

A.-S. "Extraktor", Taimeveõi- ja ölitehased = A.-G. "Extraktor", Pflanzenbutter - & Oelfabrik
Eesti kaubanduse, tööstuse ja pöllumajanduse käsiraamat 1926 / lk. 198-199 : fot

A.-S. "Extraktori" taimeveõitehas
Eesti Nädala album 1931 / lk. 62-63 : fot

Aktsiaseltsi Tallinna öli- ja värnitsavabriku "Extraktor" põhikiri
Riigi Teataja Lisa 1923 / lk. 1005-1011

An Estonian start-up raises €1 million to turn sawdust into food
Tambur, Silver estonianworld.com 2023 [An Estonian start-up raises €1 million to turn sawdust into food](#)

Anaerobic technology for treatment of concentrated wastewater from Estonian food industry
Mölder, Heino; Blonskaja, Viktoria Kalmar ECO-TECH'99 : Seminar on Ecological Technology and Management : September 22 to 24, 1999, Kalmar, Sweden. Volume 2 1999 / [10] p. : ill <https://open.lnu.se/index.php/eco-tech/article/view/1679>

Analysis of feedstock for anaerobic co-digestion process = Анализ исходного сырья для процесса совместного анаэробного сбраживания [Electronic resource]
Blonskaja, Viktoria; Loigu, Enn Collection of papers International Conference Energy-saving and Energy Efficiency in Water Supply and Sewage Utilities 2012 / [7] p. : ill. [CD-ROM]

Application of ATP-method in rapid monitoring of plant hygiene of Estonian food manufacturers
Kurvet, Madis; Külm, I.; Kahru, Anne BIOBALT '96 : Biotechnology in Estonia, Latvia and Lithuania : International Workshop, 19-20 April, 1996, Tartu, Estonia : abstract book 1996 / p. 24

A.-S. "Extraktori" taimeveõitehas
Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1931 / lk. 296-297 : fot <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:102724>

ATP-meetod mikroobse biomassi kiireks määramiseks ja selle kasutamine hügieeni testimisel toiduainetetööstuses
Kahru, Anne; Kurvet, Madis; Külm, I. EMS 96 teaduskonverents, 6.-7. juuni 1996, Tallinn = EMS 96 Scientific Conference, 6-7 June 1996, Tallinn 1996 / poster 17

Audiovisuaalsete vahendite kasutamine toitlustusettevõtete ja toiduainetööstuse tehnoloogiliste seadmete loengukursusel
Mandel, Mihkel Arvutite ja tehniliste vahendite kasutamine õppetöös : TPI 50. aastapäevale pühendatud teaduslik-metoodilise konverentsi, 26.-27. märtsil : ettekannete teesid 1986 / lk. 82-83 https://www.esther.ee/record=b1206593*est

Autonomous mobile robots for production logistics: a process optimization model modification
Raamets, Tõnis; Majak, Jüri; Karjust, Kristo; Mahmood, Kashif; Hermaste, Aigar Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2024 / p. 134-141 : ill <https://doi.org/10.3176/proc.2024.2.06>

Baltikumi suurimal äifestivalil sTARTUp Day toimunud iduettevõtete sTARTUp Pitching 2022 võistluse finalistide võitis Swedbanki auhinna 10 000 eurot puidu- ja pöllumajandusjätkidest toiduainete tootmist arendav iduettevõtte Äio tech [Võrguväljaanne]

Bioneer.ee 2022 [Baltikumi suurimal äifestivalil sTARTUp Day toimunud iduettevõtete sTARTUp Pitching 2022 võistluse finalistide võitis Swedbanki auhinna 10 000 eurot puidu- ja pöllumajandusjätkidest toiduainete tootmist arendav iduettevõtte Äio tech](#)

Bashir Bashiri: Kuidas algoritm aitab meil tervislikumalt süüa
Bashiri, Bashir Trialoog 2025 <https://traloog.taltech.ee/bashir-bashiri-kuidas-algoritm-aitab-meil-tervislikumalt-suua/>

Biopreparaatide tootmise ja kasutamise võimalustest Eesti NSV-s : [fermentide kasutamisest toiduainete tööstuses]
Semper, Maire Liha- ja Piimatööstus : informatsiooniseeria 12 1971 / lk. 8-10 https://www.esther.ee/record=b1270242*est

Biotehnoloogia ettevõte ÄIO kaasas 6 miljonit eurot demotehase rajamiseks
Mente et Manu 2024 / lk. 8 : fot https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Biotehnoloogia idufirma ÄIO veganrasvad jõuavad peagi eestlaste toidulauale
geenius.ee 2023 [Biotehnoloogia idufirma ÄIO veganrasvad jõuavad peagi eestlaste toidulauale](#)

C vitamiini sisalduvus ja määramine toiduaineis
Pharmacia 1940 / lk. 28-29

Concepts and criteria defining emerging microbiome applications
Kostic, Tanja; Schloter, Michael; Arruda, Paulo; Berg, Gabriele; Charles, Trevor C.; Cotter, Paul D.; Kiran, George Seghal; Lange, Lene; Maguin, Emmanuelle; Meisner, Annelein; van Overbeek, Leo; Sanz, Yolanda; Sarand, Inga; Selvin, Joseph; Tsakalidou, Effie;

Development and production of extruded food and feed products containing probiotic microorganisms = Probiootilisi mikroorganisme sisaldavate ekstrudeeritud toiduainete ja loomasöötade tootmistehnoloogia väljatöötamine ja rakendamine

Kazarjan, Aram 2012

Die Probleme der Arbeitsorganisation der Hilfsarbeit in den Betrieben der Nahrungsmittelindustrie der Estnischen SSR
Oja, Hurmi Chemische Technik : wissenschaftliche Zeitschrift für Technik und Ökonomie der Chemieindustrie 1989 / p. 174
https://www.ester.ee/record=b1475735*est

Die Probleme der Leitungs- und Arbeitsorganisation in Betrieben der Nahrungsmittelindustrie der Estnischen SSR
Oja, Hurmi Wissenschaftliche Konferenz "Rationalisierung von Leitung und Verwaltung im Sozialistischen Industriekombinaten und Ihren Betrieben" : veranstaltet in Köthen, 15.-16. Juni 1989 : 1969-1989, 20 Jahre Ingenieurhochschule Köthen, Sektion Sozialistische Betriebswirtschaft : Protokollband (1989) 1989 / p. 151-154

