koos!

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

Kuhu suunata Eesti tööstust?

Kleis, Ilmar Postimees 1992 / 12. veebr.: ill

Kui sind ei ole siin, siis sind ei ole olemaski : [Hannoveri tööstusmessist]

Ilves, Ain Tallinna Ülikoolid 1998 / 3, lk. 36-37: ill

Kui sind ei ole siin, siis sind ei ole olemaski : [tööstusmessist Hannover '99]

Ilves, Ain Tallinna Ülikoolid 1999 / 2, lk. 26-27: fot

Kuidas fookustada korraga kaugele ja lächedale, ehk, Kuidas ülikool saaks paremini teenida ühiskonda

Ubar, Raimund-Johannes Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2009 2010 / lk. 13-15 https://www.estor.ee/record=b1212786*est

Kuidas peaks tööstust digitaliseerima?

Lilleorg, Aili; Joost, Ingrid Äripäev 2017 / lk. 8

Kuivatustehnika : teooria. Praktika. Arvutus : õppematerjal

Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas 2002 http://www.estor.ee/record=b1611912*est

Kunda piirkonna tööstusmaastiku keskkonnaseisund

Kink, Hella; Raukas, Anto; Tubli, Toivo Keskkonnatehnika 2008 / 2, lk. 68-69 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1021635*est

Kvaliteedi stiimulid tööstuses

Reisenbuk, Helgi-Annika; Väljataga, Juhani Tehnika ja Tootmine 1977 / lk. 510-513 https://www.estor.ee/record=b1073047*est

Kõrgema haridusega inseneride ja ökonomistide vajadusest Eesti NSV tööstuses

Toomaspoeg, Juhan Vabariikliku teadusliku konverentsi "Kõrgema haridusega inseneride ja ökonomistide vajaduse planeerimise teoreetilised ja praktilised probleemid" teesid : [24-25 sept. 1970. a.] = Тезисы республиканской научной конференции "Теоретические и практические проблемы планирования потребности в инженерах и экономистах с высшим образованием" 1970 / lk. 32-34 https://www.estor.ee/record=b1348474*est

Kõrgema haridusega inseneride ja ökonomistide vajaduses Eesti NSV tööstuses 1980. aastani

Toomaspoeg, Juhan Majandusteadus ja rahvamajandus 1969/70 : aastaraamat 1971 / lk. 237-246

https://www.estor.ee/record=b1691547*est

Kõrgharidusega spetsialistide vajaduse uurimissuunad tööstusharus

Kaarepere, Rein; Levald, Heino XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 :

ettekannete teesid 1977 / lk. 129 https://www.estor.ee/record=b2449987*est

Laoseisud tööstuses = Inventory of industrial stocks

Rannes, Arkadi Konjunktuur 1939 / lk. 577-585 https://artiklid.elnet.ee/record=b1036315*est

Lauri Eensalu: lahendused peavad olema terviklikud ja toetama äri kasvu

Eensalu, Lauri TööstusEST 2025 / lk. 40-42 : fot https://www.estor.ee/record=b4481084*est

Leedu kaubandus ja tööstus 1920. a.

Eesti Majandus 1921 / lk. 9-11

Lilleküla ajalugu 1940-1991

Nerman, Robert 2014 https://www.estor.ee/record=b2720967*est

Linapeo elukäik : Pärnu linaketramise ja kudumisvabrik

Joe Niiluse tähtraamat 1933 1932 / lk. 75-78

Linear motors and actuators for industry applications - a review

Reinap, Avo Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation : the research symposium of young scientists : Tallinn, Estonia, May 31 - June 5, 1999 1999 / p. 51-55

Living environment as location decision factor for manufacturing enterprises

Kivilts, Kaarel China-USA business review 2012 / p. 217-224

<https://www.davidpublisher.com/Public/uploads/Contribute/5514f812ed025.pdf>

Lugupidamine kodumaa kauba vastu kasvab

Simm, H. Eesti Päev : tööstus-kaubandus almanak 1933 / lk. [8]

Läti tööstuse ratsionaliseerimine

Majandusteated 1938 / lk. 853-854

Lääne- ja Lõuna-Eesti tööstuskeskus

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1937 / lk. 489-490, 492-494

Lääne tarkvarast sõltuv Vene tööstus kannatab ajude ärvoolu töttu [Võrguväljaanne]

Klementi, Joakim err.ee 2022 https://www.estor.ee/record=b1511034*est

Läänemere vetikaplasti töönduslik kasutamine

Vaher, M.; Truuus, Kalle; Sarapuu, M.; Pehk, Tõnis; Kukk, H.; Kollist, A. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 150

Lühijülevaade Eesti tööstuse ajaloolisest arenemisest

Kivilts, Kaarel Tootmis-majandusõpe 1990 / 5, lk. 6-10

Machinery prognostics

Snatkin, Aleksei 14th International Symposium "Topical problems in the field of electrical and power engineering. Doctoral school of energy and geotechnology. II" : Pärnu, Estonia, January 13-18, 2014 2014 / p. 220-223 : ill

Majandusmehhanismi täiustamine : programm erialadele TK ja TM

Fominõh, Jevgeni; Kaarepere, Rein 1990 https://www.estor.ee/record=b1511034*est

Majandusminister K. Selteri hinnang meie tööstusele ja kaubandusele riigikogus peetud eelarvekõnes : [kokkuvõte

Riigikogus peetud kõnest 16.01.1934]

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1934 / lk. 33-36

Majandusteaduskonna tööd

Kissina, Galina; Linnaks, Erik; Toome, Roland; Kaju, Hans; Kallas, Kaido; Kitvel, Evi; Lifšits, Natalja 1989

https://www.estor.ee/record=b1236989*est

Manufacture of particleboards using melamine-urea-formaldehyde resins

Siimer, Kadri; Pehk, Tõnis; Kaljuvee, Tiit; Lasn, Ilmar; Peterson, Aleksander Polimeru chemija, fizika ir technologija = Polymer chemistry, physics and technology : konferencijos pranešimu medžiaga 2000 / p. 47-50 : ill

Manufuture 2017 naelutas Eesti ja TTÜ Euroopa tehnoloogiakaardile

Sarv, Mari Öö Mente et Manu 2017 / lk. 42-43 : fot http://www.estet.ee/record=b1242496*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2830877*est

Mart Saarma pimesikku ei mängiks : [arendus- ja teadustegevust käsitlevast ettekandest hariduskonverentsil "Kutse- ja Kõrghariduse teelahkmel"]

Liivanõmm, Virve; **Saarma, Mart** Õpetajate Leht 2004 / 3. dets., lk. 2 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1372053*est

Martin Paalits: magistriõpingud TalTechis on minu elu üks parimaid otsuseid

Paalits, Martin delfi.ee 2023 [Martin Paalits: magistriõpingud TalTechis on minu elu üks parimaid otsuseid](#)

Masinatööstuse erialaliidud Eestis (EML 80)

Hõbemägi, Aleksei; **Kulu, Priit; Riives, Jüri** Eesti Masinatööstuse Liit. TTÜ mehaanikateaduskond 80 2016 / lk. 16-25 : ill

Materiaalse ergutamise fond ja tehnika progress tööstuses

Väljataga, Juhani Eesti Kommunist : EKP KK teoreetiline ja poliitiline ajakiri 1974 / lk. 41-47 https://www.estet.ee/record=b1253626*est

Materiaalse stimuleerimise täiustamisest tööstuses

Väljataga, Juhani Eesti Kommunist : EKP KK teoreetiline ja poliitiline ajakiri 1977 / lk. 49-56 https://www.estet.ee/record=b1253626*est

Materiaalsete varude ja tootmiskulude krediteerimine tööstuses

Tammeraid, Aita; Teearu, Asta 1990 https://www.estet.ee/record=b1141708*est

McBoeing

Luczkowski, Teodor Autopluss 1997 / märts, lk. 55-57: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2021610*est

Measurement of work conditions in industry and offices

Tint, Piia; Reinhold, Karin Book of abstracts of the 2nd International Conference on Interdisciplinarity in Education ICIE 2006 : May 11-13, 2006, Athens, Greece 2006 / p. 98-99

Mehaanika ja ööstustehnika instituudis valmivad elumuutvad lahendused

Alver, Anne-Mari Tööstustehnika 2022 / Lk. 10 https://www.estet.ee/record=b1072079*est

Mehaanikateaduskonna arenguperspektiivid ja nende seos Eesti tööstuse tulevikuga : [nõupidamine TTÜs]

Kübarsepp, Jakob Tehnikaülikool 1995 / 8. veebr., lk. 2-3

Meie tööstuse arenemise võimalustest

Kornel, K. Odamees 1922 / lk. 20

Meie tööstuse olukord möödunud aastal

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1931 / lk. 115-116

Meie tööstuse päevamuredest

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1929 / lk. 217-218

Meie tööstuse tänapäeva ülesanded

Juhkam, M. Tartu näituse album : 25.-28. augustini 1933 1933 / lk. 73-74

Meie tööstuse väljavaateid uues olukorras : [NSVLi tööstuse osana]

Tedder, O. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 151-153

Meie tööstuselu tänapäev

Puhk, J. Eesti tööstus ja kaubandus : sõnas ja pildis. I 1931 / lk. 11-12

Meie ülesanded tööstuse alal

Annuson, J. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 2-5

Meistrite, õppinud tööliste ja tööstusõpilaste seadus

Riigi Teataja 1931 / 38, art. 258, lk. 501-505

Meistrite, õppinud tööliste ja tööstusõpilaste seaduse alla arvatud tööalade nimekiri

Meistrite, õppinud tööliste ja tööstusõpilaste seaduse alla arvatud tööalade nimekiri

Riigi Teataja 1933 / 17, art. 652, lk. 1050

Meistrite, õppinud tööliste ja tööstusõpilaste seaduse alla arvatud tööalade nimekiri

Riigi Teataja 1934 / 95, art. 765, lk. 1660

Meistrite, õppinud tööliste ja tööstusõpilaste seaduse alla arvatud tööalade nimekiri

Riigi Teataja 1934 / 105, art. 834, lk. 1819

Meistrite, õppinud tööliste ja tööstusõpilaste seaduse alla arvatud tööalade nimekiri

Riigi Teataja 1936 / 51, art. 433, lk. 1164-1165

Meistrite, õppinud tööliste ja tööstusõpilaste seaduse alla arvatud tööalade nimekirja täiendus

Riigi Teataja 1936 / 103, art. 849, lk. 2219

Meistrite, õppinud tööliste ja tööstusõpilaste seaduse alla arvatud tööalade nimekirja täiendus

Riigi Teataja 1938 / 55, art. 521, lk. 1730-1731

Mida Eesti valmistab? Kas suudab Eesti tööstus kodanikude tarbeid rahuldada?

Mauritz, K. Tööstus & äriilm : Kodumaa tööstuse ja kaubanduse propaganda 1932 / lk. [3]

Mida meie valmistame ja pakume : [Eesti tööstus]

Eesti tööstus ja kaubandus : VIII Näitus-Messi tähe all 1932 / lk. 37-42

Mida toob Euroopa tehnoloogiavaldkonna tippkonverents Manufuture 2017 Tallinna Tehnikaülikoolis

Otto, Tauno Mente et Manu 2017 / lk. 40-41 https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_05_2017/mobile/index.html
https://artiklid.elnet.ee/record=b2827016*est

Mida tuleb tööstusettevõtete sisseseadmisel ja tööalgamisel tähele panna

Marjamaa, J. Eesti Majandus 1923 / lk. 358-362

Mikroobid tööstuse teenistuses

Köstner, Ado Horisont 1983 / lk. 4-6 : fot., joonis https://www.esther.ee/record=b1072243*est <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/70125>

Miks on tööstus konserватiivne? : uuendused on rasked ja ebameeldivad

Kilvits, Kaarel Ärielu 2000 / 9, lk. 44-45 https://artiklid.elnet.ee/record=b1991857*est

Miks peaks töötaja teadma kui pikad on tema kohvipausid?

