

A discussion of the ethical risks of globalisation and innovation

Kooskora, Mari; **Meel, Mari** EBS review 2003 / p. 17-26 : map

Aasta innovaatori nominendid - toodetega koroona vastu ja osalemine ajaloolises projektis [Võrguväljaanne]

Saarmann, Tanel arileht.delfi.ee 2021 "[Aasta innovaatori nominendid - toodetega koroona vastu ja osalemine ajaloolises projektis](#)"

Aasta naise tiitli pälvis Tea Varrak : [TTÜ innovatsiooni- ja ettevõtluskeskuse direktor]

Postimees 2011 / lk. 3

ABB innovatsiooniseminar töi TTÜ-sse esindusliku esinejaskonna

Gnadenteich, Selene Studioosus 2012 / lk. 9 https://www.esther.ee/record=b1558644*est

ABB juubeliaasta kulmineerub esindusliku seminariga

Gnadendeich, Selene Studioosus 2012 / lk. 22-23 https://www.esther.ee/record=b1558644*est

Additive manufacturing : alloy design and process innovations

Prashanth, Konda Gokuloss; Wang, Zhi Materials 2020 / art. 542, 2 p <https://doi.org/10.3390/ma13030542> [Journal metrics at Scopus Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS Article at WOS](#)

Ahaal Ohoo! - innovatsioonist ja muustki : köne Eesti Vabariigi 91. aastapäeva aktusel 20. veebruaril 2009 TTÜ aulas

Min, Mart Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2009 2010 / lk. 237-239

Ahaal Ohoo! Innovatsioonist ja muustki : [intervjuu Mart Min'iga]

Min, Mart; Ummelas, Mart Mente et Manu 2009 / 6. märts, lk. 2 : portr https://www.esther.ee/record=b1242496*est

AI ja robootikakeskuse AIRE nõuandev kogu: tööstusprobleemide lahendus on robotiseerimine ning digitaliseerimine [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 [AI ja robootikakeskuse AIRE nõuandev kogu: tööstusprobleemide lahendus on robotiseerimine ning digitaliseerimine](#)

AI transformation is platform driven

Koppel, Tarmo; Tšernikova, Olga; Vilcane, Inese AI IN BUSINESS : proceedings of the scientific workshop on business implications of artificial intelligence, June 7, 2022 2022 / p. 6-8 : ill https://www.esther.ee/record=b5506022*est

Ajud - 21. sajandi Eesti tähtsaim loodusvara : ettekanne visioonikonverentsil 2006 "Sünergilinne Tallinn"

Saarma, Mart Hea linn : Tallinna visioonikonverentsid 2013 / lk. 125-131

Ajud - XXI sajandi Eesti tähtsaim loodusvara

Saarma, Mart Sünergilinne Tallinn : Tallinna visioonikonverents : 23. novembril 2006 Eesti Draamateatris 2007 / lk. 11-16 https://artiklid.elnet.ee/record=b2610542*est

Algus konkurss ettevõtluskubaatori kohtadele : [asukad valitakse septembris : ettevõtluskubaatori operaator on sihtasutus Tallinna Tehnikaülikooli Innovatsioonikeskus : lühisõnum]

Eesti Päevaleht 2002 / 9. juuli, lk. 3 <https://epi.delfi.ee/artikel/50928562/algus-konkurss-ettevõtluskubaatori-kohtadele>

Ametikool ja kolledž arendavad innovatsiooni : [TTÜ Kuressaare Kolledž ja Kuressaare ametikool]

Tuisk, Taavi Meie Maa 2009 / 2. mai, lk. 3

Analysis of the value of new generation of eGovernment services and how can the public sector become an agent of innovation through ICT : final report

Galasso, Giovanna; Garbasso, Giorgio; **Kalvet, Tarmo** 2016 <http://dx.doi.org/10.2759/26487> <http://dx.doi.org/10.2759/343572>

Andmed tulevikuühiskonnas : andmevabaduse tuleviku uurimissuund : uuring 2022

Õunapuu, Tauno; Olesk, Maarja; Raun, Merle; Kaldur, Kristjan; **Tiits, Marek**; Tatar, Merit 2022 https://www.esther.ee/record=b5643049*est <https://www.ibs.ee/wp-content/uploads/Andmed-tulevikuuhiskonnas-2022.pdf>

Anticipatory innovation governance : Shaping the future through proactive policy making

Tönurist, Piret; Hanson, Angela 2020 <https://doi.org/10.1787/cce14d80-en>

Application of component organized learning method for DIGSCM 4.0 hybrid courses

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

Artificial intelligence in businesses : importance and context

Kalvet, Tarmo AI IN BUSINESS : proceedings of the scientific workshop on business implications of artificial intelligence, June 7, 2022 2022 / p. 9-12 : ill https://www.ester.ee/record=b5506022*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/2096bada-661d-4928-99a7-bfbce51825d8>

Augustihumor

Kukk, Vello Õpetajate leht 2018 / lk. 5

Automaksust võiks saada järgmine e-Eesti lipulaev: nutiseade igas autos aitaks eristada, keda kõrgemalt maksustada
Hoffmann, Thomas ekspress.delfi.ee 2023 / Lk. 51-52 [Automaksust võiks saada järgmine e-Eesti lipulaev: nutiseade igas autos aitaks eristada, keda kõrgemalt maksustada](https://dea.digar.ee/article/eestiekspres/2023/11/08/47.1) <https://dea.digar.ee/article/eestiekspres/2023/11/08/47.1>