Doktoritöö: Eesti siidritööstus võiks mõelda kastist välja [Võrguväljaanne]
Harrik, Airika novaator,err.ee 2021 ["Doktoritöö: Eesti siidritööstus võiks mõelda kastist välja"](#)

Education and training needs for Estonian food industry
Tedersoo, Erge Proceedings in CECIS Fisheries Symposium, 1-4 September, 1998 in Kent, UK 1998 / p. 124-136

Eesti iduettevõte kaasas alternatiivsete ölide ja rasvade loomiseks miljon eurot
toostusuudised.ee 2023 [Eesti iduettevõte kaasas alternatiivsete ölide ja rasvade loomiseks miljon eurot Eesti idu sai alternatiivsete ölide ja rasvade loomiseks miljon eurot](#)

Eesti iduettevõte ÄIO sai investoriteilt demotehase ehituseks kuus miljonit eurot
arileht.delfi.ee 2024 [Eesti iduettevõte ÄIO sai investoriteilt demotehase ehituseks kuus miljonit eurot](#)

Eesti konservitööstuse saavutusi : V.V. Demini konservitööstus uutes ruumides
Eesti Jõulu Majandus 1934 / 24. dets., lk. 5

Eesti teadlased on suutnud tervislikuks muuta nii šokolaadi kui ka kröpsud
Raamets, Heli Maaleht 2021 / Lk. 12-13 : ill <https://dea.digar.ee/article/maaleht/2021/04/01/13.2>

Eesti toiduainetetööstuse reovee anaeroobne käitlus
Vaalu, Tarmo 1999 https://www.ester.ee/record=b1261813*est

Eesti toiduteadlaste köielkond: kas uuritakse seda, mis on tarbijale parim või täidetakse toidutööstuse tellimus?
[Võrguväljaanne]
Arndt-Kalju, Margit omamaitse.delfi.ee 2021 ["Eesti toiduteadlaste köielkond: kas uuritakse seda, mis on tarbijale parim või täidetakse toidutööstuse tellimus?"](#)

Effect of preparation biotreat 100 on anaerobic digestion of food industry waste : a microcalorimetric view
Menert, Anne; Liiders, Maris; Kurissoo, Tõnu; Vilu, Raivo Microbiological Safety of Food : joint conference organized by Society for Applied Microbiology (UK), World Health Organization and Estonian Society for Microbiology : 10-11 May 2000, Tartu, Estonia 2000 / l. 61

Enhanced monitoring of microbes on protsess surfaces
Mets, Marite; Kutsar, Liina; Veskus, Tiina; Rätto, Marjaana; Salo, Satu; Wirtanen, Gun Risk assessment of microbial problems and preventative actions in food industry 2008 / p.75-76 <https://cris.vtt.fi/en/publications/enhanced-monitoring-of-microbes-on-process-surfaces>

Erik Puura: tööstusomand – Eesti majanduse vaikiv varandus
Puura, Erik Trialoog 2025 <https://trialoog.taltech.ee/erik-puura-toostusomand-eesti-majanduse-vaiiv-varandus/>

"Esna" tööstuse-osaühisuse põhikiri : [põllu-, metsa- ja karjasaaduste ümbertöötamine, kartulikasvatus ja kartulite ümbertöötamine piirituseks ning tärklikeks]
Riigi Teataja Lisa 1922 / lk. 197-199

Estonia : [national reports]
Pärn-Lee, Evelin Legislation covering business-to-business unfair trading practices in the food supply chain in Central and Eastern European countries 2019 / p. 125-146 https://www.cars.wz.uw.edu.pl/tresc/ksiazki/42/CARS_27_Legislation_Covering.pdf

Estonian food tech startup Äio secures €6 million to turn wood into oils
Tambur, Silver estonianworld.com 2024 [Estonian food tech startup Äio secures €6 million to turn wood into oils](#)

Fenton-based processes in different combinations for food-processing wastewater treatment

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. 2.5-1 - 2.5-12

Fermendid toiduainete tööstuses ja selle majanduslik efektiivsus

Semper, Maire Toiduainetetööstus : informatsiooniseeria 5 1971 / lk. 19-22 : ill https://www.estr.ee/record=b1307328*est

Fermentide kasutamisest toiduainete tööstuses

Kask, Karl Toiduainetetööstus : informatsiooniseeria 5 1967 / lk. 18-20 https://www.estr.ee/record=b1307328*est

Food and nutrition = toit ja toitumine. XVII : book of abstracts the 5th Baltic Conference on Food Science and Technology : Foodbalt-2010

2010 https://www.estr.ee/record=b1189751*est

Food and nutrition

2007 https://www.estr.ee/record=b1189751*est

Food and nutrition

2009 http://www.estr.ee/record=b1189751*est

Food and nutrition

2011 http://www.estr.ee/record=b1189751*est

Food and nutrition

1998 https://www.estr.ee/record=b1189751*est

Food and nutrition

1999 https://www.estr.ee/record=b1189751*est

Food and nutrition

2000 https://www.estr.ee/record=b1189751*est

Food and nutrition

2001 https://www.estr.ee/record=b1189751*est

Food and nutrition

2002 http://www.estr.ee/record=b1189751*est

Food and nutrition

2003 http://www.estr.ee/record=b1189751*est

Food and nutrition

2004 https://www.estr.ee/record=b1189751*est

Food and nutrition

2005 http://www.estr.ee/record=b1189751*est

Food and nutrition

2006 https://www.estr.ee/record=b2146081*est

Food process hygiene, effective cleaning and safety in the food industry

Ehavald, Helen; Šalej, Ajda; Caliskan, Hulya Microbial Contaminants & Contamination Routes in Food Industry : 1st open seminar arranged by SAFOODNET - Food Safety and Hygiene Networking within New Member States and Associated Candidate Countries; FP6-022808-2006 : Espoo, Finland, January 22-23, 2007 2007 / p. 129-144

Food safety - a challenge to implement HACCP system in Estonian food industry

Tedersoo, Erge; Vokk, Raivo LUA proceedings 1997 / 12, p. 9-12

Food safety assurance in food industry applying HACCP system

Tedersoo, Erge Food and nutrition = Toit ja toitumine 1997 / p. 17-26: ill https://www.estr.ee/record=b1189751*est

Haridus ja täiendkoolitus toiduainete vallas

Vokk, Raivo Eesti toiduainetetööstus 1997 / lk. 154-156

Idufirmade konkursil osaleja: meie tehnoloogia aitaks vihmametsasid säästa

Pokk, Priit arileht.delfi.ee 2023 [Idufirmade konkursil osaleja: meie tehnoloogia aitaks vihmametsasid säästa](#)