Sinisalu, Hando kaubandus.ee 2023 [Miks peaks töötaja teadma kui pikad on tema kohvipausid?](#)

Mineraalsete tööstusheitmete utiliseerimisest Eesti NSV-s

Veiderma, Mihkel Kaasaegse ökoloogia probleemid : rakendusökoloogilisi küsimusi Eestis : vabariikliku 3. ökoloogiakonverentsi teesid, Tartu, 11.-13. aprill 1985 = Problems of contemporary ecology 1985 / lk. 53-54 https://www.esther.ee/record=b1221996*est

Missuguseid kaupu Eesti tööstus eksportiks valmistab

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1926 / lk. 280, 284

Modern welding technology and quality assurance in Estonian industry

Laansoo, Andres; Stepanov, Aleksandr; Päärsöö, Riho Proceedings of the Third National DAAAM Conference in Estonia : SCIENCE '98 1998 / p. 97-98

Modernne allhange - tootjad ilma tehasteta

Kilvits, Kaarel Äripäev 2005 / 14. märts, lk. 26 https://artiklid.elnet.ee/record=b1395514*est

Moving up the Value Chain : Manufuture 2017, Tallinn : 24-25 October, 2017 Tallinn University of Technology

Otto, Tauno 2017 https://www.esther.ee/record=b4747139*est

Mustamäe : transport, tööstus, energiate

Tärno, Ülo Öhtuleht 1995 / 14. veebr., lk. 7: ill

Mõnedel välismaa tööstussaadustel asendamine kodumaa omadega

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1931 / lk. 389-391

Mõni sõna meistrite, õppinud tööliste ja tööstusõpilaste seadusest
Nahatööliste Bületään. April 1938. a 1938 / lk. 3-4

Mõningatest probleemidest tööstus-tsiviliehitusinseneride töölesuunamisel Eesti NSV rahvamajandusse
Targo, Guido Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis 1984 / lk. 105-110

Mõtteid väärингust majanduse ja tööstuse seisukohalt
Eesti tööstuse ja kaubanduse album 1935 / lk. 11-14, 16

Märkmeid tööstuslikest probleemidest tänapäeva Inglismaal
Saks, E.W Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1938 / lk. 131-133

Neutrality and equality aspects in the EU State Aid Temporary Framework 2020 : the case of the airline industry
Kasser, Kevin; Solarte Vasquez, Maria Claudia TalTech journal of European studies 2022 / p. 99-122 <https://doi.org/10.2478/bjes-2022-0005> Journal metrics at Scopus Article at Scopus

Nimesid ja seiku Eesti ringhäälingu ja raadiotööstuse algusaastatest
Mägi, Vahur Raadiotehnika '97 : ettekannete materjalid 1997 / lk. 4-8

NN-SANARX model based control of a water tank system using embedded microcontroller Arduino
Škiparev, Vjatšeslav; Belikov, Juri; Petlenkov, Eduard Proceedings of the 2019 10th IEEE International Conference on Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems: Technology and Applications : IDAACS'2019, 18-21 Sept. 2019 2019 / p. 372-377 : ill <https://doi.org/10.1109/IDAACS47747.2019>

Norra kultuur ja tööstuse olud
Lange, O. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 238-239

A novel bisphosphonate-based solid phase method for effective removal of chromium(III) from aqueous solutions and tannery effluents
Alanne, Aino-Liisa; Tuikka, Matti; Tönsuaadu, Kaia RSC advances 2013 / p. 14132-14138 : ill <https://doi.org/10.1039/C3RA41501E> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

NSV Liidu toodangu tõusu plaan kolmandal viisaatakul
Teadus ja Tehnika 1941 / lk. 4-9

NSV Liidu tööstuse majanduslik ja sotsiaalne planeerimine
Kull, Eduard Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 70-84 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

NSV Liidu tööstuse rahanduse kursuse programm majandusteaduskonna erialade 1702, 1709, 1737, 1738 üliõpilastele
1982 https://www.esther.ee/record=b4517227*est

NSV Liidu tööstuse rahanduse kursuse programm majandusteaduskonna erialade 1702, 1709, 1737, 1738 üliõpilastele
1978 https://www.esther.ee/record=b2588836*est

Nõukogude Liidu tööstus : [1924/25-1937]
Eesti ja Nõukogude Liidu Kaubanduskoja Majandus-Bületään 1935 / lk. 202-231

Nädal Hannoveri rahvusvahelisel tööstusmessil
Ivask, Eero; Põldre, Jüri Tehnikaülikool 1998 / 25. mai, lk. 8-9: ill

Olukorras Eesti NSV kohalikus tööstuses enne reorganiseerimist 1962. a.
Rannes, Arkadi Tootmise ökonoomika ja organiseerimise kateedri uurimistöid. [1] 1963 / lk. 3-31 : tab https://www.esther.ee/record=b1373797*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e148e2e1-1ee7-4ea9-a96d-3d2a8146f2f3>

Oma kaup õiglase hinnaga : [E.T.K. omatööstuses]
Niitig, J. Eesti nädal : ülevaade kodumaa tööstusest ja kaubandusest 1934 / lk. 33-34 : portr

Omakulud tööstuses ja nende arvestamine
Kangur, J. Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1936 / 9, lk. 204-210; 10, lk. 226-230 : joon

Omatööstus
Annusson, Jüri Ühistegevusleht 1918 / 4, lk. 85-88; 5, lk. 98-99 https://www.esther.ee/record=b1321652*est

Omatööstuse aluspõhi
Taklaja, J. Raadio 1933 / lk. 339

Omatööstuse näitused

Eesti tööstuse ja kaubanduse album 1935 / lk. 5-7, 9-10

Optimal use of spectral information for waste paper detection

Põlder, Ahti; Juurma, Märt; Tamre, Mart Proceedings of the 9th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 24-26th April 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 273-277 : ill

Optimisation of calibrations and measurements in industrial metrological laboratories [Electronic resource]

Kulderknup, Edi; Laaneots, Rein 11th International Metrology Congress : 20-23 octobre, 2003, Toulon-France : proceedings 2003 / [5] p. : ill. [CD-ROM]

Optimisation of decision-making process in industrial robot selection

Kangru, Tavo; Riives, Jüri; Otto, Tauno; Kuts, Vladimir Moor, Madis Journal of the machine engineering 2020 / p. 70-81

<https://doi.org/10.36897/jme/117788> Journal metrics at scopus Article at Scopus

Organisatsiooni- ja juhtimisalane uurimistöö TPis

Saimre, Teo Organisatsiooni- ja juhtimismõtte areng Eesti NSV-s 1988 / lk. 60-65 https://www.esther.ee/record=b1205871*est

Paar sõna meie tööstuse seisukorrast

Meerits, A. Raadio 1933 / lk. 341, 343

Palava kivi - Viron teollisuuden perusraaka-aine

Raado, Lembi-Merike Rakennustekniika 1993 / 3, s. 17-19

Plastmassid Eesti NSV tööstuses

Lageda, Peeter; Kanne, Leida 1968 https://www.esther.ee/record=b1339062*est

Politoloogia : õppevahend

Hazak, Gabriel 2001 https://www.esther.ee/record=b1827948*est

Poola riiklikud monopolid

Poola : koguteos 1930 / lk. 123-128

Poola tööstus arves

Poola majandus-bulletaan 1931 / 7, lk. 5-8

Poola tööstuse areng

Poola majandus-bulletaan 1931 / 8, lk. 9-10

Poola tööstuse seisukord ja tema arenemine

Poola Majandus-bulletaan 1927 / lk. 4-8

Poola tööstuse üldine olukord ja arengu tendentsid

Rzepecki, B. Poola : koguteos 1930 / lk. 114-122

Poola tööstusprobleemid

Hermes 1922 / lk. 18-20

Poola tööstustoodangu väärthus

Poola majandus-bulletaan 1931 / 7, lk. 9-10

Pooljuhtidetööstuse teekond uue aastatuhande algul

Tammemäe, Kalle A & A 1998 / 3, lk. 7-11: ill

Poolteist sajandit aurujõuseadmeid Eestis

Õispuu, Leo Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis 1987 / lk. 72-85 https://www.esther.ee/record=b1233744*est

Possibilities and feasibility of demand-side management in the Estonian industrial sector

Kuhi-Thalfeldt, Aron; Raesaar, Peeter 5th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, January 14-19, 2008 2008 / p. 124-128

Power quality of Estonian industrial distribution network

Ahven, Arne 3rd International Scientific Workshop "Compatibility in Power Electronics" (CPE 2003) : Gdansk-Zielona Gora, Poland, 28-30 May, 2003 2003 / p. 11-13

Primitivization of the EU periphery : the loss of relevant knowledge
Reinert, Erik S. Informationen zur Raumentwicklung 2013

Proceedings of NordDesign 2008 : August 21-23, 2008
2008 http://www.esther.ee/record=b2431591*est

Process visualization for industry automation study and training process
Ristoja, Joel; Rosin, Argo Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation : the 3rd Research Symposium of Young Scientists : Tallinn, Estonia, May 19-26, 2001 2001 / p. 93-95 : ill

Production-based and consumption-based national greenhouse gas inventories : an implication for Estonia
Gavrilova, Olga; Vilu, Raivo Ecological economics 2012 / p. 161-173 : ill
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0921800912000432>

Programmable logic controllers teaching and using in Estonian industry
Rosin, Argo Actual Problems of Electrical Drives and Industry Automation : the research symposium of young scientists, Lohusalu, Estonia, June 1-8, 1997 1997 / p. 42-43

Protection of workers against noise at industrial workplace
Reinhold, Karin Electronics, information and communication engineering : March 1-2, 2012, Macau, China 2012 / p. 202-207 : ill

Public governance institutions and their impact on delocalisation of labour intensive industries with evidences from Estonia [Electronic resource]
Kilvits, Kaarel; Purju, Alari The Future Competitiveness of the EU and its Eastern Neighbours 2006 / [21] p. [CD-ROM]

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/>

Põhifondide uuendamine Eesti NSV tööstuses : abiks lektorile
Saat, Maksim 1988 [https://www.esther.ee/record=b1231017*est](http://www.esther.ee/record=b1231017*est)

Päevaküsimusi meie tööstuses
Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1928 / 5, lk. 104-106; 6, lk. 124-127

Rahvusvaheline Manufuture konverents toimub seekord Eestis
Ots, Margot Mente et Manu 2017 / lk. 28-29 : fot https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_02_2017/index.html
https://artiklid.elnet.ee/record=b2816030*est

Raising the productivity in Estonian engineering industries
Höbemägi, Aleksei; Kuivjögi, Meelis A. Proceedings of the Third National DAAAM Conference in Estonia : SCIENCE '98 1998 / p. 85-86

Rakendusteadusest ja teaduse rakendamisest
Veinthal, Renno; Lukas, Mati Mente et Manu 2019 / lk. 4-6 : ill <https://taltech.ee/rakendusteadusest-ja-teaduse-rakendamisest>
[https://www.esther.ee/record=b1242496*est](http://www.esther.ee/record=b1242496*est) https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_02_2019/mobile/index.html

Raman and ATR FTIR spectroscopy in reactive crystallization : simultaneous monitoring of solute concentration and polymorphic state of the crystals
Qu, Haiyan; Alatalo, Hannu; Hatakka, Henry; Kohonen, Jarno; Louhi-Kultanen, Marjatta; Reinikainen, Satu-Pia; Kallas, Juha Journal of crystal growth 2009 / 13, p. 3466-3475 : ill <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0022024809004527>

Raudteevalitsuse tellimised ja kohalik tööstus
Tee ja Tehnika 1929 / lk. 33-34

Regional industrial development during the integration into the EU : the case of Estonia
Fainštein, Grigori Proceedings of the COPE 2003 : "Global Business: Economic, Political, Social, and Cultural Issues" : Congress of Political Economists (COPE) International Conference : the Fourteenth Annual International Conference : July 12-19, 2003 : Mexico City, Mexico. Volume 2 2004 / p. 338-351

Regional networks as success factor in structural change of maritimeindustry – the European experience
Prause, Gunnar Klaus Regional Networking as Success Factor in the Transformation Processes of Maritime Industry Experiences and Perspectives from Baltic Sea Countries 2010 / p. 33-65 : ill <https://www.econstor.eu/bitstream/10419/45811/1/661908100.pdf>

Reostan, järelkult olen olemas? : Talveakadeemia konverents Pühajärve SPAs : 28. veebruar - 2. märts [2014]
2014 https://www.estet.ee/record=b3064413*est

Research and development of improved value stream mapping methodology for evaluation of demand side management possibilities in the industry sector = Väärtusahela kaardistamise metoodika uurimine ja arendamine tarbimise juhtimise võimaluste hindamiseks tööstussektoris

Melsas, Raivo 2018 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?9925> https://www.estet.ee/record=b5051133*est

Retreatment of industrial plastic wastes by high energy disintegrator mills

Kers, Jaan; Kulu, Priit REWAS'04 : Global Symposium on Recycling, Waste Treatment and Clean Technology : [proceedings of the "Rewas'04", held in Madrid, Spain, September 26-29, 2004]. Volume III 2004 / p. 2795-2796 : ill

Rikkuse reservid tarbija teenistusse

Koslov, Vladimir 1966 https://www.estet.ee/record=b1354086*est

Ringmajanduslike praktikate juurutamise võimaldajad ja barjäärid : uuringu aruanne

Gerstlberger, Wolfgang Dieter; Küttim, Merle; Tuisk, Tarmo; Hurt, Ulrika; Niine, Tarvo; Ahmadov, Tarlan; Metsmaa, Margit; Liiv, Jana; Andrijaškina, Anastassia; Bavõkina, Jekaterina; Pentsa, Hanna 2021

<https://doi.org/10.11590/taltech.circular.economy.report.2021> **Ringmajanduslike praktikate juurutamise võimaldajad ja barjäärid : uuringu aruanne (pdf)** <https://ringmajandus.envir.ee/et/abimaterjalid/ringmajanduslike-praktikate-juurutamise-voimaldajad-ja-barjaarid>

Risk and Safety Management in Industry, Logistics, Transport and Military Service : New Solutions for the 21st Century : proceedings of the international scientific-educational conference : March 25-28, 2003, Tallinn

Siirak, Virve 2003 https://www.estet.ee/record=b1827948*est

Risk assessment in industry and offices

Tint, Piia; Reinhold, Karin Human factors in design, safety, and management : HFES Europe chapter 2005 / p. 129-133

Risk assessment in industry and offices using a simple risk assessment method

Tint, Piia NES2005 in Oslo - Norway : Nordic Economics Society 37th Annual Conference 10-12 October 2005 : Ergonomics as a tool in future development and value creation : proceedings 2005 / p. 332-336

Robottehnika tööstuses - tänapäev ja perspektiivid

Reedik, Vello; Kulmar, Lembit Tehnika ja Tootmine 1988 / lk. 15-17 https://www.estet.ee/record=b1073047*est

Rohelise hanke ja tarnija valiku protsessi teoreetilise kontseptsiooni rakendamine Eesti laevaehitustööstuses

Lindroos, Karin Eesti majanduspoliitilised vätlused : arengud ja ümberstruktureerimine. 2 2015 / lk. 42-44

Rootsi tööstus ja tema tähtsamad saadused

Hedmann, F. Eesti Majandus 1923 / lk. 98-100

Rootsist ärikontakte leidmas - ELMIA Subcontractor 2003 järelkaja

Käbin, Toomas Mente et Manu 2003 / 10. dets., Spinno, lk. 4 https://artiklid.elnet.ee/record=b1442850*est