Avaliku sektori innovatsioon : on või ei ole? : [rääägib Rainer Kattel]

Salu, Mikk; **Kattel, Rainer** HEI = Hea Eesti Idee 2010 / juuni, lk. 8-9

Avatud innovatsioon ja arengud innovatsiooni- süsteemis ja -poliitikates ning poliitikasoovitused Eestile

Karo, Erkki; Kattel, Rainer Eesti ettevõtete uued võimalused – ärimudelid, avatud innovatsioon ja riigi valikud [Võrguteavik] 2010 / lk. 85-94

Avatud innovatsioon ning selle tähendus Eesti ettevõtlusele ja innovatsioonipoliitikale

Karo, Erkki; Kattel, Rainer; Kalvet, Tarmo Riigikogu Toimetised 2010 / lk. 61-74

Baltic-Russian innovation cooperation in the context of EU eastern partnership

Olaniyi, Eunice Omolola; Prause, Gunnar Klaus Political and legal perspectives of the EU eastern partnership policy 2016 / p. 257-279 : ill https://doi.org/10.1007/978-3-319-27383-9_17 [http://www.ester.ee/record=b4556715*est](https://www.ester.ee/record=b4556715*est)

Behavioural aspects of absorptive capacity [Online resource]

Rungi, Mait EURAM 2016 : Manageable Cooperation? : June 1-2-3 and 4, 2016 Paris, France : [e-proceedings] 2016 / p. 1-40 : tab http://2016.euramfullpaper.org/_PDF/_download/2038-Behavioural%20Aspects%20of%20Absorptive%20Capacity.pdf

Blue Sea Fish Game

Kitt, Moonika; Koster, Ragne; Kurgjärv, Sigrid Stratos Futuris [Electronic resource] : Business Model Innovation Conference, 19 January 2012 2012 / 32 p. : ill. [CD-ROM] http://www.ester.ee/record=b4451043*est

Book review : Emile and Isaac Pereire: bankers, socialists and sephardic jews in nineteenth-century France by Helen M. Davies, Manchester University Press, 2015, 266 pp

Mikheeva, Olga Institutions and economies 2016 / p. 100-102

The BSUIN project

Jędrzejczak, Karol; Dębicki, Zdzisław; Kasztelan, M.; Marszał, Włodzimierz; Orzechowski, Jerzy; Przybylak, Marika; Tokarski, Przemysław; Jalas, Panu; Isoherranen, Ville; **Karu, Veiko; Paat, Andrus** 36th International Cosmic Ray Conference (ICRC2019) - DM - Dark Matter 2021 / art. 523 <https://pos.sissa.it/358/523/> Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS

Business Models for the Circular Economy : a European Perspective

2022 <https://doi.org/10.1007/978-3-031-08313-6>

Bürgerkonten und das Projekt „The Once-Only Principle“ [Online Ausgabe]

Krimmer, Robert Johannes; Fischer, Dirk-Hinnerk; Schmidt, Carsten Public governance : Zeitschrift für öffentliches Management 2017 / p. 12-15 : ill https://publicgovernance.de/media/PG_Herbst_Winter_2017_Digitale%20Verwaltung_Behoerden_unter_Handlungsdruck.pdf

Can we measure public sector innovation? A literature review [Electronic resource]

Kattel, Rainer; Cepilovs, Aleksandrs; Drechsler, Wolfgang; Kalvet, Tarmo; Lember, Veiko; Tõnurist, Piret 2014 <http://www.lipse.org/userfiles/uploads/Working%20paper%202%20Kattel%20et%20al.pdf>

Challenges of collaborative digital government : e-participation, open government data and cross-border interoperability

= Koostööl põhineva digitaalse valitsemise keerukus : e-osaluse, avaandmete ja piiriüles koosvõime näited
Olesk, Maarja 2020 <https://www.digar.ee/arhiiv/nlib-digar:444367> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/5325f102-b6c4-476e-885e-563cfe906cd9>

Challenging diffusion of digital receipts

Soe, Ralf-Martin 2021 Eighth International Conference on eDemocracy and eGovernment (ICEDEG) : Quito, Ecuador, 28-30 July 2021 2021 / p. 110–117 <https://doi.org/10.1109/ICEDEG52154.2021.9530887>

Chancen einer wissensbasierten Gesellschaft

Engelbrecht, Jüri Academia I-X : kümme Saksa-Eesti akadeemilist nädalat : aulaloengute kogumik = Zehn deutsch-estnische akademische Wochen : Sammelband der Festvorträge 2006 / S. 157-165 https://artiklid.elnet.ee/record=b2142368*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>

Changing public service delivery : learning in co-creation

Voorberg, William; Bekkers, Victor; Timeus, Krista; **Tõnurist, Piret**; Tummers, Lars Policy and Society 2017 / p. 178-194 : ill
<https://doi.org/10.1080/14494035.2017.1323711>

ChatGPT for founding teams : An entrepreneurial pedagogical innovation

Hammoda, Basel Osama Sayed Ahmed International journal of technology in education 2024 / p. 154-173
<https://doi.org/10.46328/ijte.530>