Implementation of HACCP system in Estonian food industry

Vokk, Raivo; Tedersoo, Erge First International Food Safety & HACCP Conference : Development of a Common Understanding of the HACCP System : 17 and 18 February 1997, Noordwijk aan Zee, The Netherlands : abstracts of lectures and posters 1997 / I. 75-76

Implementation of quality systems in Estonian food industry

Tedersoo, Erge; Vokk, Raivo Food and nutrition = Toit ja toitumine 1996 / p. 54-66: ill https://www.ester.ee/record=b1189751*est

Investigation of different schemes for anaerobic treatment of food industry wastes in Estonia

Blonskaja, Viktorija; Vaalu, Tarmo Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 2006 / 1, p. 14-28 : ill

Jõgevamaa vajab ambitsioone

Lumiste, Rünno Äripäev 2004 / 6. mai, Jõgevamaa TOP, lk. 11 https://artiklid.elnet.ee/record=b1354049*est

Jõgevamaa vajab ambitsioone

Lumiste, Rünno Äripäev 2004 / 26. nov., TOP 100, lk. 8 https://artiklid.elnet.ee/record=b1354049*est

K/m. V.V. Demini konservitööstus uutes ruumides

Majasöber : esimene eesti perekonna- ja naistekalender 1935 1934 / lk. 178

Kartuli keemiline koosseis

Piiritus-Tärklistööstus 1923 / lk. 5-7

Kartulitööstus

Marjamaa, J. Eesti Majandus 1924 / lk. 106-108

Kas lisainetega või ilma? : [vastab Raivo Vokk]

Vokk, Raivo; Kirikal, Siiri Eesti Naine 2010 / 4, lk. 90-91 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1970056*est

Kas tead, mida sööd? Ultratöödeldud toite poest ei leia, aga ometi on need meie toidulaual

Adamberg, Kaarel; Adamberg, Signe delfi.ee 2025 <https://omamaitse.delfi.ee/artikel/120351774/kas-tead-mida-sood-ultratoodeldud-toite-poest-ei-leia-aga-ometi-on-need-meie-toidulaual>

Katadüün - höbedane sõjariist : joogivee ja piima sterillimisest

Paris, H. Eesti Rohuteadlane 1932 / lk. 74-75

[Keedusool pisikute kandjana]

Keemia Teated. 1 1933 / lk. 167

Kodumaa söögiöli omadustest ja rakendamisvõimalustest : [linaseemneöli]

Suum, A. Eesti Rohuteadlane 1940 / lk. 58-62

Kodumaal valmistatud söögisooda

Volmer, C. Pharmacia 1936 / lk. 333-334

"Kokk", Esimene Eestimaa Taimevõi Tehas = "Kokk", Erste pflanzenbutter-Fabrik

Eesti kaubanduse, tööstuse ja pöllumajanduse käsiraamat 1926 / lk. 201-202

Konservimine tootmisalana = Canning industry

Rannes, Arkadi Konjunktuur 1936 / lk. 761-770 https://artiklid.elnet.ee/record=b1036195*est

Kuidas toita väikese keskkonnajalajäljega 9 miljardit suud?

Käärt, Ulvar postimees.ee 2023 [Kuidas toita väikese keskkonnajalajäljega 9 miljardit suud?](#)

Kulinaaria uhius robotiseeritud tehas seab Eesti toidutootmisse lati kõrgele

Äripäev 2021 / Lk. 21 : fot <https://dea.digar.ee/article/aripaev/2021/08/26/20>

Kunagine Baltikumi suurim : [Tartu Ölletehas]

Mallene, Ülo Ärielu 1996 / 7, lk. 50-52: ill

Kunstvõi margariin

Asghan, O. Maamees 1922 / lk. 197-198

Kunstvõi, kunstjuustu ja kunsttoidurasva seadus

Riigi Teataja 1926 / lk. 1037-1038

Kunstvõi, kunstjuustu ja kunsttoidurasva seadus

Sama // Pharmacia (1927) 1/2, lk. 32-34

Kõige algus

Vellend, Laina Teaduselt tootmisele : toiduõpetus ja tootearendus - suunad ja perspektiivid 2006 / lk. 45 : portr
https://www.esther.ee/record=b2146081*est

Külmal ajal toetavad immuunsust vitamiinid ja antioksüdandid

Külmal ajal toetavad immuunsust vitamiinid ja antioksüdandid

Postimees 2021 / Lk. 11 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/01/11/9.1>

Lapsed tormasid magamistuppa: tankid tapavad Leedus inimesi

Potisepp, Sirje Äripäev 2021 / Lk. 16 : fot <https://www.riipaev.ee/uudised/2021/08/16/uus-eesti-30-lapsed-tormasid-magamistuppa-tankid-tapavad-leedus-inimesi>

Löhna- ja maitseteadlane Kristel Vene: ahvatlevad toidud teevad täpselt sama, mida narkootikumid, kasiinod ja tubakas : tunne teadlast

Vene, Kristel forte.delfi.ee 2024 [Löhna- ja maitseteadlane Kristel Vene: ahvatlevad toidud teevad täpselt sama, mida narkootikumid, kasiinod ja tubakas : tunne teadlast](#)

Maailma toitlusolukorras

Liebert, Tiiu; Mandel, Viire; Laupä, Kaie; Jaansoo, Sirje Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade). 12 1987 / lk. 5-29 : tab https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Magusalt nõrguv maisisiirup teeb paksuks, aga ei toida : [artiklis jagab selgitusi ka TTÜ toitumisteadlane Tiiu Liebert]

Talviste, Kaire Eesti Ekspress 2012 / lk. 26-27

Mahlatest: Kõigi lemmik tomatimahl kosutab keha ja vaimu pärast rasket einet ja peoõhtut. Vaata, milline on parim!