Routledge Handbook of Collaboration in Construction

2024 <https://doi.org/10.1201/9781003379553-1>

100 ülesannet tööstusstatistika praktikumideks : [majandusteaduskonna ökonomika ja inseneriökonomika eriala üliõpilastele]

1977 https://www.estet.ee/record=b1283473*est

100 ülesannet tööstusstatistika praktikumideks : [majandusteaduskonna ökonomika ja inseneriökonomika eriala üliõpilastele]

Saarepera, Maimu 1972 https://www.estet.ee/record=b1328453*est

Saksa Demokraatliku Vabariigi ja Saksa Föderatiivse Vabariigi tööstuse võrdlus

Lindre, A.; Vallmüür, Liivia XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 122 https://www.estet.ee/record=b2449987*est

"Scania"-100

Lepik, Märt Tehnika ja Tootmine 1991 / 7/8, lk. 59-63: fotod

A Scoping Review of Energy Consumption in Industrial Robotics
Muru, Johannes; Rassölkin, Anton Machines 2025 / art. 542 <https://doi.org/10.3390/machines13070542>

Securing self-aware cyber-physical systems using digital twins
Meeran, Mohammad Tariq 2024 19th Biennial Baltic Electronics Conference (BEC) 2024 / 5 p. : ill
<https://doi.org/10.1109/BEC61458.2024.10737954> Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS

Security issues of system innovation strategies
Prokopenko, Olha; Omelyanenko, Vitaliy; Tirto, Teofilo SHS Web of Conferences 2019 / art. 03006, 6 p
<https://doi.org/10.1051/shsconf/20196503006>

Silmapiiril kumab Eesti Nokia : kuidas eristada Edisone kohalikest Jaan Tatikatest
Aarna, Olav Postimees 1999 / 29. märts, lk. 7

Siseturu osatähtsus tööstustoodangu mahutamisel
Rannes, Arkadi Konjunktuur 1936 / lk. 180-187

Situation and trends of mechatronics as an interdisciplinary field in today's Estonia
Ajaots, Maito; Tamre, Mart Proceedings of the 2nd European Workshop on Education in Mechatronics : the Baltic Sea Workshop under the theme : A new Approach to Engineering Education, Fachhochschule Kiel, Germany, University of Applied Sciences, 20-22 September 2001 2002 / p. 71-79 : ill

Sociotechnical factors and Industry 4.0 : an integrative perspective for the adoption of smart manufacturing technologies
Marcon, Érico; Soliman, Marlon; Gerstlberger, Wolfgang Dieter; Frank, Alejandro G. Journal of Manufacturing Technology Management 2022 / p. 259-289 : ill <https://doi.org/10.1108/JMTM-01-2021-0017> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Some general tendencies in world industry
Kivilts, Kaarel Transatlantic cooperation? : Europe, America & the Baltics : political & economic relations : the proceedings of the Third Annual Conference of Audentes University, 29-30 April 2004 2004 / p. 75-82

Soojusmajandus
Öpik, Ilmar 1948 https://www.esther.ee/record=b1438261*est

Soome tööstuse palgejooni
Kirt, Arno Tehnika ja Tootmine 1970 / lk. 78-81 https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Soome tööstustegevuse areng
Majandusteated 1935 / lk. 746-747

Soomes eelistatakse kodumaist : [Soome tööstusest]
Heino, T. Eesti Päev : tööstus-kaubandus almanak 1933 / lk. [16-18]

Soove 8. näitus-messi puhul : avaldatud vaieluse korras : [Eesti tööstuse hetkeolukord ja väljavaated]
Kink, A. Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 145-146

Sotsialistliku suurtootmisse intensiivistamiseks. Tööstuse ja põllumajanduse vaheline koopereerumine ning sotsalistlike tootmissuhete areng
Kulli, Kunder Rahva Hääl 1971 / lk. [?] https://www.esther.ee/record=b1072826*est

Sotsialistliku tööstuse iseloomustus ja areng NSV Liidus ning Eesti NSV-s
Väljataga, Juhani Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 13-21 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Sotsialistliku tööstuse juhtimise teaduslikud alused, meetodid ja organisatsioonilised vormid
Sarapik, Lembit Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 54-69 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Sotsialistliku tööstuse rahandus
Kull, Eduard Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 321-331 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Sotsialistliku tööstuse töötajad
Fominõh, Jevgeni Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 249-257 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Sotsialistliku tööstuse ökonoomika aine, ülesanded ja uurimismeetodid
Kull, Eduard Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 5-12 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Standardization of composition of A2B6 materials

Mellikov, Enn; Hiie, Jaan Chair of Semiconductor Materials Technology : activity report, 1988-1993 1994 / p. 8-12

Structural changes and industrial location development in Estonian manufacturing during the integration into the EU

Fainštein, Grigori Development, competitiveness and practice of economic policy 2006 / p. 23-42

Structural changes in Estonian industry in transition

Fainštein, Grigori Estonia on the threshold of the European Union : financial sector and enterprise restructuring in the changing economic environment : collection of papers 2001 / p. [275]-287

Structural changes in industry

Kilvits, Kaarel Factors of convergence : a collection for the analysis of Estonian socio-economic and institutional evolution 2001 / p. 37-81

Structure of public governance institutions and their impact on delocalisation of labour-intensive industries

Kilvits, Kaarel; Purju, Alari Working papers in economics. Vol. 16 (TUTWPE No 129-132) 2005 / TUTWPE No. 130, p. 21-53

Struktuurimuutused Eesti tööstuses ja integreerumine Euroopaga

Kilvits, Kaarel EMI Teataja 1994 / 4, lk. 3-8; 5, lk. 3-10

Students & young professionals of the IEEE Industrial Electronics Society (IES) at the 24th IEEE International Conference on Industrial Technology 2023: It Is also a strategic priority of IES for the next decade! [Students and Young Professionals News]

Vinnikov, Dmitri IEEE industrial electronics magazine 2023 / p. 103-104 <https://doi.org/10.1109/MIE.2023.3297351>

Stätten industrienaher Forschung in der Republik Estland : Stand: 01.09.1994

Järvik, Jaan 1994

Subjective and objective methods for quantitative assessment of fatigue in industry

Kristjuhan, Ülo Proceedings of the 12th Congress of the International Ergonomics Association, Toronto, 1994 1994

Supply voltage quality in low voltage industrial networks of Estonia

Vinnal, Toomas; Janson, Kuno; Järvik, Jaan; Kalda, Heljut; Sakkos, Tiit Estonian journal of engineering 2012 / p. 102-126 : ill

Suur- ja kesktööstuse leving linnades, alevis ja maal 1930. a.

Grep, E. Eesti Statistika 1932 / lk. 524-531

Suur-, kesk- ja väiketööstuse seadus

Riigi Teataja 1920 / lk. 217-220

Suurtööstuse arenemine ja töölisküsimus XVIII aastasajast

Paal, P. Töö ja Tervis 1932 / 10, lk. 188-190; 12, lk. 232-234; (1933) 1, lk. 11-12; 2, lk. 35-38

Suurtööstuse tegevus 1934. ja 1935. a.

Semper, P. Majandusteated 1936 / lk. 153-157

Suurtööstuse toodang 1933. ja 1934. a.

Semper, P. Konjunktuur 1935 / lk. 277-282

Suurtööstustoodang ja selle struktuur = The output of large-scale industries

Rannes, Arkadi Konjunktuur 1940 / lk. 316-324

Suurtööstustoodangu koguväärtus 1935. a.

Majandusteated 1936 / lk. 426-428

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

Synergistic approach to engineering design education derived from university-industry relations

Reedik, Vello ICED 97 : proceedings of the 11th International Conference on Engineering Design in Tampere. Vol. 3 1997 / p. 530-534

Tallinna Tehnikaülikooli uus labor mõjutab digitaalsete kaksikute võidukäiku Eesti tööstuses

Ehitusuudised : [ajalehe Äripäev lisa] 2022 / lk. 58 [Tallinna Tehnikaülikooli uus labor mõjutab digitaalsete kaksikute võidukäiku Eesti tööstuses](https://www.estet.ee/record=b2050444*est) https://www.estet.ee/record=b2050444*est

TalTech arendab masinate kaugjuhtimist: kraana töötab Virumaal, juht asub Hiiumaal [Võrguväljaanne]
personaliuudised.ee 2022 [TalTech arendab masinate kaugjuhtimist: kraana töötab Virumaal, juht asub Hiiumaal](https://www.estet.ee/record=b2050444*est)

TalTech Virumaa kolledž loob uue õppekava, et toetada tööstuse arengut
arileht.delfi.ee 2024 [TalTech Virumaa kolledž loob uue õppekava, et toetada tööstuse arengut](https://www.estet.ee/record=b2050444*est)

TalTech Virumaa kolledžis saab õppida jätkusuutlikku tööstust
toostusuudised.ee 2024 [TalTech Virumaa kolledžis saab õppida jätkusuutlikku tööstust](https://www.estet.ee/record=b2050444*est)

TalTechi fookustippkeskused loovad uusi võimalusi (ettevõtlus)koostööks
Rammus, Kristin Mente et Manu 2024 / lk. 24-25 https://www.estet.ee/record=b1242496*est

TalTechi inseneriteaduskonna dekaan: tööstus on aastaid olnud IT varjas, aga need kaks valdkonda ei tohi olla konkureandid

Sergejev, Fjodor toostusuudised.ee 2025 [TalTechi inseneriteaduskonna dekaan: tööstus on aastaid olnud IT varjas, aga need kaks valdkonda ei tohi olla konkureandid](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

TalTechi professor Kristo Karjust: kui meil pole otsustajate seas insenere, siis ei saagi teha pikaajalist tööstuspoliitikat
Karjust, Kristo; Raamets, Tõnis digi.geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/taltechi-professor-kristo-karjust-kui-meil-pole-otsustajate-seas-insenere-siis-ei-saagi-teha-pikaajalist-toostuspoliitikat/>

Tartu Töösturite Kesküning tänapäeval
Matsalu, A. Tartu näituse album : 3.-6. septembrini 1937 1937 / lk. 23-24 : fot

Tauno Otto: Eesti peaks olema rohkem avatud välisalentidele
Otto, Tauno aripaev.ee 2024 [Tauno Otto: Eesti peaks olema rohkem avatud välisalentidele](https://www.estet.ee/record=b2050444*est)

Tauno Otto: tootmine mingi järjest nutikamaks [Võrguväljaanne]
Alvela, Ain toostusest.ee 2021

Teaching of telecommunication-specific university course in cooperation with partners from industry
Ainomäe, Ahti; Rokk, Indrek; Lossmann, Eerik Elektronika ir elektrotehnika = Electronics and electrical engineering 2011 / p. 131-134 <https://eejournal.ktu.lt/index.php/elt/article/view/306>

Teadus läheb tööstusesse
Vaaks, Eveliis Trialoog 2025 <https://trialoog.taltech.ee/teadus-laheb-toostusesse/>

Teadus panustab ühiskonna arengusse tasa ja targu, aga järjepidevalt
Alvela, Ain TööstusEST 2024 / lk. 52-55 : fot., portr https://www.estet.ee/record=b4481084*est

Teadus tööstusele, tööstus teadusele : [Viljar Veskvälja, Boris Tamme, Ülo Jaaksoo, Rein Küttneri, Adolf Talkopi nõupäeva ettekannete refereeringud]
Koppel, Ain; Veskväli, Viljar; Tamm, Boris, inform.; Jaaksoo, Ülo; Küttner, Rein; Talkop, Adolf Tehnika ja Tootmine 1995 / 3, lk. 7-9, 23-24

Teaduse ja praktika koostöö probleeme
Aarna, Agu 1966 https://www.estet.ee/record=b1364284*est

Teaduse ja tehnika progress sotsialistikus tööstuses
Toomaspoeg, Juhani; Sarapik, Lembit Sotsialistiku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 115-128
https://www.estet.ee/record=b1310564*est

Teaduse ja tehnika progressi mõju Eesti NSV tööstuse tootmistöötajate struktuurile
Kolbre, Priit Eesti NSV rahvamajanduse arengu regionaalseid probleeme : noorte majandusteadlaste VIII vabariikliku teadusliku seminari ettekannete teesid (Mändjala, 19.-21. juuni 1986) = Проблемы регионального развития народного хозяйства Эстонской ССР : тезисы докладов VIII республиканского научного семинара молодых ученых-экономистов 1986 / lk. 71-74
https://www.estet.ee/record=b1226341*est

Teaduse ja tööstuse arendusalasest koostööst
Küttner, Rein EML Infoleht / Eesti Masinatööstuse Liit 2001 / 118, oktoober, lk. 19-20

Teaduse ja tööstuse intellektuaalse eliidi kujundamine : ettekanne konverentsil "Insenerikultuur Eestis" 4. detsembril

1997 TTÜs

Suurde, Enno Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1997 1998 / lk. 203-210

Teaduse ja tööstuse intellektuaalse eliidi kujundamine : Henry Le Chatelier' mõtted edasi mõeldes

Suurde, Enno Insenerikultuur Eestis. 3 1997 / lk. 178-185 https://www.estet.ee/record=b1063622*est

Tehisaru - inimesed - robotid : [viienda tööstusrevolutsiooni ootel]

Alvela, Ain Tehnikamaailm 2025 / lk. 44-48 : ill https://www.estet.ee/record=b1073050*est

Tehnikaülikooli eriala meelitab tudengeid : [tootmistehnika ja tööstusettevõtluse eriala Virumaa Kõrgkoolis]

Põhjarannik 2000 / 4. aug., lk. 3

Tehnoloogiaplatvorm Manufuture

Küttner, Rein; Otto, Tauno; Riives, Jüri TTÜ mehaanikateaduskond. Eesti Masinatööstuse Liit 2011 / lk. 133-140 : ill http://www.estet.ee/record=b2720689*est

Tehnomatemaatika tööstusele toeks

Heinloo, Mati Mente et Manu 2004 / 1. sept., lk. 4 https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Teine ülemaaline tööstuse ettevõtjate kongress : [Tallinn, 29, 30.11.-01.12.1919]

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 185-186

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.estet.ee/record=b1781186*est

The design and analysis of low cost real-time fieldbus systems

Rodd, Michael G.; Dimyati, K.; **Mötus, Leo** IFAC Workshop on Distributed Computer Control Systems, August 1997, Seoul, Korea 1997 <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0967066197100533>

The freest economy in Central and Eastern Europe

Leimann, Jaak Estonia : candidate for membership in the European Union : international business handbook 1998-1999 1998 / p. 65-79: ill

The impact of metrology in industrial sector in Estonia

Simson, Kaarel; **Kübarsepp, Toomas** Proceedings of the 8th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 19-21st April 2012, Tallinn, Estonia. 1 2012 / p. 227-232 : ill

The Industrial Development of Estonia

The Estonian Economic Review 1927 / lk. 11-26

The measurement of musculoskeletal overuse syndrome of industrial workers and prevention possibilities

Tint, Piia; Tuulik-Leisi, Varje-Riin; Tuulik, Viiu; Vare, Talis The annals of occupational hygiene 2015 / p. 4-5 <http://dx.doi.org/10.1093/annhyg/meu119>

The problems of small-scale enterprises in servicing industrial customer in Estonia currently

Marmor, Avo Proceedings of the 2nd International Conference, 27-29th April 2000, Tallinn, Estonia / DAAAM International Vienna, DAAAM National Estonia 2000 / p. 310-312

The role of technological development institutions in Estonian industry

Riives, Jüri 1st Baltic Meeting of Science/Technology Parks and Innovation Centres 1995 / 9 lk. ?