Citizens' readiness for proactive public services : a case study from Azerbaijan

Khasmammadli, Gasim; **Erlenheim, Regina** ICEGOV '22 : proceedings of the 15th International Conference on Theory and Practice of Electronic Governance 2022 / p. 408-415 : ill <https://doi.org/10.1145/3560107.3560170> Conference proceedings at Scopus Article at Scopus

Clean global sea : the business model to save the ocean : course teamwork paper [Electronic resource]

Tiitmaa, Helen; Kester, Alina; Ahven, Kristjan Stratos Futuris [Electronic resource] : Business Model Innovation Conference, 19 January 2012 2012 / 35 p. : ill. [CD-ROM] http://www.esther.ee/record=b4451043*est

Client's willingness for co-creation of a service on the example of KIBS

Kukk, Jana; Leppiman, Anu International Conference : Entrepreneurship and Innovation as Key Drivers of Regional Development : Ventspils, Latvia, 15-16 July 2013 : conference materials, abstract book 2013 / p. 14

Co-creation and citizen involvement in social innovation : a comparative case study across 7 EU-countries [Online resource]

Voorberg, William; Tummers, Lars; **Tõnurist, Piret; Kattel, Rainer; Lember, Veiko** 2015
[http://lipse.org/userfiles/uploads/Research%20Report%20LIPSE%20WP%202_20150128_final%20\(1\).pdf](http://lipse.org/userfiles/uploads/Research%20Report%20LIPSE%20WP%202_20150128_final%20(1).pdf)

Collaborative innovation and human-machine networks

Kattel, Rainer; Lember, Veiko; Tõnurist, Piret Public management review 2020 / p. 1652-1673
<https://doi.org/10.1080/14719037.2019.1645873> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

A common misunderstanding about capitalism and communism through the eyes of innovation

Fischer, Dirk-Hinnerk; Yeritsyan, Hovhannes Economic Thought 2018 / p. 1-14
<http://etdiscussion.worldeconomicsassociation.org/papers/a-common-misunderstanding-about-capitalism-and-communism-through-the-eyes-of-innovation/> Journal metrics at Scopus Article at Scopus

Common use cases of AI-based self-learning manufacturing

Patel, Pankesh; **Koppel, Tarmo** AI IN BUSINESS : proceedings of the scientific workshop on business implications of artificial intelligence, June 7, 2022 2022 / p. 13-16 : ill https://www.esther.ee/record=b5506022*est

Component organised learning method for digital supply chain hybrid courses

Murumaa, Lea; Ševtšenko, Eduard; Karaulova, Tatjana Mobility for Smart Cities and Regional Development - Challenges for Higher Education : proceedings of the 24th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2021). Vol. 1 2022 / p. 691-705 https://doi.org/10.1007/978-3-030-93904-5_69 Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Article at Scopus

Conflicting objectives in the European Union

Kivilts, Kaarel EU Enlargement - one year on : the proceedings of an international conference hosted by Audentes University in Tallinn, Estonia, on 22 April 2005 2005 / p. 52-61 https://artiklid.elnet.ee/record=b2126708*est

Contracting-out public services and public procurement for innovation : revisiting contracting limits in Estonia and beyond

Lember, Veiko 2009 https://www.esther.ee/record=b2560933*est

Contributing to a digital single market for Europe: barriers and drivers of an EU-wide once-only principle

Kalvet, Tarmo; Toots, Maarja; Krimmer, Robert Johannes dg.o 18 : Proceedings of the 19th Annual International Conference on Digital Government Research : Governance in the Data Age : Delft, Netherlands, May 30-June 01, 2018 2018 / Article No. 45, 8 p
<https://doi.org/10.1145/3209281.3209344> Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS

Creative triangle: technical organizations, engineering education and innovative thinking

Mägi, Vahur Historiae scientiarum Baltica : abstracts of XX Baltic Converence [i.e. Conference] on the History of Science : Tartu, January 30-31, 2001 2001 / p. 58-59

Creative-traditional sector cooperation for innovation and blue & green growth : case study from the Baltic Sea region

Gerlitz, Laima 15th International Entrepreneurship Forum (IEF) Conference : Venice, Italy, 14-16 December, 2016 : conference

Creativity and tolerance as aspects of entrepreneurial identity

Tuisk, Tarmo Abstraktit : Conference Abstracts : Yrittäjyyskasvatuspäivät Helsingissä 26-27.9.2013 : Yrittäjyteen oppimisen ekosysteemit : "Entrepreneurial ecosystems" : Entrepreneurship education conference 26th-27th September 2013 : At Aalto University, School of Business, Helsinki, Finland 2013 / p. 79

Cultural and creative industries as innovation and sustainable transition brokers in the Baltic Sea Region : a strong tribute to sustainable macro-regional development

Gerlitz, Laima; **Prause, Gunnar Klaus** Sustainability 2021 / art. 9742, 22 p <https://doi.org/10.3390/su13179742> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

DAAAM konverents : [4. rahvusvaheline konverents "Innovatsioon tootmiskorralduses kui väike- ja keskmiste ettevõtete konkurentsieelis" 29.-30. apr. 2004 TTÜs]

Otto, Tauno Mente et Manu 2004 / 13. mai, lk. 1 : fot https://www.esther.ee/record=b1242496*est