Vene, Kristel delfi.ee 2023 [Mahlatest: Kõigi lemmik tomatimahl kosutab keha ja vaimu pärast rasket einet ja peoõhtut. Vaata, milline on parim!](#)

Maiusainete tööstus ja siseturumaht = Swetmeats industry, and capacity of domestic market

Rannes, Arkadi Konjunktuur 1936 / lk. 521-529 https://artiklid.elnet.ee/record=b1036177*est

Making quality a reality

Tedersoo, Erge Food and nutrition = Toit ja toitumine 1999 / p. 3-9

Making the way into the market economy : transformation in Estonia with a focus on food and light industries

Aho, Simo; Lavikka, Riitta; Piliste, Toomas; Teder, Juhani; Varenni, Merle 1996 https://www.esther.ee/record=b1028998*est

Margariin, selle tööstus ja tarvitamine

Jaanhold, J. Uus Talu 1927 / lk. 92-94

Margariinitööstus - õlikoogid ja või

Pool, T. Loomakasvataja 1930 / lk. 19-21

Meie tähtsamad tooresained : [Eesti maavarad, lina, nahk, vill, pöllusaadused : lühiülevaade]

Eesti Majandus 1921 / lk. 14-15

Meteoriidist valguni : valkained elu ja tervise tegureina

Esser, J. Pharmacia 1939 / 2, lk. 51-52; 3, lk. 75-77; 4, lk. 119-121; 5, lk. 148-150; 6, lk. 186-188

Mida me õigupoolest ostame ja kas seda peaks üldse sööma?

Kivi, Eva-Lotta Maaleht 2020 / lk. 14-16 : portr <https://maaleht.delfi.ee/uudised/suur-torditest-millist-torti-tasub-osta-ja-milline-on-targem-jatta-poeriilule?id=89093859> https://www.esther.ee/record=b1072541*est

Mikrokalorimeetriline analüüs preparaadi "Biotreat 100" möjust toiduainetetööstuse reovee anaeroobsele puhastusprotsessile

Menert, Anne; Liiders, Maris; Kurissoo, Tõnu; Vilu, Raivo Eesti Mikrobioloogide Ühenduse konverents : 12.05.2000, Tartu = Conference of the Estonian Society for Microbiology : 12.05.2000, Tartu 2000 / I. 18

Mõnest toiduainetötöstuse kontsentreerimise aspektist

Kulli, Kunder Tehnika ja Tootmine 1971 / lk. 230-232 https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Mõningaid sõjaaeagseid aseaineid

Vals, A. Pöllumehe kalender-käsiraamat 1940 1939 / lk. 181-191

Mõningate toiduainetötöstuse jäälproduktide kasutamisvõimalusi söödatootmiseks

Täht, Riina Probleeme toiduainetötöstuses : (kirjanduse ülevaade). 12 1987 / lk. 104-113 : ill., tab

https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Mõtteid ja näiteid inimese toidunormist

Veske, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 255-260 : joon

Märksõna toidupakendilt, mida igaüks peaks teadma: millist terviseriski kujutavad endast peidetud hüdrogeenitud rasvad ehk margariinid?

Adamberg, Signe; Adamberg, Kaarel omamaitse.delfi.ee 2024 [Märksõna toidupakendilt, mida igaüks peaks teadma: millist terviseriski kujutavad endast peidetud hüdrogeenitud rasvad ehk margariinid?](#)

Määrus kunstvõi, kunstjuustu ja kunsttoidurasva valmistamise kohta

Riigi Teataja 1930 / 32, art. 192, lk. 330-331

Müügilolevate toitölidle ja tähtsamate maitseainete võrdlev teimimine

Äniline, A. Eesti Rohuteadlane 1939 / lk. 329-335

Nõudluse mahu määramisest

Kaps, Heiki; Kaps, Ella Toiduainetötöstus : informatsiooniseeria 5 1977 / lk. 13-17 https://www.esther.ee/record=b1307328*est

Nõudluse üldmaht, struktuur ja rütm

Kaps, Heiki; Kaps, Ella Toiduainetötöstus : informatsiooniseeria 5 1976 / lk. 14-17 : tab https://www.esther.ee/record=b1307328*est

Oktoobris otsitakse lahendusi toiduainetötöstuse väljakutsetele [Võrguväljaanne]

pollumajandus.ee 2021 ["Oktoobris otsitakse lahendusi toiduainetötöstuse väljakutsetele "](#)

Optimisation of protein extraction from food industry side-streams: barley spent grain and canola press cake

Kriisa, Marie; Viirma, Maret; Taivosalo, Anastassia; Vilu, Raivo 14th Baltic Conference on Food Science and Technology "Sustainable Food for Conscious Consumer" : FoodBalt 2021 : book of abstracts 2021 / p. 128

Osaühisus "Prima" põhikiri : [kartulite jt. pöllusaaduste mehaaniline ja keemiline ümbertöötamine]

Riigi Teataja Lisa 1921 / lk. 293-295

Osoon meid ümbritsevas keskkonnas, veepuhastuses ja toiduainetötöstuses

Munter, Rein Keskkonnatehnika 2004 / 2, lk. 16-18 https://artiklid.elnet.ee/record=b1015267*est

Osta või mitte? millest koosnevad poepiparkoogid

Kivi, Eva-Lotta Maaleht 2020 / Lk. 12-13 : fot <https://dea.digar.ee/article/maaleht/2020/12/10/15.1>

Outward foreign direct investment from the Baltic States as a factor of regional integration

Kivilts, Kaarel; Purju, Alari The future of Europe : relations between the enlarging European Union and Russia and Ukraine : proceedings of the international seminar held in Budapest on 7-8 June 2002 2003 / p. 109-123
<https://www.econstor.eu/bitstream/10419/90213/1/769530931.pdf>

Paulig 200 [p.o. Paulig 120]

Mallene, Ülo Ärielu 1996 / 7, lk. 42-44: ill

Petmine otse meie nina all: toidu hindade järsk töus ja sõjast tingitud toorainepuudus kasvatab toidupettuste hulka [Võrguväljaanne]

Vaatmann, Kaire-Külli delfi.ee 2022 [Petmine otse meie nina all: toidu hindade järsk töus ja sõjast tingitud toorainepuudus kasvatab toidupettuste hulka](#)

Potasi saamine tsemendivabrikutes

ETS Tehniline Ringvaade 1919 / lk. 85-86

Potential of electric discharge plasma methods in abatement of volatile organic compounds originating from food industry

Preis, Sergei; Klauson, Deniss; Gregor, Andre Journal of environmental management 2013 / p. 125-138

[Preface]

Vokk, Raivo Food and nutrition = Toit ja toitumine 1996 / p. 3 https://www.esther.ee/record=b1189751*est

Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade)

1972 https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade)

1982 https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade)

1980 https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade)

1979 https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade)

1978 https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade)

1977 https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade)

1976 https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade)

1975 https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade)

1974 https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade)

1987 https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade)

1981 https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Probleeme toiduainetetööstuses (kirjanduse ülevaade)

1973 https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Production and consumption of milk and dairy products in Baltic countries