The volumes of spent oil shale from Estonian oil-shale processing units in 1921-2002

Veski, Rein Oil shale 2005 / 3, p. 345-357 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2349336*est

Thermal spray processes in Estonia industry

Kulu, Priit Spraytime 2000 / 2, p. 17

Toodang ja tööjöud suurtööstuses 1927. a.

Semper, P. Eesti Statistika 1929 / lk. 84-100

Toodang ja tööjöud suurtööstuses 1928. a.

Semper, P. Eesti Statistika 1930 / lk. 129-148

Toodang ja tööjöud suurtööstuses 1929. a.

Semper, P. Eesti Statistika 1931 / lk. 97-112

Toodang ja tööjöud suurtööstuses 1930. a.

Semper, P. Eesti Statistika 1931 / lk. 721-738

Toodang ja tööjöud suurtööstuses 1931. a.

Semper, P. Eesti Statistika 1933 / lk. 26-37

Toodang ja tööjöud suurtööstuses 1932. a.

Semper, P. Eesti Statistika 1934 / lk. 24-40

Toodang ja tööjöud suurtööstuses 1933. a.

Semper, P. Eesti Statistika 1935 / lk. 179-194

Toodang ja tööjöud suurtööstuses 1934. a.

Semper, P. Eesti Statistika 1936 / 171 (2), lk. 84-100

Toode ja tootmismahd on tööstuse suurim ekspordiprobleem

Kilvits, Kaarel Ärielu 1999 / 7, lk. 35-37

Tootmise kombineerimine sotsialistlikus tööstuses

Toomaspoeg, Juhan Sotsialistliku tööstuse ökonomika 1981 / lk. 154-163 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Tootmise kontsentreerimine ja tööstusettevõtete optimaalne suurus

Toomaspoeg, Juhan Sotsialistliku tööstuse ökonomika 1981 / lk. 142-153 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Tootmise spetsialiseerimine ja koopereerimine tööstuses

Toomaspoeg, Juhan Sotsialistliku tööstuse ökonomika 1981 / lk. 129-142 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Tootmisreovee anaeroobne käitus - tuntud puhastusmeetodite nüüdisaegne alternatiiv

Mölder, Heino; Sokk, Olev Keskkonnatehnika 1996 / 4, lk. 4-5: ill

Tootmistegevus suurtööstuses 1936. a. I veerandil

Majandusteated 1936 / lk. 366-367

Борьба партийных организаций Эстонской ССР за повышение производительности труда в промышленности в годы четвертой пятилетки

Leede, Jekaterina 1962 https://www.esther.ee/record=b1408076*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/9373ae1a-b97b-4cca-9063-0f51f218c55f>

TPI tööstusharulaboratooriumilt rahvamajandusele

Laugis, Juhan Rahva Hääl 1985 / lk. [?] https://www.esther.ee/record=b1072826*est

Trialoogi debatt: tark tööstus vajab enamat kui tarkust

Vaaks, Eveliis Trialoog 2025 <https://trialoog.taltech.ee/trialoogi-debatt-tark-toostus-vajab-enamat-kui-tarkust/>

Tsunftidena organiseeritud Tallinna tööstuse arengust 1561-1660

Vasar, J. Korp. "Sakala" : 1909-1934 1934 / lk. 141-156

TTÜ mehaanikateaduskond Eesti tööstusmaastikul

EML Infoleht / Eesti Masinatööstuse Liit 2001 / 118, oktoober, lk. 15-16

A two-phase metamorphic approach for testing industrial control systems

Sudheerbabu, Gaadha; Ahmad, Tanvir; Sebek, Filip; Truscan, Dragos; Vain, Jüri; Porres, Ivan 2022 IEEE 27th International Conference on Emerging Technologies and Factory Automation (ETFA) : proceedings 2022 / 4 p
<https://doi.org/10.1109/ETFA52439.2022.9921439>

Töö teadusliku organiseerimise probleemidest

Parijõgi, Endel Töö ja juhtimise teaduslikust organiseerimisest tööstuses : konverentsi materjale 1968 / lk. 3-21

https://www.esther.ee/record=b1353198*est

Töö vahetuselisus ja töökohad tööstuses

Piliste, Toomas Ühiskondliku tootmise intensiivistamise probleemid Eesti NSV-s : noorte majandusteadlaste VI vabariikliku teadusliku seminari ettekannete teesid (Tartu-Värska, 24-26 mail 1984) 1984 / lk. 119-122 https://www.esther.ee/record=b1239778*est

Tööaeg Eesti Vabariigi tööstuses

Toomaspoeg, Juhan Tööturg Eesti Vabariigis 1918-1940 : täiendav õppematerjal 1994 / lk. 27-42
https://www.esther.ee/record=b1066836*est

Tööesemete statistika : õppevalmend

Riit, Peeter 1977 https://www.esther.ee/record=b1285260*est

Tööhõive ja tööpuudus

Piliste, Toomas 1994 / lk. 14-26 https://www.esther.ee/record=b1066836*est

Tööjoud ja selle kasutamine Eesti NSV tööstuses

Fominõh, Jevgeni; Kuuskmann, Erich 1984 https://www.esther.ee/record=b1250359*est

Tööjoud ja toodang suurtööstuses 1926. a.

Semper, P. Eesti Statistika 1928 / lk. 110-125

Tööjoud ja toodang tööstuses 1925. a.

Semper, P. Eesti Statistika 1927 / lk. 37-47

Töökaitse ja tööõnnnetused

Tamberg, Jaak Tööturg Eesti Vabariigis 1918-1940 : täiendav õppematerjal 1994 / lk. 43-49 https://www.esther.ee/record=b1066836*est

Töökohtade arvu kindlaksmaaramisest tööstuses

Piliste, Toomas Rahvamajanduse ökonoomika, juhtimise ja planeerimise aktuaalseid probleeme : noorte majandusteadlaste teadusliku seminari teesid = Актуальные проблемы экономики, управления и планирования народного хозяйства : тезисы научного семинара молодых ученых-экономистов 1983 / lk. 30-32 https://www.esther.ee/record=b1250187*est

Töökohtade arvu prognoosimisest Eesti NSV tööstuses

Piliste, Toomas Majanduse arengu modelleerimise ja analüüsiprobleeme = Проблемы моделирования и анализа развития экономики : noorte majandusteadlaste IX vabariikliku teadusliku seminarite ettekannete teesid (Tartu-Rannu, 28.-30. mai 1987) 1987 / lk. 76-78 https://www.esther.ee/record=b1237140*est

Tööliskoja asutiste kokkukutsumise ja asjaajamise korra määrus

Riigi Teataja 1936 / 85, art. 676, lk. 1837-1843

Tööliskoja likvideerimise seadus

Riigi Teataja 1940 / 67, art. 645, lk. 1001-1002

Tööliskoja seadus

Riigi Teataja 1936 / 40, art. 310, lk. 878-882

Tööliskoja valimiste määrus

Riigi Teataja 1936 / 49, art. 402, lk. 1104-1106

Töölolu Eestis haripunktil : [töötajate arv suur- ja kesktööstuses 1935. a. 1. juuni seisuga]

Majandusteated 1935 / lk. 481-484

Tööolud Eesti suurtööstuses juuli-november 1923

Eesti Majandus 1924 / lk. 155-157

Tööolud suurtööstuses 1931. a.

Sõrmus, R. Eesti Statistika 1932 / lk. 49-54

Tööolud tööstuses 1933. a. I poolaastal

Sõrmus, R. Eesti Statistika 1933 / lk. 582-587

Tööolud tööstuses I poolaastal 1932

Sõrmus, R. Eesti Statistika 1932 / lk. 602-607

Tööstatistika Eesti Vabariigis aastatel 1920-1940

Kalle, Eedo Tööturg Eesti Vabariigis 1918-1940 : täiendav õppematerjal 1994 / lk. 5-13 https://www.esther.ee/record=b1066836*est

Tööstus

Eesti : 20 aastat iseseisvust sõnas ja pildis 1939 / lk. 72-84 : fot

Tööstus
Kerem, Kaire Harju Elu 1992 / 28. juuli, lk. 4

Tööstus : kvartalibulletäään
Kalle, Eedo 1998

Tööstus : kvartalibulletäään
Kalle, Eedo 2000

Tööstus : kvartalibulletäään
Kalle, Eedo 1999

Tööstus 4.0 ja selle mõjud Eesti tööstusele ja haridusele
Riives, Jüri Riigikogu Toimetised 2015 / lk. 42-50 https://artiklid.elnet.ee/record=b2729401*est

Tööstus 1937. a.
Sõrmus, R. Majandusteated 1938 / lk. 113-116 : joon

Tööstus Eesti Vabariigis enne Teist maailmasõda
Kilvits, Kaarel Tehnika ja Tootmine 1991 / 3, lk. 14-15

Tööstus ja kaubandus
Eesti tööstus-kaubanduse E.Ü.R.L. almanak. 1 1936 / lk. 4-6

Tööstus ja majanduslikud välissidemed
Saar, Kersten Tehnika ja Tootmine 1980 / lk. 21-22 https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Tööstus ja põllumajandus
Kilvits, Kaarel Euro ja Eesti 2001 / lk. 161-182 : ill

Tööstus tuleviku sõjas
Lutsar, J. Sõduri Lisa 1923 / lk. 43-53

Tööstus, kaubaringlus, tarbija
Pöder, Olga Tehnika ja Tootmine 1975 / lk. 351-352 https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Tööstusbiotehnoloogia arenguradadel
Köstner, Ado Tehnika ja Tootmine 1986 / lk. 18-21 https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Tööstusdoktorantuur, mis võib muuta akutööstuse tulevikku
Vaaks, Evelis Trialoog 2025 [Tööstusdoktorantuur, mis võib muuta akutööstuse tulevikku](#)

Tööstuse aktiivsus Eestis ja Lätis
Majandusteated 1937 / lk. 325-326

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

Tööstuse eksporttegevus [1937] = Export activity of industries [1937]
Rannes, Arkadi Konjunktuur 1937 / lk. 603-606 https://artiklid.elnet.ee/record=b1036222*est

Tööstuse eksporttegevus [1938] = Export activity of industries [1938]
Rannes, Arkadi Konjunktuur 1938 / lk. 454-460 https://artiklid.elnet.ee/record=b1036259*est

Tööstuse eksporttegevus käesoleval aastal [1936] = Export activity of industries [1936]
Rannes, Arkadi Konjunktuur 1936 / lk. 617-623 https://artiklid.elnet.ee/record=b1036183*est

Tööstuse eksporttegevus käesoleval ajal [1935] = Industrial export activity in the current year [1935]
Rannes, Arkadi Konjunktuur 1935 / lk. 725-729 https://artiklid.elnet.ee/record=b1036119*est

Tööstuse harustruktuur, selle uurimise meetodid ja ratsionaliseerimise teed
Sarapik, Lembit Sotsialistliku tööstuse ökonomika 1981 / lk. 40-54 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Tööstuse infoteenindus

Tööstuse ja põllumajanduse energiavarustus Eestis 1920.-1930. aastail

Mägi, Vahur Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis 1987 / lk. 95-102 https://www.esther.ee/record=b1233744*est

Tööstuse ja tootmise võtmeisikud 2011

2011 https://www.esther.ee/record=b2693335*est

Tööstuse konkurentsivõime tööstmine : TTÜ masinaehituse instituut

Roosimölder, Lembit Inseneeria 2011 / lk. 13-14 : ill https://www.esther.ee/record=b1519314*est

Tööstuse krediid Eestis

Normak, H. Eesti Majandus 1923 / lk. 115-118

Tööstuse lühiajaline krediteerimine : õppevahend

Tammeraid, Aita; Teearu, Asta 1986 https://www.esther.ee/record=b1050133*est

Tööstuse mobilisatsiooni ettevalmistus

Perler, K. Tehnika Ajakiri 1938 / 5, lk. 100-103; 9, lk. 202-204; 10, lk. 224-227 : joon

Tööstuse olukord aastavahetusel

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1940 / lk. 99-103 : joon

Tööstuse olukord Eestis fašistliku okupatsiooni aastail 1941-1944

Rannes, Arkadi Tootmisse ökonomika ja organiseerimise kateedri uurimistöid. 2 1964 / lk. 3-25 : tab

https://www.esther.ee/record=b1510814*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/a68994a0-caac-4766-8cd7-fb62dd49ec5e>

Tööstuse plaanimise eriala loomine ja väljakujundamine : õppeaine "Sissejuhatus erialasse" metoodiline juhendmaterjal
Üksvärv, Raoul; Murel, Virma; Kikas, Ants; Väli, Ester; Gerndorf, Kostel; Kross, Peeter; Vaarmann, Mati; Paalberg, Harry; Saimre, Teo; Ivalo, Ain 1986 https://www.esther.ee/record=b1240966*est

Tööstuse planeerimine

Leimann, Jaak Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komissarikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1974 / lk. 4
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/2fec4194-eee6-4ba5-8711-c42394496017> https://www.esther.ee/record=b1254708*est

Tööstuse rahaline akumulatsioon : metoodiline materjal

1983 https://www.esther.ee/record=b1244462*est

Tööstuse rahvamajanduslik tähtsus Eestis : Dr. A. Rannes'e kõne Riigi Raadioringhäälingus

Rannes, A. Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1939 / lk. 250-253

Tööstuse seisukord aasta vahetusel

Majandusteated 1935 / lk. 161-163

Tööstuse seisukorras

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1931 / lk. 395

Tööstuse statistika 1934. a.