DAAAM toob Eestisse tööstuse innovatsioonipotentsiaali tööstjaid

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

Das Projekt TOOP : Bürokratieabbau und Verwaltungsvereinfachung mittels des "Once-Only" Prinzips für Unternehmen
Krimmer, Robert Johannes; Kalvet, Tarmo; Toots, Maarja; Cepilovs, Aleksandrs Trends und Communities der Rechtsinformatik = Trends and Communities of Legal Informatics : Tagungsband des 20 Internationalen Rechtsinformatik Symposions IRIS 2017 2017 / S. 261-263

Das Projekt TOOP : Bürokratieabbau und Verwaltungsvereinfachung mittels des "Once-Only" Prinzips für Unternehmen [Online Ausgabe]

Krimmer, Robert Johannes; Kalvet, Tarmo; Toots, Maarja; Cepilovs, Aleksandrs Jusletter IT 2017 / [2] S. : ill <https://jusletter-it.weblaw.ch/issues/2017/IRIS.html>

Design for manufacturability and quality in fibre optic products

Temerbulatova, Anna; Powell, L.; Tähemaa, Toivo Proceedings of the 9th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 24-26th April 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 405-410 : ill

Design for product and service innovation in industry 4.0 and emerging smart society

Gerlitz, Laima Journal of security and sustainability issues 2015 / p. 181-198 : ill [http://dx.doi.org/10.9770/jssi.2015.5.2\(5\)](http://dx.doi.org/10.9770/jssi.2015.5.2(5))

Design management as a driver for innovation in SMEs

Gerlitz, Laima; Prause, Gunnar Klaus Kindai management review 2017 / p. 41–58 https://www.kindai.ac.jp/rd/research-center/management-innovation/download-data/Kindai_Management_Review5.pdf

Design management for smart entrepreneurship - a training tool crossing sector and discipline boundaries

Gerlitz, Laima Inflection Point : Design Research Meets Design Practice : the 20th DMI : Academic Design Management Conference proceedings : 28-29 July, 2016, Massachusetts College of Art and Design, Boston, USA 2016 / p. 176-194 : ill <http://www.dmi.org/page/ADMC2016Proceedings>

Developing a design management model for innovating SMEs in the context of regional smart specialisation

Gerlitz, Laima Research in economics and business : Central and Eastern Europe 2016 / p. 26-57 : ill http://www.esther.ee/record=b2590050*est

Development of a monitoring system on environment and human health to control a smart bike

Makarova, Irina; Boyko, Aleksey; **Pashkevich, Anton**; Tsybunov, Eduard 2020 21th International Carpathian Control Conference (ICCC) 2020 / 6 p <https://doi.org/10.1109/ICCC49264.2020.9257239>

Development of emerging technology-driven NordPlus competence network in the Baltic and Nordic regions

Kunicina, Nadezhda; Bruzgien, Rasa; Narbutaite, Lina; **Rassölklin, Anton; Ibrahim, Mahmoud**; Balandin, Sergey 2024 35th Conference of Open Innovations Association (FRUCT) : proceedings Proceedings of the 2024 / p. 407-412 : ill <https://doi.org/10.23919/FRUCT61870.2024.10516359>

Development of Estonian national innovation system, challenges and tasks for universities

Luik, Argo; **Küttner, Rein** Nordic-Baltic Sea Region on the Eve of the 21st Century : 6th Nordic-Baltic Conference in Regional Science : Riga, Latvia, October 4-7, 2000 : reports 2000 / p. 351-353

Development of the national innovation system of Estonia

Küttner, Rein Background papers of the Workgroup on Innovation Systems in the Enlargement Countries presented at the Workshop in Seville, 13-14 December 1999 2000 / p. 31-39

Digipõõre Euroopa puidutööstuses

Ehitaja 2022 / lk. 28-29 https://www.estet.ee/record=b1072123*est

Digital transformation for entrepreneurship : Chapter 2

Durst, Susanne 2024 https://doi.org/10.1142/9789811270178_0002

Digital work and organisational transformation : emergent digital/human work configurations in modern organisations

Baptista, João; Stein, Mari-Klara; Klein, Stefan; Watson-Manheim, Mary Beth; Lee, Jungwoo Journal of Strategic Information Systems 2020 / Art. 101618 <https://doi.org/10.1016/j.jsis.2020.101618> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Digitalization of education as a new destination of e-learning

Makarova, Irina; Shubenkova, Ksenia; Bagateeva, Angelina; Pashkevich, Anton Proceedings of ELMAR-2018 : 60th International Symposium ELMAR-2018 : 16-19 September 2018, Zadar, Croatia 2018 / p. 31-34 : ill <http://doi.org/10.23919/ELMAR.2018.8534662>

Discovering innovation labs in the public sector [Online resource]

Tõnurist, Piret; Kattel, Rainer; Lember, Veiko 2015 <http://hum.ttu.ee/wp/paper61.pdf>

Does co-creation impact public service delivery? The importance of state and governance traditions

Voorberg, William; Bekkers, Victor; Flemig, Sophie; Timeus, Krista; Tõnurist, Piret; Tummers, Lars Public money & management 2017 / p. 365-372 : tab <https://doi.org/10.1080/09540962.2017.1328798>

Doktoritöö : Eesti innovatsiooni pärsib liigne kohapimedus

Oidermaa, Jaan-Juhan novaator.err.ee 2023 [Doktoritöö: Eesti innovatsiooni pärsib liigne kohapimedus](#)