Liebert, Tiiu; Lipre, Endla Livsmedelsteknik 1997 / 8/9, p. 38-39

Professional placements during studies in food science and technology. Industry-university relationship in ISEKI-Food project

Dumoulin, E.; King, R.; **Tedersoo, Erge**; Lenart, A.; Russ, W.; Santos, V.; Tanchev, S.; Tibulca, A. Food and nutrition = Toit ja toitumine 2004 / p. 41-54

Pähklite "lõhkumine" : [pähklite koorimisest plahvatuse abil]

Tehnika Kõigile 1939 / lk. 341

Raadioküired konserveerivad toitaineid

Raadio 1933 / lk. 349 : fot

Rapsist

Kalve, Raivo Probleeme toiduainetetööstuses : (kirjanduse ülevaade). 12 1987 / lk. 95-103 : tab https://www.esther.ee/record=b1163585*est

Reduction in spoilage microbiota and cyclopiazonic acid mycotoxin with chestnut extract enriched chitosan packaging: stability of inoculated Gouda cheese

Körge, Kristi; Šeme, Helena; Bajić, Marijan; Likozar, Blaž; Novak, Uroš Foods 2020 / Art. nr. 1645

<https://doi.org/10.3390/foods9111645> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Reostan, järelkult olen olemas? : Talveakadeemia konverents Pühajärve SPAs : 28. veebruar - 2. märts [2014]

2014 https://www.esther.ee/record=b3064413*est

Ringkäik kodumaa suurimas taimevõitehases "Extraktoris"

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1930 / lk. 211-213 : fot

Rooma tänavale ilmunud pitsamasin pani itaallased nägu krimpsutama [Võrguväljaanne]

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

Saaremaal hakati valmistama üdini looduslikku energiajooki

Maaleht 2021 / Lk. 20-21

Saaremaal hakati valmistama üdini looduslikku ja tervislikku energiajooki [Võrguväljaanne]

Raamets, Heli maaleht.ee 2021 "[Saaremaal hakati valmistama üdini looduslikku ja tervislikku energiajooki](#)"

Screen-printed pH sensors based on ruthenium(IV) oxide for measurement in food samples = Ruteenium(IV) oksiidil põhinevad siiditrükiga pH-andurid toiduproovide mõõtmiseks

Lazouskaya, Maryna 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.14/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/13a783ac-9372-4e8d-a9de-22930694acd3> https://www.esther.ee/record=b5553936*est

Seminar Food-MAC : [TTÜs toimunud Leonardo koostööprojekti Food-MAC raames toimunud rahvusvahelisest seminarist 26.-28. sept. : käitleti Euroopa toidutööstuse väikeettevõtete arenguvõimalusi laienevas ELis]

Friedenthal, Margus Mente et Manu 2002 / 15. okt., lk. 3 : fot https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Sportlastele valmistatavate toiduainetööstuse toodete koostisest ja kasutamisvõimalustest

Viikmäe, Virve; Lipre, Endla Sport. Toit : õppematerjal 1986 / lk. 53-65 : tab https://www.esther.ee/record=b1243213*est

Suur-toidu- ja maitseainetetööstus 1921 a.

Eesti Statistika 1923 / lk. 68-71

Söögiravade tootmise ja turustamise korraldus

Pöllumajanduseturg 1934 / lk. 439-443

Taimevõi : [margariin]

Karjamajandus 1927 / lk. 501-502

Taimevõi- (margariini) tööstus

Eesti tööstus-kaubanduse tutvustaja : 1927 1927 / lk. 56

Taimevõi meie rahvamajanduses : toodang ja tarvitamine välisriigies. Taimevõitööstus Eestis

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1929 / lk. 414-415

Taimevõitehas "Kokk" - vanim taimevõitööstus Eestis

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1931 / lk. 295 : fot

Taimevõitööstus ja siseturu varustamine taimevõiga

Rannes, A. Majandusteated 1936 / lk. 84-86

Taimeõlitööstus Brasiliias ja rasvainete süntees : nende tulevik ja kaubanduslise edu väljavaated

Eesti Rohuteadlane 1931 / lk. 199-201

Taimrasvade toodang ja kaubandus

Majandusteated 1938 / lk. 581-583

Tallinna Konservijate Artell : [toiduainete töötlemine ja konservimine]

Prima, A. Kollektiivne Töö 1941 / lk. 92-94

TalTech uuris toidupoodide külmikuid: 35% toorvorstidest olid valel temperatuuril [Võrguväljaanne]

omamaitse.delfi.ee 2021 "[TalTech uuris toidupoodide külmikuid](#)"

TalTechi hargettevõte kaasas miljon eurot

Mente et Manu 2023 / lk. 10 https://www.esther.ee/record=b1242496*est

TalTechi teadlane Kristel Vene sai ajujahil teise koha

Mente et Manu 2023 / lk. 7 : fot https://www.esther.ee/record=b1242496*est

TalTechi teadlane töi turule uue karastusjoogi, mis on kasulik soolestikule, vähendab hambahattu ja maitseb suurepäraselt

Vene, Kristel geenius.ee 2023 [TalTechi teadlane töi turule uue karastusjoogi](#)

Tarbijani jõuavad kasulike bakteritega kohukesed : [juulist TTÜ keemia instituudi juures tegutsevast toidu- ja fermentatsioonitehnoloogia arenduskeskusest (TFTAK)]

Sildvee, Reimo Eesti Päevaleht 2004 / 4. nov., lk. 14 : fot <https://arileht.delfi.ee/artikel/50996596/tarbijani-jouavad-kasulike-bakteritega-kohukesed>

Tarvastu kartuliühisuse põhikiri

Riigi Teataja Lisa 1921 / lk. 145-147

Teadlased nuputavad suure kiiruga, kuidas rahvas ära toita [Võrguväljaanne]

Uusen, Kaire maaleht.ee 2022 / Lk. 22 [Teadlased nuputavad suure kiiruga, kuidas rahvas ära toita](#)

Teadlased: tulevikutoidus on aina rohkem putukaid ja vetikaid [Võrguväljaanne]

Hellerma, Juhhan novaator.err.ee 2021 ["Teadlased: tulevikutoidus on aina rohkem putukaid ja vetikaid "](#)

Tehistoit : fantaasia või realsus? /(Metoodiline materjal abiks lektorile)

1984 https://www.esther.ee/record=b1225177*est

Tehnikaülikool ja Kulinaaria said mobiilsete robotite testimiseks teadustoetuse

pealinn.ee 2019 <https://www.pealinn.ee/majandus/tehnikaulikool-ja-kulinaaria-said-mobiilsete-robotite-testimiseks-n246193>