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1935 / lk. 363-383 : joon

Tööstuse tegevus 1935. a.

Majandusteated 1935 / lk. 410-413

Tööstuse tooraine- ja energiressursid

Kala, Raimond Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 205-214 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Tööstuse tootmispõhifondid

Kull, Eduard Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 175-192 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Tööstuse tootmistegevus Eestis ja välismaail

Majandusteated 1937 / lk. 454-457

Tööstuse tootmistegevuse indeks

Sõrmus, R. Konjunktuur 1936 / lk. 123-141 : joon

Tööstuse uus paradigma - tööstus 4.0

Riives, Jüri Eesti Masinatööstuse Liit. TTÜ mehaanikateaduskond 80 2016 / lk. 82-94 : ill

Tööstuse varustamine välismaiste toorainetega

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1940 / lk. 135-137

Tööstuseaduse elluviimise ja teostamise määrus

Riigi Teataja 1937 / 25, art. 216, lk. 487-499

Tööstuses toimuvaid protsesse saab nüüdsest jälgida reaalajas

Shirokova, Veroonika toostusuudised.ee 2022 [Tööstuses toimuvaid protsesse saab nüüdsest jälgida reaalajas](#)

Tööstuses toimuvaid protsesse saab nüüdsest jälgida reaalajas

Shirokova, Veroonika Mente et Manu 2022 / lk. 43 https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Tööstusest Eesti linnades XVII sajandi esimesel poolel

Soom, A. Linnad ja Alevid 1937 / lk. 4-10

Tööstusettevõtete arv tööstusalade ja suuruse järelle 1922 a.

Eesti Statistika 1922 / lk. 98-99

Tööstusettevõtete kasutoovusest raha ostujõu muutumise puhul : [matemaatiline analüüs]

Maltenek, E. Eesti Majandus 1923 / 14, lk. 211-214; 16, lk. 244-247

Tööstusfunktsiooni osast maa-asulate arengus

Murel, Virma Sotsiaalse ja majandusliku arengu geograafilisi probleeme = Географические проблемы экономического и социального развития Эстонской ССР : [artiklite kogumik] 1987 / lk. 136-147 https://www.esther.ee/record=b1638165*est

Tööstusharude tehnoloogia : tööprogramm, metoodilised juhendid ja kontrolltööd erialade TP (1702) ja TR (1737) üliõpilastele

1987 https://www.esther.ee/record=b1233086*est

Tööstusharude tehnoloogia või tähtsamate tööstusharude tehnoloogia aluste õppimisest

Luhakooder, Edvard; Ritso, Aadu Kuidas õppida? : kaugõppeteaduskonna II kursuse üliõpilastele 1974 / lk. 42-44
https://www.esther.ee/record=b1313515*est

Tööstusharude tootmisprogramm, selle näitajad, koostamise alused ja meetodid

Kull, Eduard Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 85-99 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Tööstus-kaubanduse Ministeeriumi väike- ja kesktööstuse jaoskonna aruanne

Rebane, J. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 76-78

Tööstus-kaubanduslik tegevus Tartus

Podsolov, I. Tartu : [koguteos] 1927 / lk. 506-532

Tööstuskontrollerite kasutamise koolitus

Rosin, Argo Pingering 1998 / 17. apr., lk. 4

Tööstuskülad ootavad ettevõtjaid : [mainitud ka TTÜ tehnoloogiakeskust Mustamäel]

Traks, Kristina Äripäev 2004 / 20. veebr., lk. 4-5 : ill <https://arileht.delfi.ee/artikel/7266872/toostuskulad-ootavad-ettevotjaid>

Tööstusliku ostukäitumise iseärasused

Vihalemm, Ann Eesti Välismajanduse Teataja 1993 / 7, lk. 68-70

Tööstusliku tootmise majanduslik efektiivsus

Talts, Vello Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 21-40 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Tööstusliku tootmise paigutamine

Toomaspoeg, Juhan Sotsialistliku tööstuse ökonoomika 1981 / lk. 163-174 https://www.esther.ee/record=b1310564*est

Tööstusmagistrantuur kui ettevõtete innovatsiooni mootor

Roosileht, Mare Aastaraamat 2024 2025 / lk. 16 https://www.esther.ee/record=b2666429*est

Tööstusmessil Hannoveris

Tööstusmürgid : õppematerjal

1973 https://www.estet.ee/record=b1316564*est

Tööstusolud 1931. a.

Sõrmus, R. Eesti Statistika 1932 / lk. 159-160

Tööstusringist TPI ÜTT tööstusökonomika ringiks

Toomaspoeg, Juhani; Fominõh, Jevgeni Tallinna Polütehnika 1988 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?12827>

Tööstusseadus

Riigi Teataja 1936 / 30, art. 195, lk. 526-532

Tööstusseadus

Sama // Kontori kalender käsiraamat 1937. Tartu, 1936, lk. 78-92

Tööstusseaduse öiendus

Riigi Teataja 1936 / 44, art. 340, lk. 978

Tööstusseadused ja määrused : maksavad normid kuni 20. septembrini 1937. a.

1937 https://www.estet.ee/record=b1549228*est

Tööstussektor saab säästa energiakuludelt kuni 25%

Äripäev 2014 / Tööstus (nov.), lk. 41 <https://www.toostusuudised.ee/uudised/2014/10/28/toostussektor-saab-saasta-energiakuludelt-kuni-25>

Tööstusspetsialistde infovajaduste uurimine kriitilistest eduteguritest lähtuvalt

Tibar, Aiki Usaldus. Vastutus : Eesti sotsiaalteaduste III aastakonverents, 22.-23. novembril 2002 Tallinnas 2002 / lk. 122-125

Tööstusstatistika : programm erialadele 1702, 1709, 1737, 1738

1982 https://www.estet.ee/record=b2612837*est

Tööstusstatistika lühike [eesti-vene] oskussõnastik

1985 https://www.estet.ee/record=b1237581*est

Tööstusstatistika programm erialadele 1702, 1709, 1737, 1738

1988 https://www.estet.ee/record=b1703734*est

Tööstustegesus 1939. a.

Sõrmus, R. Konjunktuur 1939 / lk. 422-428 : joon

Tööstustest ja nende keskkorraldusest

Köll, G. Eesti Majanduskoja Teated 1944 / juuli/august, lk. 3-4

Tööstustest ja nende keskkorraldusest

Köll, G. Eesti Majanduskoja Teated 1941 / lk. 3-4

Tööstustoodang Poolas 1930.-1931. a.

Poola majandus-bulletaan 1932 / 4, lk. 5-6

Tööstustoodangu kvaliteet

Sarapik, Lembit Sotsalistliku tööstuse ökonomika 1981 / lk. 99-115 https://www.estet.ee/record=b1310564*est

Tööstustoarinete import

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1939 / lk. 611-613

Tööterviseriskide haldamine ettevõtluses : teeninduses, logistikas, kaubanduses, tööstuses : XXI sajandi uued väljakutsed : rahvusvahelise konverentsi teesid : 06.04.-07.04.2001

2001 http://www.estet.ee/record=b1578136*est

Tööviljakus ja palgakorraldus tööstuses

Fominõh, Jevgeni Sotsalistliku tööstuse ökonomika 1981 / lk. 261-271 https://www.estet.ee/record=b1310564*est

Töövõimalused Eesti tööstuses
Kalle, Eedo 1984 https://www.ester.ee/record=b1192140*est

Töövõimalused Eesti tööstuses

Isotamm, Ain Vabariiklik teaduslik konverents "Ühiskondliku töö kulutuste struktuurist ja selle täiustamise teedest" = Республикаанская научная конференция "О структуре затрат общественного труда и путях ее совершенствования" 1968 / с. 20-21 https://www.ester.ee/record=b2191127*est

Töövõimalused Eesti tööstuses

Reiman, H. Eesti Statistika 1926 / lk. 15-18

Työympäristön kehittämisen lähtökohdat Viron teollisuudessa

Saarela, Kaija Leena; Tint, Piia; Paalmann, Malle Työ ja ihminen 1995 / 2, s. 123-127: ill

Uses of the digital twins concept for energy services, intelligent recommendation systems, and demand side management : a review

Onile, Abiodun Emmanuel; Machlev, Ram; Petlenkov, Eduard; Levron, Yoash; Belikov, Juri Energy reports 2021 / p. 997-1015
<https://doi.org/10.1016/j.egyr.2021.01.090> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Using demand side management in energy-intensive industries for providing balancing power – the Estonian case study

Drovtar, Imre; Uuemaa, Priit; Rosin, Argo; Kilter, Jako; Valtin, Juhan 2013 IEEE Power and Energy Society General Meeting (PES), Vancouver, Canada, 21-25 July 2013 : proceedings 2013 / [5] p.: ill <https://ieeexplore.ieee.org/document/6672418>

Using information from the World Wide Web for the study of risk and safety - a research note

Taal, Hilja Human Factors in the Age of Virtual Reality : HFES Europe chapter 2003 / p. 323-324 <https://www.hfes-europe.org/wp-content/uploads/2014/06/34-av.pdf>

Using public procurement to support industrial innovation

Lember, Veiko; Kattel, Rainer; Kalvet, Tarmo Procurement and innovation : supplement to the 2013 annual statistical report on United Nations Procurement 2014 / p. 27-31 : ill

Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast

Elektriaala 2014 / lk. 32-33 ; 2, lk. 31-32 ; 3, lk. 31-32 ; 4, lk. 31-32 ; 5, lk. 31-33 ; 6, lk. 35 ; 7, lk. 31-32 ; 8, lk. 39-40

Uurida majandusmehhanismi : [J. Fominõhi ja E. Kuuskmani raamatust: Tööjõud ja selle kasutamine Eesti NSV tööstuses]

Maide, Maret Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häältekandja 1983 / ill https://www.ester.ee/record=b1320792*est

Uuring: mis takistused seisavad Eestis ringmajandusele üleminekul ees?

Ahmadov, Tarlan; Gerstlberger, Wolfgang goodnews.ee 2023 / 1 lk. [Uuring: mis takistused seisavad Eestis ringmajandusele üleminekul ees?](#)

Uus magistrikava jätkusuutlik tööstus : edukas vastuvõtt ja uued väljakutsed

Dunajeva, Olga Aastaraamat 2024 2025 / lk. 14 : fot https://www.ester.ee/record=b2666429*est

Uus tööstusseadus : [1. apr. 1936]

Tehnika Kõigile 1936 / lk. 30

Uute erialade lisandumise tingib tööstuse kiire areng

Riives, Jüri Äripäev 2006 / 7. aug., lk. 24

Uute tööstusliste ettevõtete avamine : (väljavõte Asutava Kogu poolt 1920. a. vastuvõetud ja samal aastal "Riigi Teatajas" nr. 28 väljakulutatud suur-, kesk- ja väiketööstusseadusest)

Eesti töösturi kalender 1924. a 1924 / lk. 83-87

Uute tööstustute avamise võimalustest

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1929 / lk. 294-296

V üleriikline tööstusettevõtjate kongress : [Tallinn, 16-17.03.1923]

Eesti töösturi kalender 1924. a 1924 / lk. 97-110

V. üleriikline tööstusettevõtjate kongress 16. ja 17. märtsil s. a. : [Tallinn]

Eesti Majandus 1923 / lk. 70-72

Vabariigi tööstuse saavutused möödunud seitseaastakul ja edasised ülesanded

Vabrikantide ühisus 10-a. : [asutatud 1917. a.]

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1927 / lk. 104-106 : M. Luther'i, K. Wachmann'i, K. Mauritz'i portr

Vabrikute tegevus normal, 1919. a. ja 1920. aastal : [tabel]

Eesti Majandus 1921 / 7, lk. 9-10; 8, lk. 15-16; 9/10, lk. 8-11; 11/12, lk. 7-10

Valdemar Verner Okspuu: insener kui Eesti majanduse päastja [Võrguväljaanne]

Okspuu, Valdemar Verner err.ee 2021 "[Valdemar Verner Okspuu: insener kui Eesti majanduse päastja](#)"

Valusate muutuste ajajärk

Kilvits, Kaarel Äripäev 2007 / 12. apr., lk. 23 <https://www.aripaev.ee/uudised/2007/04/11/valusate-muutuste-ajajark>

Water Utility AS Tallinna Vesi: Time to Cash Out?