Doktoritöö: riigid näevad tehisarusa tööriista asemel moesõna

Reimann, Andres; Noordt, Colin Pascal van novaator.err.ee 2023 [Doktoritöö: riigid näevad tehisarusa tööriista asemel moesõna](#) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/3ddcdaf2-c20b-49b4-b10e-c104517dec82>

The dynamics of AI capability and its influence on public value creation of AI within public administration

Noordt, Colin Pascal van; Tangi, Luca Government information quarterly 2023 / art. 101860, 14 p <https://doi.org/10.1016/j.giq.2023.101860>

Dynamics of digital change – measuring the digital transformation and its impacts on the innovation activities of SMEs

Escoz Barragan, Kevin; Hassan, Sohaib S.; Meisner, Konrad; Bzhalava, Levan European journal of innovation management 2024 / 24 p <https://doi.org/10.1108/EJIM-05-2023-0432>

E-ehitus - ehitussektori innovatsioon

Sulakatko, Virgo Sirp 2015 / lk. 30 <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/arkitektuur/e-ehitus-ehitussektori-innovatsioon/>

Eesti 13. kohal Euroopas: innovatsiooniliidrite klubi tahab innovatsiooniindeksit veelgi tõsta [Võrguväljaanne]

digidegenius.ee 2021 ["Eesti 13. kohal Euroopas: innovatsiooniliidrite klubi tahab innovatsiooniindeksit veelgi tõsta"](#)

Eesti arengumudeli tulevik : mis meid edasi viiks?

Karo, Erkki; Kattel, Rainer; Lember, Veiko Löksudest välja? 2015 / lk. 57-66 : ill <http://www.kogu.ee/wp-content/uploads/2015/06/EIA-2015.pdf> http://www.estet.ee/record=b4482495*est

Eesti eduloo hääbumine

Kattel, Rainer Postimees 2021 / Lk. 13 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/04/06/11.8>

Eesti ei jõua ilma soojaks kütta

Kivilts, Kaarel Äripäev 2005 / 20. apr., lk. 27 https://artiklid.elnet.ee/record=b1397115*est

Eesti e-tervis ootab pikisilmi uusi innovaatilisi lahendusi [Võrguväljaanne]

Filippov, Madis med24.ee 2021 ["Eesti e-tervis ootab pikisilmi uusi innovaatilisi lahendusi"](#)

Eesti ettevõtete suunalise uuringu raport

Lõun, Kaia; Riives, Jüri; Küttner, Rein; Otto, Tauno; Höbemägi, Aleksei; Lelumees, Tõnu; Halling, Jaanus 2008 https://www.estet.ee/record=b2393158*est

Eesti ettevõtete tootmis- ja innovatsioonivõrgustikud

Kattel, Rainer; Varblane, Urmas Eesti inimarengu aruanne 2016/2017 : Eesti rändeajastul 2017 / lk. 91-97 : ill http://www.estet.ee/record=b4680508*est

Eesti innovatsioon : enklaavistumisest avatuseni : [Tarmo Kalveti, Erkki Karo, Rainer Katteli uuringust]

Eesti Innovatsionifond : kolm-neli aastat hiljem

Lichfeld, Jüri Millist teadust vajab nüüdis-Eesti... neli aastat hiljem : Eesti teaduspoliitika ja teaduskorralduse probleeme 1997 / lk. 99-106

Eesti Innovatsionifond innovatsiooni finantseerijana ja rahvusliku innovatsioonipoliitika elluviijana

Lumiste, Rein Eesti Vabariigi majanduspoliitika ja integreerumine Euroopa Liiduga : teadus- ja koolituskonverentsi ettekanded-artiklid, (Tartu-Värska, 26.-28. juuni 1997) 1997 / lk. 138-142

Eesti Innovatsionifond käivitub

Küttner, Rein Tehnikaülikool 1991 / 14. okt

Eesti majandus vajab hädasti innovaatilist fookust

Strandberg, Marek Äripäev 2006 / 15. märts, Tööstus, lk. 28 <https://www.aripaev.ee/uudised/2006/03/14/eesti-majandus-vajab-hadasti-innovaatilist-fookust>

Eesti mehed kipuvad pärast infarktiravi arstide vaateväljast kaduma : TalTechi e-tervise taibutalgute võitja aitab muret lahendada

digi.geenius.ee 2022 <https://digi.geenius.ee/rubriik/teadus-ja-tulevik/eesti-mehed-kipuvad-parast-infarktiravi-arstide-vaatevaljast-kaduma-taltechi-e-tervise-taibutalgute-võitja-aitab-muret-laahendada/>

Eesti otsib innovatsiooni kui sõnajalaöt : [TTÜ materjalitehnika instituudis väljatöötatud uuest materjalist]

Aru, Erik Eesti Päevaleht 2005 / 23. nov., Ärileht, lk. 10

Eesti peab rohkem toetama tehnosiiret

Kivilts, Kaarel Äripäev 2006 / 4. jaan., lk. 18 <https://www.aripaev.ee/uudised/2006/01/03/eesti-peab-rohkem-toetama-tehnosiiret>

Eesti riiklik innovatsiooniprogramm : (toodete ja tehnoloogiate konkurentsivõime töstmise programm)

1998 https://www.ester.ee/record=b1061499*est

Eesti riikliku innovatsiooniprogrammi (toodete ja tehnoloogiate konkurentsivõime töstmise programmi) eelnõu