Tehnoloogia arenduskeskused : [ka TTÜ osalusega arenduskeskustest]

Juenduste Tuules : [ajalehe Postimees lisa] 2008 / 18. juuni, lk. 7 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1088356*est

The Bulgarian Competition Authority finds resale price maintenance practices on the sunflower oil market (Kaliakra) [Electronic resource]

Svetlicinii, Alexandr e-Competitions 2013

The impact of subsidies received on companies' financial ratios (by the example of medium-sized Estonian food companies from 2005 to 2012) [Electronic resource]

Vaarmets, Jaana; Siimann, Paavo International Conference on Accounting, Auditing and Taxation : (ICAAT 2014) : December 11-12, 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 122-132 : ill. [CD-ROM]

Toidu- ja maitseainete konservimiseks ja värvimiseks lubatud ainete määrus

Riigi Teataja 1935 / 78, art. 670, lk. 1888-1891

Toidu- ja maitseainete konservimiseks ja värvimiseks lubatud ainete määrus

Sama // Drogistide Teataja (1935) 9/10, lk. 89-91

Toidu- ja maitseainete tööstus

Michelson, J. Eesti : Maa. Rahvas. Kultuur 1926 / lk. 597-606 : fot

Toidu keetmisse tagajärgedest

Audova, A. Rahvaülikool 1928 / lk. 199-201

Toiduained ja tervishoid

Wallner, R. Pharmacia 1926 / 1, lk. 41-46; 3, lk. 143-146; (1927) 5/6, lk. 138-142; 7/8, lk. 192-197

Toiduainete keemiast

Kull, E. Pharmacia 1930 / lk. 318

Toiduainete tootmine

Vokk, Raivo Tehnoloogiaseire. I, (Eesti majanduse tehnoloogilise taseme võrdlev analüüs) 1999 / lk. 69-77

Toiduainete tootmisest ja tarbimisest Eestis

Liebert, Tiiu; Vokk, Raivo; Lipre, Endla IV Välis-Eesti kongress, 29.-30. juunil 1999. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1999 / lk. 95

Toiduainetetööstuse elektriseadmed : programm, metoodilised juhendid ja kontrollküsimused erialale 0517 - toiduainetetööstuse masinad ja aparaadid

1974 https://www.esther.ee/record=b1311883*est

Toiduainetööstus pole kullaauk, aga ta on Eestile oluline

Kilvits, Kaarel Eesti Päevaleht 2001 / 23. juuli, lk. 11 <https://epl.delfi.ee/artikel/50806523/toiduainetootust-pole-kullaauk-ag-a-ta-on-eestile-oluline>

Toiduainetööstuse arengujooni

Kann, Jüri Aja Pulss 1986 / lk. 24-25 https://www.estar.ee/record=b1181577*est

Toidukätluse hügieeninõuded

Vokk, Raivo 1997 https://www.estar.ee/record=b4129509*est

Toiduohutuse juhtimissüsteemid. Juhiseid ISO 22000:2005 rakendamiseks

Tedersoo, Erge 2007 https://www.estar.ee/record=b2335375*est

Toiduteadlane: puljongikuubik pole halb, aga selles pole midagi kasulikku

Vene, Kristel err.ee 2025 <https://eeter.err.ee/1609609826/toiduteadlane-puljongikuubik-pole-halb-aga-selles-pole-midagi-kasulikku>

Toidutehnoloogia iduettevõte ÄIO kaasab demotehase ehituseks kuus miljonit eurot

Eesti Ekspress 2024 / lk. 28,29

Toidutööstus saab [Euroopa] liidult toetust

Sirendi, Meelis Äripäev 2003 / 6. juuni, lk. 14

Toidutööstuse pakendimure: direktiiv nõub korduvkasutusega pakendit [Võrguväljaanne]

toostusest.ee 2022 [Toidutööstuse pakendimure: direktiiv nõub korduvkasutusega pakendit](https://www.estar.ee/record=b1148057*est)

Toit- ja maitseainete sissevedu

Majandusteated 1938 / lk. 72-74

Toit- ja maitseainete sissevedu 1923-35

Majandusteated 1935 / lk. 716-718

Toiteainete ja farmatsötiliste preparaatide konservimisest

Sabalitschka, T. Eesti Rohuteadlane 1929 / lk. 277-280

Tooteohutuse ja kvaliteedi tagamise süsteemid toidutööstuses

Tedersoo, Erge 1998 https://www.estar.ee/record=b1148057*est

Tudengite toiduakadeemia uuris toiduohutust ja tulevikutoitu

Trikkant, Tuuli postimees.ee 2023 [Tudengite toiduakadeemia uuris toiduohutust ja tulevikutoitu](https://www.estar.ee/record=b1148057*est)

Tugevad liikmed kujundavad tugeva liidu : [vestlus Eesti Toiduainetööstuse Liidu juhatuse esimehe C.Remmeliga]

Mallene, Ülo; Remmel, Cardo Ärielu 1996 / 10, lk. 44-45: ill

Tulevik toob toidulauale kollased jahuussid, toakilgid ja tirtsud [Võrguväljaanne]

Vene, Kristel; Huseynli, Lachin novaator.err.ee 2021 ["Tulevik toob toidulauale kollased jahuussid, toakilgid ja tirtsud"](https://www.estar.ee/record=b1148057*est)

Tulevikutoit peab leidma üles need kasulikud komponendid, mis masstootmises vajaka jäavat [Võrguväljaanne]

postimees.ee 2021 ["Tulevikutoit peab leidma üles need kasulikud komponendid, mis masstootmises vajaka jäavat"](https://www.estar.ee/record=b1148057*est)

Uudis konservide valmistamise alal : [vaakumnõude kasutamine]

Elu 1925 / lk. 423-424

Uued tehnologilised protsessid toiduainete tööstuses. II : (kirjanduse ülevaade) : lepingulise teadusliku töö nr. 708 etapp 4 aruanne

Kask, Karl; Kreen, Malle 1967 https://www.estar.ee/record=b2224997*est

Uued tehnologilised protsessid toiduainetööstuses : (kirjanduse ülevaade). 5. [osa]

1988 https://www.estar.ee/record=b1179496*est

Uuendusliku tehnoloogiaga jätkusuutlikuma toidu-ja kosmeetikatööstuse poole

Aunap, Sigrid Eesti Päevaleht 2023

Vaakumventiil [konservpurkidele]