Laidroo, Laivi 2022 <https://cacecent.re/p/186768>

Veel kord Eesti tööstuse arendamisest kaitsetollide abil

Huik, P. Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1928 / lk. 290-292

Vene rasketööstuse ülesandeid 1940. a.

Majandusteated 1940 / lk. 73

Vene riigitoostus läinud aastal

Pallo, A. Eesti Majandus 1923 / lk. 100-103

Vesiveskist suurtehaseni : [tööstuse kujunemine Eestis]

Mauritz, K. Eesti nädal : ülevaade kodumaa tööstusest ja kaubandusest 1934 / lk. 21-22 : portr

Vesiveskist suurtehaseni : [tööstuse kujunemine Eestis]

Mauritz, K. Sama // Eesti nädal : ringvaade kodumaa tööstusest ja kaubandusest (1934) 31. aug. / 6. sept., lk. 3-4

5. üleriiklike tööstuse ettevõtjate kongress : [Tallinn, 16.-17. 03. 1923]

Eesti Majandus 1923 / lk. 41

Virumaa kolledž loob koos Norra partneritega uudset digitaalse tööstuse kursust

Kahju, Mihkel Mente et Manu 2022 / lk. 49 : fot https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Virumaa tööstusest

Kaubanduse ja tööstuse album 1922 / 6, lk. 20-21

Väike- ja kesktöösturite alalt

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1920 / lk. 30-31

Väiketööstuse osatähtsus Eesti rahvamajanduses

Reiman, H. Konjunktuur 1935 / 12-13, lk. 793-799

Väärtusotsused rahvamajanduspoliitika teaduslikus käsitluses = Value-judgements in the scientific analysis of national economic policy

Rannes, Arkadi Konjunktuur 1940 / lk. 275-292

Õpingud Virumaa kolledžis võimaldasid inseneril tõusta suurtööstuse direktoriks

Rull, Ivo Mente et Manu 2024 / lk. 58-59 : fot https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Äri lopetada ja turult lahkuda tuleb õigel ajal

Kilvits, Kaarel Äripäev 2003 / 2. juuli, lk. 26 <https://www.aripaev.ee/uudised/2003/07/01/ari-lopetada-ja-turult-lahkuda-tuleb-oigel-ajal>

Üleriiklik töösturite kongress Pärnus : [24.-25.07.1926]

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1926 / lk. 398-400

Ülesandeid tööstuse rahanduse praktikumiks

1980 https://www.esther.ee/record=b1266423*est

Ülevaade Eesti vabrikute ja nende teg. 1919. ja 1920. a. kohta

Ülevaade Eesti vabrikute kohta

Mastberg, A. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1920 / lk. 147-149

Ülevaade Eesti vabrikute kohta

Mastberg, A. Täiendus : Täiendavad teated Eesti vabrikute ülevaate kohta // Samas (1920) 11, lk. 168

Ülevaade meie läinud aasta tööstusest

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1930 / 3, lk. 53-55; 4, lk. 79-82

Ülevaade Tartu tööstuskaubanduse arenemisest

Tartu tööstus-kaubanduse tutvustaja 1929 1929 / lk. 3-4

Ülevaade tööstuse seisukorras

Eesti tööstus ja kaubandus : VIII Näitus-Messi tähe all 1932 / lk. 7-9

Ülo Jaaksoo: Huvitav on see, et meie Eestis usaldame oma riiki

Jaaksoo, Ülo Postimees 2022 <https://dea.digar.ee/article/ak/2022/07/16/2.1>

Ürgtootva tööstuse toodangu väärthus 1927. a. (suurtööstuses)

Semper, P. Eesti Statistika 1929 / lk. 336-338

Абразивность промышленных пылей при износе роторов ЦКМ

Kleis, Ilmar; Tadolder, Jüri; Mägi, Rein Энергомашиностроение : ежемесячный научно-технический и производственный журнал 1983 / с. 32-34 : ил https://www.esther.ee/record=b2253960*est

Анализ некоторых качественных и количественных показателей промышленности Эстонской ССР (1955-1968) : автореферат ... кандидата экономических наук (08.594)

Vensel, Vello 1971 https://www.esther.ee/record=b1390149*est

Анализ практики планирования производительности труда в отраслях промышленности Эстонской ССР

Kalle, Eedo Технико-экономическое и организационное развитие отраслей промышленности Эстонской ССР 1984 / с. 71-74

Анализ промышленности Финляндии

Blumfeldt, M.; Vallmür, Liivia XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 378-379 https://www.esther.ee/record=b1306141*est

Анализ эффективности использования материальных ресурсов в местной промышленности ЭССР

Sarap, Maire Совершенствование организации учета и анализа себестоимости продукции 1983 / с. 83-89

https://www.esther.ee/record=b1346313*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/62250e05-6241-4dde-bf2e-9850a3543c81>

Аттестация рабочих мест и интенсификация промышленного производства

Oja, Hurmi; Fominõh, Jevgeni Экономические проблемы интенсификации производства : тезисы республиканской конференции, Таллин, 6-7 мая 1986 г. II часть 1986 / с. 31-33 https://www.esther.ee/record=b1225243*est

В Кохтла-Ярве открывается новая магистерская программа по устойчивому развитию промышленности

rus.delfi.ee 2025 <https://rus.delfi.ee/statja/120379505/v-kohtla-yarve-otkryvaetsya-novaya-magisterskaya-programma-po-ustoychivomu-razvitiyu-promyshlennosti>

Влияние размещения промышленных филиалов на сбалансированность трудовых ресурсов и рабочих мест в малых городах Грузии

Tухашвили М.; Тактакишивили Г. Проблемы подготовки и использования кадров : тезисы докладов межреспубликанского семинара. 2 1990 / с. 146-149

Внешнеэкономические связи промышленности Финляндии

Made, Tiit Скандинавский сборник = Skandinaavia Kogumik = Skrifter om Skandinavien ; 19 1974 / с. 40-52

https://www.esther.ee/record=b1298144*est

Возможности совершенствования рекламной деятельности в промышленности

Saimre, Teo Тезисы докладов первой республиканской научно-практической конференции "Управление качеством продукции" 1973 / с. 83-85 https://www.esther.ee/record=b1330745*est

Возникновение новых форм социалистического соревнования в промышленности Эстонской ССР в годы IV пятилетки

Leede, Jekaterina Из истории борьбы эстонского народа за социализм : (сборник статей) 1960 / с. 113-131
https://www.estr.ee/record=b1390720*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/0cd9c800-fc73-44eb-8ce5-dbaf42eea61d>

Вопросы измерения экономической эффективности использования рабочей силы в промышленности
Kull, Eduard Народонаселение и рабочая сила 1981 / с. 91-102 https://www.estr.ee/record=b1339371*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/e9975fb2-c39e-4b2c-a6be-67edd8578afd>

Вопросы совершенствования методики преподавания курса бухгалтерского учета в промышленности
Kisina, Galina Повышение успеваемости студентов по учетным дисциплинам : (методы рекомендации) 1981 / с. 50-52

Вопросы эффективности труда и производства в промышленности Эстонской ССР
1977 https://www.estr.ee/record=b1310573*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/740a1f1f-61af-497a-a502-d5c77e7f2eb9>

Вторая модель хозрасчета: некоторые аспекты опыта

Tšelokompets, Nikolai Теоретические и практические проблемы совершенствования хозяйственного механизма : тезисы докладов научно-методического семинара политэкономов Прибалтийских республик, 31 мая - 01 июня 1989 г. в Таллинне. II 1989 / с. 119-120 https://www.estr.ee/record=b1207690*est

Гидравлические расчеты воздуховодов, перемещающих насыщенный влагой воздух

Jeret, Georg Сборник статей по санитарной технике. 3 1966 / с. 23-30 : илл https://www.estr.ee/record=b2085140*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/2ab344ea-43af-4d17-b907-46c0e31a2ced>

Готовим организаторов производства

Fominõh, Jevgeni Советская Эстония 1987 / фот https://www.estr.ee/record=b1447330*est

Деградация фенолов и бенз(а)пирена при очистке промышленных сточных вод на активных илах : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)

Hannus, Maila 1976 http://www.estr.ee/record=b1302185*est

Деградация фенолов и бенз(а)пирена при очистке промышленных сточных вод на активных илах : диссертация

... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация

Hannus, Maila 1975 http://www.estr.ee/record=b2331488*est

Деятельность партийных комитетов по организации шефской работы в деревне (на примере промышленных коллективов г. Таллина)

Šiteneva, L.; Madis, Jevdokia; Matina, T.; Poljakova, O. XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года. Том 1, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика : тезисы докладов 1981 / с. 11 https://www.estr.ee/record=b1322624*est

Динамика занятости в промышленности

Teearu, Asta Совершенствование учета и экономического анализа в промышленности и строительстве 1985 / с. 61-67

Задачи совершенствования планирования технического уровня производства в промышленности

Žurko, T.V. Занятость и развитие промышленности ЭССР в перспективном периоде 1988 / с. 111-116

Изменения в социальной структуре производственного коллектива промышленности Эстонской ССР за годы семилетки : 1959-1965 годов : по данным историко-социологического исследования промышленности строительных материалов Эстонской ССР : автореферат ... кандидата исторических наук (07.571)

Parol, Vladimir 1971 https://www.estr.ee/record=b1392016*est

Иммобилизация глюкоамилазы для получения глюкозного сиропа

Mandel, Mihkel; Siimer, Enn; Hoschke, A.; Laszlo, E. Характеристика действия нативных и модифицированных ферментов 1983 / с. 37-46 https://www.estr.ee/record=b1271714*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/12bae568-2fd1-4c41-888f-7192241e718c>

Интенсификация очистки промстоков гальванических цехов с обезвреживанием шламов на золоотвалах : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)

Pikunova, Jelena 1988 http://www.estr.ee/record=b2339809*est

Интенсификация очистки промстоков гальванических цехов с обезвреживанием шламов на золоотвалах : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация

Pikunova, Jelena 1988 http://www.estr.ee/record=b2461498*est

Использование озона для очистки сточных вод предприятий молочной и целлюлозно-бумажной промышленности

Munter, Rein; Loorits, Hilja; Siirde, Enno Вторая Всесоюзная межвузовская конференция по озону : материалы

конференции, январь 1977 г. 1977 / с. 120-121 https://www.estr.ee/record=b5461382*est

Использование основных производственных фондов в промышленности Эстонской ССР в 1955-1971 гг.

Suislepp, Ethe Труды экономического факультета. 16 1974 / с. 91-98 https://www.estr.ee/record=b2190676*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/item/e8e82f2f-58a8-4d70-8df1-82a9a1dd645c>

Исследование возможности доочистки промышленных сточных вод абсорбционно-фильтрационным способом

Suurde, Enno; Mutso, Margit; Munter, Rein Тезисы докладов : [XXI студенческая научно-техническая конференция вузов

Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 27-29 марта 1975 г.] 1975 / с. 432

https://www.estr.ee/record=b1571620*est

Исследование возможности очистки промышленных сточных вод отстаиванием

Vanamölder, Helle; Laur, K.; Palmi, V.; Siirde, Enno; Loorits, Hilja Тезисы докладов : [XXI студенческая научно-техническая

конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 27-29 марта 1975 г.] 1975 / с. 425

https://www.estr.ee/record=b1571620*est

Исследование динамики производительности труда в промышленности по методу трендового моделирования

Kalle, Eedo Системный подход и статистические методы анализа 1988 / с. 60-68

Исследование закономерностей врастания мелкого производства в крупную социалистическую

промышленность (на материалах Эстонской ССР) : автореферат ... доктора экономических наук

Rannes, Arkadi 1965 https://www.estr.ee/record=b1519610*est

Исследование закономерностей распределения воздуха в сетях промышленной вентиляции при их регулировании : автореферат ... кандидата технических наук (05.482)

Bezdetkina, Elmira 1970 https://www.estr.ee/record=b2333604*est

Исследование механической очистки сточных вод гидролизного завода на лабораторной установке и опытном микрофильтре

Karu, Jaan; Naarits, A.; Paulus, Olavi Прогнозирование и регулирование качества воды и водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод 1978 / с. 35-43 : илл https://www.estr.ee/record=b1499379*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/item/0f942b52-ffe6-48f6-bb86-0ab5235b554c>

Исследование поверхностного стока с территорий промпредприятий и влияние его на водный объект : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)

Kolojartsev, Vladimir 1982 http://www.estr.ee/record=b1289163*est

Исследование поверхностного стока с территорий промпредприятий и влияние его на водный объект : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация

Kolojartsev, Vladimir 1982 http://www.estr.ee/record=b2409315*est

К вопросу кинетического определения тантала в природных и промышленных сточных водах

Pets, Lidia; Miller, A. Сборник статей по химии и химической технологии. 15 1966 / с. 133-146 : илл

https://www.estr.ee/record=b2182115*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/55575f8e-02db-404e-8bef-28e158aa260b>

К вопросу кинетического определения тантала в природных и промышленных сточных водах (сообщение I)

Pets, Lidia; Miller, A. Сборник статей по химии и химической технологии. 14 1966 / с. 13-18 : илл

https://www.estr.ee/record=b2182108*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/de413c4f-179c-4469-b4b6-80c18d5bb3fd>

К синтетической методологии научного отражения социально-экономической пространственной действительности

Nõmmik, S. Методологические проблемы изучения экономической эффективности производства 1978 / с. 31-39

https://www.estr.ee/record=b1314950*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/2fb593d9-3346-46a7-91ed-cae6e8c3038b>

Комплексное развитие и специализация промышленности Эстонского экономического административного района

Veimer, Arnold 1961 http://www.estr.ee/record=b1395382*est

Концентрация и специализация ремонта - резерв повышения производительности труда

Rajangu, Väino Республиканская научная конференция "Проблемы стимулирования повышения производительности труда" : тезисы 1976 / с. 50-51 https://www.estr.ee/record=b1265960*est

КП Эстонии - организатор социалистического соревнования в промышленности в 1940-1941 гг.