1997 https://www.ester.ee/record=b1059863*est

Eesti teadlased seiravad Läänenemerd uudsel moel [Võrguväljaanne]

postimees.ee 2022 ["Eesti teadlased seiravad Läänenemerd uudsel moel!"](#)

Eesti teadus 2022 / SA Eesti Teadusagentuur

2022 https://www.ester.ee/record=b4637151*est

Eesti teadus- ja arendustegevuspoliitika arengusuunad Euroopa Liiduga ühinemisel

Kolk, Alar; Leimann, Jaak Euroopa Liiduga liitumise mõju Eesti majanduspoliitikale : X teadus- ja koolituskonverentsi ettekanded - artiklid : (Tartu - Värska, 27.-29. juuni 2002) 2002 / lk. 320-327 : ill

Eesti tööstuse innovatsioonisüsteemi väljaarendamisest

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

Eesti vajab uusi teadlasi

Jervan, Gert Postimees 2021 / Lk. 13 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/06/17/12.6>

Eesti võiks olla ise "nokia"

Vilu, Raivo Eesti Päevaleht 1999 / 23. juuli, lk. 8

Eesti väike- ja keskmiste tööstusfirmade innovaatilise tegevuse finantseerimine

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

Eestis ei märgata häid tulemusi

Valdna, Vello Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2006 2007 / lk. 327-328

Eestis harrastatavate teaduste struktuur erineb innovatsioonivajadustest : ettekanne foorumil Eesti Areng 2002

Leimann, Jaak Innovaatika : infoleht / SA Archimedes Euroopa Liidu Innovatsioonikeskus Eestis 2001 / 10, lk. 5

Eestis püsti pandud innovatsioonikadeemia liigub edasi Euroopasse : [TTÜ endine prorektor Alar Kolk akadeemias]

Nergi, Ann-Mari Eesti Päevaleht 2013 / lk. 12 <https://arileht.delfi.ee/artikel/67036706/eestis-pusti-pandud-innovatsioonikadeemia-liigub-edasi-euroopasse>

Effect of innovation in unconventional oil industry : case of Estonia and Canada

Kallemets, Kalev; Tänav, Tõnis Oil shale 2017 / p. 279-294 : ill <http://dx.doi.org/10.3176/oil.2017.3.06>

http://www.estet.ee/record=b1072685*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2824320*est

Ehitusvaldkond on vähe avatud innovatsioonile, kuid puit pakub palju võimalusi [Võrguväljaanne]

metsamajandusuudised.ee 2021 "Ehitusvaldkond on vähe avatud innovatsioonile, kuid puit pakub palju võimalusi "

Eile avatud Mektorys kohtuvad teadus ja äri : [TTÜ innovatsiooni- ja ettevõtluskeskus]

Postimees 2013 / lk. 3 <https://www.postimees.ee/2595140/eile-avatud-mektorys-kohtuvad-teadus-ja-ari>

Eksport ja innovatsioon ettevõttes : Euroopa siirderiikide võrdlev uuring

Männasoo, Kadri; Tasane, Helery; Viires, Indrek Riigikogu Toimetised 2018 / lk. 125-134 : ill

https://www.estet.ee/record=b1361123*est https://rito.riigikogu.ee/

Elektroonika kui Eesti innovatsioonisüsteemi infrastruktur

Min, Mart; Rang, Toomas; Ubar, Raimund-Johannes Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1996 / lk. 265 https://www.estet.ee/record=b1052731*est

Enablers and constraints of peripheral air cargo - a case study of Estonia

Niine, Tarvo; Kolbre, Ene; Miina, Aleksandr Journal of air transport management 2017 / p. 106-114 : ill

<https://doi.org/10.1016/j.jairtraman.2016.07.001>

Energy technology innovation systems in a transnational perspective : small states, public ownership and diverging policy rationales

Töörust, Piret 2016 https://digi.lib.ttu.ee/i/?3992 https://www.estet.ee/record=b4537380*est

Enhancing inclusivity in higher education : the case of TEMI semi-autonomous robot for special needs students in technical courses

Budagov, Fuad; Leoste, Janika; Meeran, Mohammad Tariq AmiES-2023 : abstracts 2024 / 1 p https://international-symposium.org/amies_2023/abstracts.html

Entrepreneurial and innovative potential of higher education institutions - the example of Estonian universities

Kallaste, Marianne; Põder, Anne; Raudsaar, Mervi; Venesaar, Urve ICERI 2017 : 10th International Conference of Education, Research and Innovation Seville (Spain) 16-18 November 2017 : conference proceedings 2017 / p. 8800–8808
<http://dx.doi.org/10.21125/iceri.2017.2420>

Esimene aastaring uuel spiraalikeerul : [juuenenud TTÜ ajaleht Mente et Manu]

Ummelas, Mart Mente et Manu 2001 / 12. juuni, lk. 2 https://www.estet.ee/record=b1242496*est

E-solutions for innovative manufacturing

Matsi, Birthe; Otto, Tauno; Pääsuke, Kaarel Academic journal of manufacturing engineering 2009 / 3, p. 42-47 : ill

E-solutions for innovative manufacturing

Matsi, Birthe; Otto, Tauno; Pääsuke, Kaarel Annals of MTeM for 2009 & proceedings of the 9th International Conference Modern Technologies in Manufacturing : 8th-10th October 2009 2009 / p. 165-168 : ill