Väljavaade 1939 / lk. 16

Vala välja! lükkas aasta käima probiootiliste Raw Edge (karastus)jookidega
delfi.ee 2024 [Vala välja! lükkas aasta käima probiootiliste Raw Edge \(karastus\)jookidega](https://www.est.ee/record=b1253626*est)

Veel kord toiduainetööstuse heitvete utiliseerimisest

Velner, Harald-Adam; Kirt, Enno Eesti Kommunist : EKP KK teoreetiline ja poliitiline ajakiri 1978 / lk. 79-85
https://www.est.ee/record=b1253626*est

Viljandi Kartuli Ümbertööstuse Osaühisuse põhikiri : [kartulitööstuse edendamine, kartuli harimine, mehaaniline ja keemiline ümbertöötamine, kauplemine]

Riigi Teataja 1920 / lk. 933-935

Vitamiinide keemilisest konstitutsioonist

Madis, V. Eesti Rohuteadlane 1939 / lk. 122-131

VMN-i liikmemaade koostöö pöllumajanduse ja toiduainetööstuse arendamisel

Vainu, Herbert Sotsialismimaailm : [kogumik] 1984 / lk. 131-135 : foto https://www.est.ee/record=b1248227*est

Võimalusi toiduainetööstuse tootmisjätkide väärendamiseks

Kangur, K.; Rand, Tiit; Mandel, Viire XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 141-142 https://www.est.ee/record=b1322611*est

Äio tech toob puidu- ja pöllumajandustööstuse jäagid toidulauale [Võrguväljaanne]

Valner, Mart pollumajandus.ee 2022 [Äio tech toob puidu- ja pöllumajandustööstuse jäagid toidulauale](#)

Üldjooni inimese toitlustamisest

Veske, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 263-264

Влияние экспедиторского аппарата на реализацию продукции на предприятиях пищевой промышленности

Smigunov, Juri Исследования кафедры экономики и организации производства. 8 1972 / с. 33-43

https://www.est.ee/record=b1444905*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/f7edec53-1c0f-42a8-b5be-0335ac64c2b2>

Вопросы повышения качества пищевых продуктов

1978 https://www.est.ee/record=b1310804*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/3da71f08-0316-4d42-a37f-4500bc8f2044>

Вопросы повышения качества пищевых продуктов

1980 https://www.est.ee/record=b1338597*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/1a9a4d41-c4f0-4121-b8fe-d8caedf1016c>

Вопросы повышения качества пищевых продуктов

1982 https://www.est.ee/record=b1301530*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/8ef282d6-1eb3-4947-8e29-2bcd6f5a7cc>

Доочистка высококонцентрированных стоков пищевой промышленности в аэрируемых биологических прудах

Kirt, Enno; Maastik, Aleksander Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения

водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. IV секция, Доочистка сточных вод 1979 / с. 34-35 : ил https://www.est.ee/record=b1281836*est

Изучение стабилизирующего действия препарата Biotreat 100 на процессы анаэробной очистки сточных вод пищевой промышленности

Krapivina, Marina; Menert, Anne; Panitševa, N.; Vilu, Raivo Международная конференция молодых ученых "Химия и биотехнология пищевых веществ. Экологически безопасные технологии на основе возобновляемых природных ресурсов" : 26-28 сентября 2000, Москва 2000 / с. 144

Интенсификация использования вспомогательных рабочих на основе результатов аттестации рабочих мест
Oja, Hurmi; Randla, Tiit Занятость и развитие промышленности ЭССР в перспективном периоде 1988 / с. 74-80

Исследование качественных характеристик и возможностей использования белкового концентрата из костей в производстве эмульсионных пищевых продуктов

Tauts, Olev; Täht, Riina; Kann, Jüri; Semjonov, S. Вторая Всесоюзная научно-техническая конференция "Разработка процессов получения комбинированных продуктов питания (технология, аппаратурное оформление, оптимизация)" : материалы 1984 / с. 313-314

Методика определения экономической эффективности применения ферментов в пищевой промышленности

Semper, Maire Труды экономического факультета. 14 1974 / с. 31-36 https://www.est.ee/record=b2190641*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/dba4f900-e1c6-4738-a60d-c02f7ca603bf>

Некоторые проблемы организации заработной платы ИТР в пищевой промышленности ЭССР

Oja, Hurmi Проблемы использования трудовых ресурсов в промышленности Эстонской ССР 1978 / с. 11-15
https://www.estr.ee/record=b1270943*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6ba11c05-2bfa-4e39-83ed-142aacb42f9b>

Некоторые проблемы организации заработной платы рабочих на предприятиях пищевой промышленности Эстонской ССР

Randla, Tiit Проблемы использования трудовых ресурсов в промышленности Эстонской ССР 1978 / с. 3-9
https://www.estr.ee/record=b1270943*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6ba11c05-2bfa-4e39-83ed-142aacb42f9b>

О проблемах премирования рабочих на предприятиях Министерства пищевой промышленности Эстонской ССР
Vires, E. Республикаанская конференция по актуальным проблемам усовершенствования загрузки и материального стимулирования работающих. 7-8 июня 1973 года : тезисы докладов 1973 / с. 17-21 https://www.estr.ee/record=b1319670*est

Повышение стимулирующей роли организации заработной платы на предприятиях пищевой промышленности ЭССР

Oja, Hurmi Республикаанская научная конференция "Проблемы стимулирования повышения производительности труда" : тезисы 1976 / с. 42-43 https://www.estr.ee/record=b1265960*est

Поиск способов стабилизации ферментов с целью повышения эффективности технологических биоорганических катализаторов (на примере дрожжевой β-галактозидазы) : автореферат ... кандидата биологических наук (03.00.04)

Laidsaar, Reine 1984 https://www.estr.ee/record=b1522699*est

Получение и применение иммобилизованного сычужного фермента в сыроподелии

Friedenthal, Margus; Siimer, Enn VI Конференция биохимиков Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Ленинграда : тезисы докладов 1981 / с. 303-304 https://www.estr.ee/record=b1535778*est

Получение и свойства иммобилизованной В-галактозидазы : автореферат ... кандидата технических наук (05.18.10)

Pappel, Kaie 1979 https://www.estr.ee/record=b3054063*est

Получение и свойства инвертазы и глюкозооксидазы, фиксированных полиакриламидным гелем : автореферат ... кандидата биологических наук (03.00.04)