Schmidt, Ainu КП Эстонии во главе рабочего класса и его союзников в период борьбы за Советскую власть и строительство социализма : тезисы докладов научной конференции (23-24 февраля 1979 года) 1979 / с. 40-42

https://www.estr.ee/record=b1264752*est

КП Эстонии во главе социалистического соревнования в промышленности в период девятой и десятой пятилеток

Schmidt, Ainu Актуальные проблемы развитого социализма в свете решений XXVI съезда КПСС : тезисы докладов республиканской научной конференции 1982 / с. 27-29 https://www.estr.ee/record=b1261087*est

Краткий обзор исторического развития промышленности Эстонии
Kilvits, Kaarel Производственно-экономическая учеба 1990 / 5, с. 8-13

Методика анализа и проектирования нормативов изменения фонда материального поощрения в промышленности

Väljataga, Juhani Анализ материального стимулирования в промышленности ЭССР 1977 / с. 3-57

https://www.estr.ee/record=b1310579*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/0ee9b5e0-1c80-480e-9b47-b50ac86650c8>

Методические вопросы организации экономического анализа на уровне отрасли

Sarap, Maire Совершенствование учета и экономического анализа в промышленности и строительстве 1985 / с. 53-60

Методические положения составления и реализации целевых комплексных программ в экономических системах

Eigi, K. Технико-экономическое и организационное развитие отраслей промышленности Эстонской ССР 1984 / с. 41-53

Методические указания по применению плана счетов бухгалтерского учета в промышленности и строительстве

1989 https://www.estr.ee/record=b1248792*est

Намагничивание постоянных магнитов двигателей постоянного тока в производственных условиях

Артишевская, Светлана; Артишевский, Валерий 35 научная конференция студентов вузов Эстонии, Латвии, Белоруссии и Молдовы : [Таллинн, 1991] : доклады. Секция электромеханики. Секция электроэнергетики 1991 / с. 11-13: ил

Направления развития Эстонской промышленности в реальной перспективе

Kilvits, Kaarel Вестник ЭИРК 1991 / 4/5, с. 42-47: ил

Народное хозяйство. Промышленность : [статьи в сборнике]

Mereste, Uno; Saarepera, Maimu Таллин : краткий энциклопедический справочник 1980 / с. 75-78 : илл

https://www.estr.ee/record=b1191127*est

Некоторые вопросы аграрно-промышленного комплекса в свете решений XXVI съезда КПСС

Madis, Jevdokia На основе творческого использования опыта аграрной политики КПСС 1982 / с. 80-97

https://www.estr.ee/record=b1312286*est <http://hdl.handle.net/10062/32469>

Некоторые методологические вопросы торгово-промышленного комплекса (на примере службы быта)

Rekkaro, Vello Вопросы эффективности в курсе политической экономии : Тезисы докладов научно-методической конференции 1984 / с. 147

Некоторые особенности развития государственно-монополистического капитализма в промышленности

Финляндии

Made, Tiit Тезисы докладов V Всесоюзной конференции по изучению Скандинавских стран и Финляндии. Ч. 1 1971 / с. 177-179

Некоторые проблемы планирования рабочей силы в промышленности на основе полной фабрично-заводской трудоемкости

Kolbre, Priit Пути и методы повышения эффективности использования трудовых ресурсов в народном хозяйстве СССР : тезисы докладов Всесоюзного научно-координационного совещания 1983 / с. 55-58 https://www.estr.ee/record=b1284218*est

О методе определения среднегодовых коэффициентов обновления и выбытия основных фондов

Purju, Alari Системный подход и статистические методы анализа 1988 / с. 102-106

О моральном износе оборудования в социалистической промышленности

Kala, H.; Soidra, Ivo-Aat Сборник научных трудов студентов. 4 1965 / с. 155-164 : илл https://www.estr.ee/record=b2181987*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/15040af2-b264-4339-b7b1-c0140de7d1c1>

О некоторых проблемах определения количества рабочих мест в промышленности

Piliste, Toomas Пути и методы повышения эффективности использования трудовых ресурсов в народном хозяйстве СССР : тезисы докладов Всесоюзного научно-координационного совещания 1983 / с. 105-107 https://www.estr.ee/record=b1284218*est

О подготовке и использовании специалистов в промышленности и строительстве Эстонской ССР

Peremees, Heimar Вопросы планирования и использования специалистов в народном хозяйстве : (материалы научной конференции "Теоретические и практические проблемы планирования потребности в инженерах и экономистах с высшим образованием", проведенной Таллинским политехническим институтом в городе Таллине 24 и 25 сентября 1970 г. 1971 / с. 51-

60 https://www.estr.ee/record=b1323540*est

О совершенствовании отношений между промышленностью и торговлей

Talts, Renate Теоретические и практические проблемы совершенствования хозяйственного механизма : тезисы докладов научно-методического семинара политэкономов Прибалтийских республик, 31 мая - 01 июня 1989 г. в Таллинне. II 1989 / с. 85-86 https://www.estr.ee/record=b1207690*est

Об одном мало учитываемом факторе эффективности производства

Pavelson, Heino - Henno Изучение эффективности производства 1981 / с. 95-103 https://www.estr.ee/record=b1292917*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/375f2b60-994f-4a06-b0ef-a1c9c759c3ee>

Общая характеристика и структура промышленности Эстонии

Kilvits, Kaarel Производственно-экономическая учеба 1990 / 6, с. 10-19

Озонирование промышленных сточных вод, содержащих трудноокисляемые органические вещества : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)

Preis, Sergei 1988 http://www.estr.ee/record=b1527422*est

Оперативное планирование в инструментальном хозяйстве ГПС

Randla, Riina; Riives, Jüri Методологические и организационно-экономические проблемы формирования гибких автоматизированных производств : Областная научно-практическая конференция, 19-20 сент. : Тезисы докладов 1989 / с. 323

Определение абразивной способности и промышленных пылей

Kleis, Ilmar; Tadolder, Jüri; Mägi, Rein 2. Symposium Intertribo '84 Ceskoslovenska 1984 / с. 657-662

Оптимизация загрузки и эффективности труда ремонтных рабочих в местной промышленности

Kääramees, Ivi Eesti NSV rahvamajanduse arengu regionaalseid probleeme : noorte majandusteadlaste VIII vabariikliku teadusliku seminarit ettekannete teesid (Mändjala, 19.-21. juuni 1986) = Проблемы регионального развития народного хозяйства Эстонской ССР : тезисы докладов VIII республиканского научного семинара молодых ученых-экономистов 1986 / lk. 147-149
https://www.estr.ee/record=b1226341*est

Опыт работы Минлэгпрома Эстонской ССР на профориентации, профотбору и адаптации молодых рабочих на производстве

Samarin, Aleksander "Основные направления повышения эффективного использования трудовых ресурсов в Эстонской ССР" : республиканская научно-практическая конференция, 20-21 сентября, 1979 года : тезисы выступлений 1979 / с. 123-124 https://www.estr.ee/record=b1265877*est

Особенности движения рабочих Литовской ССР, занятых в промышленности

Katsas, B. Рабочая сила и эффективность социалистического производства 1973 / с. 59-69

https://www.estr.ee/record=b1330318*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/911a1fb3-d82b-423b-ad55-3bc67d846522>

Особенности развития государственно-монополистического капитализма в промышленности Финляндии

Made, Tiit Тезисы сообщений на расширенном заседании проблемного совета, янв. 1971 г. 1970 / с. 76-77

https://www.estr.ee/record=b2560395*est

Охрана водоемов от загрязнения тяжелыми металлами из промышленных сточных вод

Серпокрылов Н. VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 81-82

Очистка производственных сточных вод от соединений мышьяка : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)

Akul'sin, Aleksandr 1988 http://www.estr.ee/record=b1562985*est

Очистка производственных сточных вод от соединений мышьяка : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация

Akul'sin, Aleksandr 1987 http://www.estr.ee/record=b2489654*est

Очистка промышленных стоков от анионных поверхностно-активных веществ методом озонирования

Buhgalter, L.B.; Ivanov, A.I.; Hudak, V.I.; Munter, Rein; Kamenev, Sven Тезисы VII всесоюзного симпозиума по современным проблемам прогнозирования, контроля качества воды водоемов и озонирования, Таллин 19-21 ноября 1985 года. IV секция, Озонирование воды 1985 / с. 70-72 https://www.estr.ee/record=b1254834*est

Планирование рабочей силы в промышленности

Kolbre, Priit Технико-экономическое и организационное развитие отраслей промышленности Эстонской ССР 1984 / с. 105-108

Планирование снижения внутрисменных потерь рабочего времени в промышленности

Kolbre, Priit Экономические проблемы интенсификации производства : тезисы республиканской конференции, Таллин, 6-7 мая 1986 г. 1 часть 1986 / с. 128-130 https://www.esther.ee/record=b1225241*est

Повышение роли промышленности в развитии инфраструктура города (по материалами гор. Таллина)

Eigi, Kalvi Воспроизводственные механизмы крупного города в условиях интенсификации регионального развития : тезисы конференции [Таллинн, 18-19 ноября 1986]. Том 1, Экономические основы воспроизводственных процессов = Reproduction processes in city under regional development intensification 1986 / с. 36-37 https://www.esther.ee/record=b1215269*est

Подготовка организаторов производства и труда для промышленности Эстонской ССР : [на каф. экономики и орг. производства ТПИ]

Toomaspoeg, Juhan; Fominõh, Jevgeni Технико-экономическое и организационное развитие отраслей промышленности Эстонской ССР 1984 / с. 3-20

Полносистемный анализ в промышленности посредством концентрических аналитических индексных матриц.

Тезисы доклада

Saarepera, Maimu Совершенствование теории и практики экономического анализа в промышленности : тезисы докладов и выступлений республиканской научной конференции, 5-7 сент. Секция 3, Применение экономико-математических методов и вычислительной техники в экономическом анализе 1985 / с. 357-358 https://www.esther.ee/record=b2663506*est

Получение иммобилизованных в поликарбамидном геле ферментов для полупромышленных опечтов

Köstner, Ado; Mandel, Mihkel; Krosing, Valve; Siimer, Enn; Kivisilla, Külliiki Микробиологическая промышленность : научно-технический реферативный сборник 1975 / с. 19-21 : рис., таб https://www.esther.ee/record=b2854511*est

Принципы организации управления производством в условиях хозрасчета в отрасли

Reiner, Aivo; Potapov, V. Актуальные проблемы хозяйственной реформы в промышленности : [сборник статей] 1972 / с. 108-111 https://www.esther.ee/record=b2970037*est

Проблема внедрения иммобилизованных ферментов в промышленные процессы

Köstner, Ado Методы получения и анализа биохимических препаратов : тезисы докладов научной конференции : (Олайне, ноябрь 1975) 1975 / с. 7-8 https://www.esther.ee/record=b2747181*est

Проблемы исследования влияния социально-экономических факторов на производительность труда на уровне промышленности региона

Kalle, Eedo Проблемы управления трудовыми ресурсами : межвузовский сборник 1990 / с. 113-117

Проблемы концентрации производства и капитала в промышленности Финляндии

Made, Tiit Kapitalismi majandusprobleeme tänapäeval = Экономические проблемы капитализма в современных условиях 1974 / с. 16-28 : таб https://dspace.ut.ee/bitstream/handle/10062/48552/trudy_po_politiseskoi_1_ocr.pdf?sequence=1&isAllowed=y
https://www.esther.ee/record=b1716643*est

Проблемы материального стимулирования мастеров промышленных предприятий

Parijögi, Endel Тезисы докладов городского научно-практического семинара "Роль мастера в повышении эффективности производства и качества продукции" 1978 / с. 11-15 https://www.esther.ee/record=b1273172*est

Проблемы материального стимулирования цехового персонала

Väljataga, Juhani Труды всесоюзной межвузовской конференции "Научная организация труда и экономическая реформа". 1 1968 / с. 91-98 https://www.esther.ee/record=b1410619*est

Проблемы промышленной экологии

Pikkov, Lui; Kaps, Tiit; Sillajõe, Aadu; Vares, Toomas; Mölder, Heino; Munter, Rein; Loorits, Hilja; Preis, Sergei; Siirde, Enno; Kann, Aino; Mandel, Mihkel; Liebert, Tiiu; Tauts, Olev; Täht, Riina; Tedersoo, Erge; Piiroja, Eduard; Piir, E.; Friedenthal, Margus; Pappel, Kaie; Köstner, Ado; Palm, Toivo; Jagomägi, A.; Holstinina, Natalja; Kuusik, Rein, keemik; Trikkel, Andres; Veiderma, Mihkel; Metsik, Rein; Merendi, Jüri; Hallik, A.; Talimets, Ellen; Viisimaa, Ludmilla; Hödrejärv, Helvi; Pets, Lydia; Vaganov, Peter; Ott, Roman; Lepane, Viia; Vaarmann, Aini; Palm, Toivo; Paal, Leopold 1988
https://www.esther.ee/record=b1222151*est

Проблемы совершенствования анализа и планирования производительности труда в промышленности

Kalle, Eedo Проблемы совершенствования управления народным хозяйством и повышения эффективности общественного производства : тезисы докладов второй научной конференции молодых ученых Прибалтийских республик 1975 / с. 73-75
https://www.esther.ee/record=b1327234*est

Проблемы совершенствования планирования и анализа экономии живого труда в промышленности

Kalle, Eedo Пути и методы повышения эффективности использования трудовых ресурсов в народном хозяйстве ССР : тезисы докладов Всесоюзного научно-координационного совещания 1983 / с. 48-50 https://www.esther.ee/record=b1284218*est