Esseekonkursi võitja : piirideta ülikool, Eesti parim võimalus [Võrguväljaanne]

Bogatenkov, Sergei parnu.postimees.ee 2021 <https://parnu.postimees.ee/7170585/esseekonkursi-voitja-piirideta-ulikool-eesti-parim-voimalus>

Estonia must focus on the grand challenges of our time : the process of the implementation of the Knowledge Triangle

Kirch, Aksel European Union : current political and economic issues 2009 / p. 36-49 : ill

Estonia. Public procurement, innovation and "no policy" policy

Lember, Veiko; Kalvet, Tarmo Public procurement, innovation and policy : international perspectives 2014 / p. 127-149

Estonia's cautious approach towards regulatory sandboxes

Juuse, Egert; Raudla, Ringa FinTech report Estonia 2023 2023 / p. 10–11 <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.36379.64800/1>

Estonian managerial values in value systems in ensuring the sustainability of organizations

Titov, Eneken; Virovere, Anu; Meel, Mari; Kuimet, Karin Journal of management and change 2013 / p. 66-81 : ill

Estonian manufacturing SMEs innovation strategies and development of innovation networks [Electronic resource]

Lumiste, Rein; Lumiste, Rünno; Kilvits, Kaarel 13th Nordic Conference on Small Business Research : June 10-12, 2004 2004 / p. 1-14 : ill. [CD-ROM]

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

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

Estonian universities in carrying out national innovation strategies

Küttner, Rein Publication of the German-American Academic Council Foundation (GAAC) 2000 / p. 64-71

Ethical challenges of ICT for the silver economy

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

Ethical life cycle of an innovation

Meel, Mari; Saat, Maksim Journal of business ethics 2002 / 1/2, p. 21-27

Euoliidu T&A toetused tööstsid ettevõtete töövilkjakust pea poole võrra [Võrguväljaanne]

Männasoo, Kadri novaator.err.ee 2020 / fot [Euoliidu T&A toetused tööstsid ettevõtete töövilkjakust pea poole võrra](#)

Euroopa Liidu ettevõtlus- ja innovatsioonitoetused panustavad tootlikkuse kasvu ning hõivesse

Masso, Jaan; Männasoo, Kadri; Tasane, Helery Riigikogu Toimetised 2020 / lk. 159-164 : kaart, ill
https://rito.riigikogu.ee/wordpress/wp-content/uploads/2020/12/RiT_42.pdf

European experience in implementing innovative educational technologies in the training of management specialists : current problems and prospects for improvement

Voropayeva, Tatiana; Järvis, Marina; Boiko, Svitlana.; Tolchieva, Hanna; Statsenko, Natalia International Journal of Computer Science & Network Security 2022 / p. 294-300 <https://doi.org/10.22937/IJCSNS.2022.22.7.35>

European Union 2005 : what went wrong? European integration, innovations and uneven economic growth

Reinert, Erik S. The future of the information society in Europe : contributions to the debate 2006 / p. 127-152

European Union Baltic Sea Region project "MIN-NOVATION"

Karu, Veiko Oil shale 2011 / 3, p. 464-465

https://www.researchgate.net/publication/220009299_European_Union_Baltic_Sea_Region_Project_Min-Novation

Europe's mining innovation trends and their contribution to the sustainable development goals : Blind spots and strong points

Endl, Andreas; Tost, Michael; Hitch, Michael William; Moser, Peter; Feiel, Susanne Resources policy 2021 / art. 101440, 11 p. : tab
<https://doi.org/10.1016/j.resourpol.2019.101440> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Evaluation of cleanliness in dairy plants and innovations for improving hygiene

Kutsar, Liina; Mets, Marite; Rätto, Marjaana; Salo, Satu; Veskus, Tiina; Wirtanen, Gun Microbial risk management in food processes : 2nd Workshop arranged by SAFOODNET - Food Safety and Hygiene Networking within New Member States and Associated Candidate Countries : Lyngby, Denmark, October 13-15, 2008 2009 / p. 82-83

Evaluation of the effectiveness of entrepreneurship and innovation support in the Operational Programme for Cohesion Policy Funds 2014-2020 [Võrguteavik] : Ministry of Finance : final report

Espenberg, Siim; Rozeik, Helena; Ferraro, Simona; Juuse, Egert; Karo, Erkki; Kiis, Aino; Küttim, Merle; Männasoo, Kadri; Müür, Jaanus; Niine, Tarvo; Ojamäe, Liis; Reidolf, Merli; Tasane, Helery 2020 https://www.esther.ee/record=b5379561*est

Examples of the innovation support structures in Estonia : a science park and an innovation centre

Tamkivi, Raivo; Erme, Enn Проблемы и перспективы инновационной деятельности в странах Восточной и Центральной Европы : Каунас, 5-7 июня 1997 г. : материалы международной конференции = Problems and Perspectives of Innovation-oriented Activity in Central and East European Countries : Kaunas, 5-7 June 1997 : International Conference Materials 1997 / [8] p

Exploratory insights on artificial intelligence for government in Europe

Noordt, Colin Pascal van; Misuraca, Gianluca Social science computer review 2022 / p. 426 - 444

<https://doi.org/10.1177/0894439320980449> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Exploring and demonstrating the once-only principle : a European perspective