Kreen, Malle 1973 http://www.estr.ee/record=b1329757*est

Получение эмульсий на основе белковых побочных продуктов пищевой промышленности

Täht, Riina; Tauts, Olev; Kann, Jüri Тезисы докладов Всесоюзного совещания "Физическая химия структурирования пищевых белков" : с 31 мая по 2 июня 1983 г 1983 / с. 2 https://www.estr.ee/record=b1570207*est

Потребность во вспомогательных рабочих и их использование в условиях интенсификации производства в пищевой промышленности

Kolbre, Ene Занятость и развитие промышленности ЭССР в перспективном периоде 1988 / с. 60-68

Появившаяся на улицах Рима машина для пиццы не вызывала одобрения у итальянцев [Online resource]

Harlamova, Diana rus.err.ee 2021 ["Появившаяся на улицах Рима машина для пиццы не вызывала одобрения у итальянцев"](#)

Применение циклодекстринов в биотехнологии и пищевой промышленности

Köstner, Ado; Palm, Toivo Итоги науки и техники. Микробиология 1988 / с. [?] https://www.estr.ee/record=b2072323*est

Проблемы материального стимулирования роста производительности труда на предприятиях министерства пищевой промышленности Эстонской ССР

Parjõgi, Endel Исследования кафедры экономики и организации производства. 8 1972 / с. 11-19

https://www.estr.ee/record=b1444905*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/f7edec53-1c0f-42a8-b5be-0335ac64c2b2>

Проблемы организации заработной платы инженерно-технических работников на предприятиях Министерства пищевой промышленности ЭССР

Remmel, R. Республикаанская конференция по актуальным проблемам усовершенствования загрузки и материального стимулирования работающих. 7-8 июня 1973 года : тезисы докладов 1973 / с. 56-59 https://www.estr.ee/record=b1319670*est

Пути улучшения использования рабочего времени в пищевой промышленности

Korõtova, V; Mamaeva, I. XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г. : тезисы докладов. Часть 1 1983 / с. 36
https://www.estr.ee/record=b1571560*est

Пшеничные отруби и их применение в пищевой промышленности

Järv, E.; Tomson, H.; Veskus, Tiina; Kann, Aino XXXII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1988 г. : тезисы докладов : [в 3-х частях], ч. 2 1988 / с. 81

Санитарно-гигиенические аспекты применения иммобилизованных в поликариламидном геле ферментов в пищевой промышленности

Friedenthal, Margus; Josua, L.; Siimer, Enn; Köstner, Ado Получение и применение иммобилизованных ферментов 1977 / с. 73-80 : илл https://www.esther.ee/record=b1309558*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/67557c4a-b3ad-4f67-9fe9-4590245ecb73>

Совместное применение модифицированного крахмала с сахарного кулёра при получении кондитерских изделий

Matsina, A.; Mandel, Mihkel XXXII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1988 г. : тезисы докладов : [в 3-х частях], ч. 2 1988 / с. 77
https://www.esther.ee/record=b1571601*est

Технология пищевых продуктов

Kreen, Malle; Liebert, Tiiu; Mandel, Viire; Mägi, K.; Treimann, Aksel; Laupä, Kaie; Kann, Aino; Männik, T.; Lipre, Endla; Tökk, Sirje; Kann, Jüri; Lunina, L.J.; Hamburg, Andres; Hamburg, Anu; Tauts, Olev; Täht, Riina; Kalve, Raivo; Kuldmäe, Lehti; Virkus, Ants; Laiakask, A.; Hansar, M. 1984 https://www.esther.ee/record=b1310286*est

Технология пищевых продуктов

Hazak, Tiiu; Liebert, Tiiu; Mandel, Viire; Mägi, K.; Männik, T.; Varik, M.; Pikkov, Lui; Kann, Aino; Treimann, Aksel; Suurthal, Aarne; Laupä, Kaie; Kannus, I.; Veskus, Tiina; Lipre, Endla; Nurmes, K.; Pank, R.; Hamburg, Andres; Hamburg, Anu; Kann, Jüri; Kalve, Raivo; Bakirov, Maiu; Kuldmäe, Lehti; Voitk, Reet; Käärd, Arvo; Tauts, Olev; Täht, Riina; Pütsepp, R.; Tedersoo, Erge; Smolski, N.T.; Krišnapošt, V.I.; Kosnõreva, L.M. 1986 https://www.esther.ee/record=b1296754*est

Технология пищевых продуктов

Hazak, Tiiu; Kann, Aino; Täht, Riina; Suurthal, Aarne; Ananjeva, N.S.; Veskus, Tiina; Keskula, J.; Einborn, Illi; Lipre, Endla; Nurmes, K.; Liiva, M.; Liebert, Tiiu; Männik, T.; Mägi, K.; Mandel, Viire; Sütt, Ü.; Mängel, T.; Tauts, Olev; Kalve, Raivo; Tedersoo, Erge; Hamburg, Andres; Hamburg, Anu; Kuldmäe, Lehti; Kann, Jüri; Jõeleht, J.; Siimer, Enn; Mandel, Mihkel 1988
https://www.esther.ee/record=b1292922*est

Технология пищевых продуктов

Korka, Eha 1990 https://www.esther.ee/record=b1234974*est

Технология пищевых производств

1973 https://www.esther.ee/record=b1440564*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/2f01dab2-df7a-4d0f-9845-612dede2f5e5>

Технология пищевых производств

1974 https://www.esther.ee/record=b1475977*est

Технология пищевых производств

1975 https://www.esther.ee/record=b1475999*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e1031011-bbc2-423b-b984-4190eebfcc82>

Технология пищевых производств

1976 https://www.esther.ee/record=b1182279*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b776e312-51e7-4e92-af0d-41e1141cf2af>

Технология пищевых производств

1969 https://www.esther.ee/record=b1475909*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/c67e3781-7e7b-43f5-8577-784c2a8ad0e1/>

Технология пищевых производств

1971 https://www.esther.ee/record=b1475923*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/63f3c26f-8104-4e33-a10e-83512b7e2b87/>

35 научная конференция студентов вузов Эстонии, Латвии, Литвы, Белоруссии и Молдовы : [Таллинн, 1991] : доклады

1991 https://www.esther.ee/record=b1065196*est

Утилизация отходов картофелеперерабатывающей промышленности при кормлении сельскохозяйственных животных : автореферат ... кандидата сельскохозяйственных наук (06.02.02)

Merisaar, Maret 1991 https://www.esther.ee/record=b1519324*est

Утилизация отходов картофелеперерабатывающей промышленности при кормлении сельскохозяйственных животных : диссертация на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук (06.02.02)

Merisaar, Maret 1991 https://www.esther.ee/record=b4008252*est