Проблемы совершенствования экономического механизма высвобождения рабочей силы в промышленности
Kalle, Eedo Республиканская научная конференция "Проблемы совершенствования хозяйственного механизма" : тезисы докладов 1984 / с. 111

Проблемы стимулирования труда инженерно-технических работников и служащих на предприятиях промстройматериалов ЭССР

Soosalu, Elmet Республиканская конференция по актуальным проблемам усовершенствования загрузки и материального стимулирования работающих. 7-8 июня 1973 года : тезисы докладов 1973 / с. 77-82 : илл https://www.esther.ee/record=b1319670*est

Проблемы улучшения использования дипломированных специалистов на производстве (на материалах Эстонской ССР)

Roots, Harry Проблемы совершенствования социально-классовых отношений в советском обществе = 1987- : Тезисы всесоюзной научной конференции (Харьков, 22-24 сент. 1987 г.); Раздел IV 1987 / с. 24-27

Проблемы улучшения экстенсивного и интенсивного использования рабочей силы в промышленности Эстонской ССР

Parijõgi, Endel Научная конференция "Воспроизводство и рациональное использование рабочей силы в народном хозяйстве республики" : тезисы. II 1975 / с. 6-7 https://www.esther.ee/record=b1380489*est

Проблемы формирования резерва руководителей и специалистов в промышленности

Кащенко Ю.; Крыжко И.; Михайлов И. Проблемы подготовки и использования кадров : тезисы докладов межреспубликанского семинара. 2 1990 / с. 70-73

Проблемы эффективного введения новых условий оплаты труда в промышленности Эстонской ССР

Parijõgi, Endel Республиканская конференция по проблемам эффективного введения новых условий оплаты труда работающих на производственных предприятиях : тезисы докладов, Таллин, сентябрь, 1974 г. 1974 / с. 5-9
https://www.esther.ee/record=b1301260*est

Прогнозирование структурных изменений рабочей силы в промышленности

Kalle, Eedo Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции "Повышение роли экономических рычагов и методов интенсификации промышленного производства" (Вильнюс, 12-13 ноября 1986 г.). Секция 2 1986 / с. 24-25

Программа по курсу "Экономика промышленности СССР"

1971 https://www.esther.ee/record=b1410664*est

Производительность труда и использование рабочей силы в промышленности Эстонской ССР

Fominõh, Jevgeni Научная конференция "Воспроизводство и рациональное использование рабочей силы в народном хозяйстве республики" : тезисы. II 1975 / с. 3-6 https://www.esther.ee/record=b1380489*est

Промышленность г. Таллина и перспективы ее дальнейшего развития

Tammleht, A.; Pedak, Lembit 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. 122 https://www.esther.ee/record=b1379490*est

Промышленность хозрасчетного города или района

Väli, Ester Теоретические и практические проблемы совершенствования хозяйственного механизма : тезисы докладов научно-методического семинара политэкономов Прибалтийских республик, 31 мая-1 июня 1989 г. в Таллинне. I 1989 / с. 35-36
https://www.esther.ee/record=b1207680*est

Профсоюзные организации Эстонской ССР в восстановлении промышленности республики (1946-1950 гг.)

Peder, Norbert КП Эстонии во главе рабочего класса и его союзников в период борьбы за Советскую власть и строительство социализма : тезисы докладов научной конференции (23-24 февраля 1979 года) 1979 / с. 47-50
https://www.esther.ee/record=b1264752*est

Рабочая программа, методические указания и контрольные вопросы по курсу "Технология отраслей промышленности" для специальности 1702 и 1737

Ritso, Aadu; Loorits, Hilja 1983 https://www.esther.ee/record=b1312115*est

Рабочая программа, методические указания и контрольные вопросы по курсу "Технология отраслей промышленности" для специальности 1702 и 1737

1979 https://www.esther.ee/record=b1280163*est

Рабочая программа, методические указания и контрольные вопросы по курсу "Технология отраслей промышленности" для специальности 1702 и 1737

1975 https://www.esther.ee/record=b1327914*est

Рабочая сила и научно-технический прогресс в промышленности

Piho, Ene Труды экономического факультета. 19 1976 / с. 31-37 https://www.estr.ee/record=b2190754*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/d8e22164-8098-4860-bb49-9ec1ac3b17d7>

Разработка метода получения иммобилизованной пенициллинамидазы для промышленного применения

Mandel, Mihkel; Lepp, E.; Köstner, Ado Материалы Пятой биохимической конференции Прибалтийских республик и Белорусской ССР. 16-18 ноября 1976 года. Том II, Выделение ферментов, ферментативный катализ, иммобилизованные ферменты. Структура и функции нуклеопротеидных и рибосомных комплексов 1976 / с. 53-54
https://www.estr.ee/record=b3671558*est

Рационализация строительной промышленности как основное условие выполнения плана послевоенной сталинской пятилетки по капитальному строительству в Эстонской ССР

Randvee, Tarmo Научная сессия 1947/48 уч. года : тезисы докладов 1948 / с. 15 https://www.estr.ee/record=b1749673*est

Регламентация организации труда на рабочих местах (опыт предприятий промстройматериалов)

Soosalu, Elmet Республикаанская конференция по актуальным проблемам НОТ : 14-16 июня 1972 года : тезисы докладов 1972 / с. 16-20 https://www.estr.ee/record=b1328874*est

Республиканская партийная организация в борьбе за качество промышленной продукции

Vlasenkova, I.; Madis, Jevdokia XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 1 1974 / с. 23-24 https://www.estr.ee/record=b1306141*est

Решающий фактор : [с научно-практической конференции "Рост производительности труда - один из основных факторов повышения эффективности производства" из докладов и выступлений / записал А. Йыэсаар

Ganjušov, N.; Konstantinov, V.; Fominõh, Jevgeni Вечерний Таллин 1980 https://www.estr.ee/record=b1073205*est

Роль качества продукции в изменении межотраслевых и внутриотраслевых пропорций

Larin, I. Политико-экономические проблемы общественного воспроизводства 1976 / с. 81-89
https://www.estr.ee/record=b1349964*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e1273985-c10c-4a6f-9d80-43f644ad137c>

Роль отраслевых комплексов в повышении экономической эффективности производства

Eigi, Kalvi Эффективность производства и капитальных вложений 1983 / с. 51-60 : ил https://www.estr.ee/record=b1270499*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/58961c3c-44aa-41cf-bcb8-6182e0936749>

Российская промышленность страдает от утечки мозгов [Online resources]

Klementi, Joakim rus.err.ee 2022 [Российская промышленность страдает от утечки мозгов](#)

Система рабочих мест и ее обеспеченность трудовыми ресурсами в промышленности Эстонской ССР

Piliste, Toomas Экономические проблемы интенсификации производства : тезисы республиканской конференции, Таллин, 6-7 мая 1986 г. II часть 1986 / с. 38-41 https://www.estr.ee/record=b1225243*est

Совершенствование использования экономических кадров в промышленности

Valgi, K.; Mets, M.; Teder, Juhani 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. 128 https://www.estr.ee/record=b1305540*est

Совершенствование методики определения экономической эффективности капитальных вложений : (с учетом фактора времени)

Kull, Eduard Технико-экономическое и организационное развитие отраслей промышленности Эстонской ССР 1984 / с. 21-34

Совершенствование организации ремонта оборудования

Piho, Ene; Smigunov, Juri Тезисы всесоюзной научной конференции "Научная организация труда и управления производством в свете решений XXVI съезда КПСС" (21-23 окт. 1981 г.) 1981 / с. ?

Совершенствование планирования рабочей силы в промышленности на основе полной трудоемкости продукции : на примере Эстонской ССР : автореферат ... кандидата экономических наук (08.00.21)

Kolbre, Priit 1986 https://www.estr.ee/record=b1547784*est

Совершенствование планирования рабочей силы в промышленности на основе полной трудоемкости продукции : на примере Эстонской ССР : диссертация ... кандидата экономических наук

Kolbre, Priit 1985 https://www.estr.ee/record=b1646559*est

Совершенствование хозрасчета республиканского промышленного министерства

Raudjärv, Matti Хозяйственный расчет и товарно-денежные отношения : Тезисы докладов всесоюзной научной конференции 1977 / с. 123-127

Создание замкнутых систем водопользования гальванических производств : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация
Jerehinski, Aleksandr 1985 http://www.esther.ee/record=b2489602*est

Соотношение спроса и предложения как ценообразующий фактор (на материалах местной промышленности Эстонской ССР) : автореферат ... кандидата экономических наук
Talts, Renate 1973 http://www.esther.ee/record=b1564162*est

Сопоставление эффективности использования ресурсного потенциала промышленности и сельского хозяйства

Kumm, Kaupo Социально-экономические проблемы повышения эффективности использования ресурсного потенциала : научно-методический семинар политэкономов Прибалтики : тезисы докладов 1985 / с. 76-78
https://www.esther.ee/record=b1231355*est

Состояние работ и направления развития в автоматизации управления технологическими процессами в промышленности Эстонской ССР

Terno, Olaf Тезисы докладов республиканской конференции "Разработка и внедрение автоматизированных систем управления технологическими процессами для повышения эффективности производства и качества выпускаемой продукции" 1977 / с. 3-4 https://www.esther.ee/record=b1280771*est

Союз серпа и молота : о роли рабочего класса в агропромышленных интеграций

Madis, Jevdokia Советская Эстония : орган ЦК Компартии Эстонии, Верховного Совета и Совета Министров Эстонской ССР 1982 / с. [?] https://www.esther.ee/record=b1447330*est

Статистика промышленности : программа курса для специальностей 1737, 1709, 1702, 1738

1982 https://www.esther.ee/record=b4093698*est

Статистика промышленности : программа курса для специальностей 1737, 1709, 1702, 1738

1988 https://www.esther.ee/record=b1526546*est

Статистика промышленности : программа курса для студентов по экономическим и инженерно-экономическим специальностям

1977 https://www.esther.ee/record=b2629082*est

Таллинский озонный проект - от лабораторных исследований до промышленного внедрения

Munter, Rein; Loorits, Hilja; Kamenev, Sven Третий международный конгресс "Вода: экология и технология" : "ЭКВАТЭК-98", Москва, 25-30 мая 1998 г. : тезисы докладов 1998 / с. 666-667

Трудоёмкость продукции и совершенствование рабочей силы в промышленности

Kolbre, Priit Rahvamajanduse ökonomika, juhtimise ja planeerimise aktuaalseid probleeme : noorte majandusteadlaste teadusliku seminari teesid = Актуальные проблемы экономики, управления и планирования народного хозяйства : тезисы научного семинара молодых ученых-экономистов 1983 / lk. 123-126 https://www.esther.ee/record=b1250187*est

Труды экономического факультета

Fominõh, Jevgeni; Kull, Eduard; Eigi, K.; Kalle, Eedo; Oja, Hurmi; Tartu, Ülo; Lageda, Elvi; Saat, Luule; Täht, Toomas; Kolbre, Ene; Kääramees, Ivi; Randla, Tiit; Uustalu, Aare-Maldus; Kristjuhan, Ülo; Safiulina, Aleksandra; Olander, Aare; Žurko, T.V.; Teder, Juhan; Gainullin, D.M.; Suppi, A.; Kallam, Henno; Kiivet, Gunnar; Randla, Riina; Metsa, T. 1988
https://www.esther.ee/record=b1233268*est

Труды экономического факультета

Kissina, Galina; Lõokene, Inga; Kitvel, Evi; Link, Sirje; Lifšits, Natalja; Toome, Roland; Kallas, Kaido 1988
https://www.esther.ee/record=b1292878*est

Труды экономического факультета

Kovaltšuk, Aleksandr; Toomaspoeg, Juhani; Fominõh, Jevgeni; Kull, Eduard; Tamberg, Jaak; Eigi, K.; Rajangu, Väino; Uustalu, Aare-Maldus; Kalle, Eedo; Saat, Luule; Varendi, Merle; Tartu, Ülo; Kääramees, Ivi; Randla, Riina; Tedder, J.; Kolbre, Priit; Piliste, Toomas; Safiulina, Aleksandra; Olander, Aare; Kutser, Anton 1984 https://www.esther.ee/record=b1355349*est

Управление высвобождением рабочей силы в промышленности

Kalle, Eedo Актуальные проблемы воспроизводства и повышения эффективности использования трудового потенциала : тезисы докладов республиканской научной конференции, Ворошиловград, 15-16 нояб. 1984 г. 1984 / с. 100-101

Управление промышленностью

1977 https://www.esther.ee/record=b1306507*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/796f8716-629d-440e-870f-189c88d4e4c3>

Усиление воздействия торговли на промышленность

Talts, Renate Проблемы повышения трудовой активности масс на базе перестройки и их отражение в курсе политической экономии : тезисы докладов XXII Межреспубликанского научно-методического семинара преподавателей политической экономии вузов Прибалтики, г. Калининград, 30-31 мая 1988 г. 1988 / с.160 https://www.estr.ee/record=b4541650*est

Химик-технолог-инженер-именно широкие специалисты нужны сегодня отрасли

Veiderma, Mihkel Советская Эстония : орган ЦК Компартии Эстонии, Верховного Совета и Совета Министров Эстонской ССР 1986 / с. [?] https://www.estr.ee/record=b1447330*est

Эффективность промышленного производства и охрана окружающей среды

Kallas, S. Политико-экономические проблемы общественного воспроизводства 1976 / с. 73-80

https://www.estr.ee/record=b1349964*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e1273985-c10c-4a6f-9d80-43f644ad137c>

Эффективность связей между торговлей и промышленностью

Talts, Renate Вопросы эффективности в курсе политической экономии : Тезисы докладов [научно-методической конференции] 1984 / с. 146-147

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