Krimmer, Robert Johannes; Kalvet, Tarmo; Toots, Maarja; Cepilovs, Aleksandrs; Tambouris, Efthimios dg.o 2017 : the proceedings of the 18th Annual International Conference on Digital Government Research : Innovations and Transformations in Government : June 7-9, 2017, Staten Island, NY, USA 2017 / p. 546-551 : ill <https://doi.org/10.1145/3085228.3085235>

Fereshteh Farahani: Eestis on mõnusam õppida, sest Eesti on digiriik

Farahani, Fereshteh Shahrabi Mente et Manu 2021 / lk. 12-17 : fot https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Financing of innovation : national development banks in newly industrialized countries of East Asia

FinTech Report Estonia 2019 [Online resource]

Tirmaste, Kersti; Voolma, Liina; Laidroo, Laivi; Kukk, Mari-Liis; Avarmaa, Mari 2019

https://www.taltech.ee/public/m/majandusanaluuusi-ja-rahanduse-instituut/FinTech_Report_Estonia_2019_final.pdf

<https://doi.org/10.13140/RG.2.2.30062.77128>

FinTech Report Estonia 2021

Laidroo, Laivi; Tamre, Anneliis; Kukk, Mari-Liis; Tasa, Elina; Avarmaa, Mari 2021 <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.34303.74408>

Foorum "Innovatsioon ühiskonnas" : [9. dets. TTÜ Energeetikamajas, korraldas Ühiskondliku Leppe Sihtasutus]

Mente et Manu 2005 / 14. dets., lk. 3 : fot https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Foreword

Varak, Tea TUT Innovation and Business Centre : top-science is in the companies 2012 / p. 09 : port

https://www.estet.ee/record=b2771124*est

From creative destruction to convivial innovation - A post-growth perspective

Robra, Ben; Pazaitis, Alexandros; Giotitsas, Christos; Pansera, Mario Technovation 2023 / art. 102760

<https://doi.org/10.1016/j.technovation.2023.102760>

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

From sustainability to ecological modernisation

Kiili, Jaanus Halduskultuur 2000 : teaduskonverentsi materjalid 2001 / p. 35-43 https://artiklid.elnet.ee/record=b2125183*est

Future of Television [Electronic resource] : Stratos Futuris 2012 conference paper

Kairjak, Zahhar; Oja, Kaarel; Tolsberg, Kadri Stratos Futuris [Electronic resource] : Business Model Innovation Conference, 19 January 2012 2012 / 62 p. [CD-ROM] http://www.estet.ee/record=b4451043*est

Governance of innovation and development financing : policies, strategic functions and bureaucracies = Innovatsiooni ja arengu finantseerimise valitsemine : poliitikad, strateegilised funktsioonid ja bürookraatia

Mikheeva, Olga 2020 <https://digikogu.taltech.ee/et/item/3be91a47-f703-44cb-87ce-d6db62f8cdab>

GreenEST Summit töi Kultuurikatlassesse kokku Euroopa rohekogukonna [Võrguväljaanne]

digisteen.ee 2021 "GreenEST Summit töi Kultuurikatlassesse kokku Euroopa rohekogukonna"

Haridus, teadus ja idanev äri kohtuvad Aalto Ülikoolis

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 30 https://artiklid.elnet.ee/record=b2645258*est

Haridusuuenduslikke algatusi

Tehnikaülikool 1998 / 19. jaan., lk. 7

HEI kutsus innovatsiooni ja innovatsioonipoliitika teemadel vestlema Tallinna Tehnikaülikooli professori Rainer Katteli ja SEB ökonomisti Hardo Pajula : [intervjuu]

Kattel, Rainer; Pajula, Hardo; Aru, Erik HEI = Hea Eesti Idee 2010 / apr., lk. 12-14 : ill

Helsinki and Tallinn - twinned cities for science

Tamkivi, Raivo Regional indicators of the information society : towards a sustainable information society : selected articles 2004 / p. [22] https://artiklid.elnet.ee/record=b2141988*est

Hidden champions of Estonia

Riisalu, Rein; Leppiman, Anu Hidden champions in CEE and Turkey : carving out a global Niche 2013 / p. 183-199 : tab

Hilissuviseid mõtisklusi haridusest

Lehtla, Tõnu Elektriala 2012 / lk. 8 : ill

Hoone elektrisüsteemi innovatsioonid ja aruka võrgu arendus

Saikovski, Valeri; Teemets, Raivo Taastuvate energiaallikate urimine ja kasutamine : neljateistkümnenda konverentsi kogumik = Investigation and Usage of Renewable Energy Sources : fourteenth conference proceedings : [8. nov. 2012, Tartu] 2012 / lk. 88-97 : ill

Hoone elektrisüsteemi parameetrid, mis sobivad uuendusteks (draiverid). Negatiivsed eripärad, millele tuleb tähelepanu

põörata, et vältida uuenduste realiseerimise ebapiisava tasuvuse ja mittesobiva tehnilise kõrvalmõju teket
Saikovski, Valeri; Teemets, Raivo TEUK XVII : taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : seitsmeteistkümnenda konverentsi kogumik = Investigation and usage of renewable energy sources : seventeenth conference proceedings : [2015 : Tartu] 2015 / lk. 80-87 : ill

How governments support innovation through public procurement : comparing evidence from 11 countries
Lember, Veiko; Kattel, Rainer; Kalvet, Tarmo Public procurement, innovation and policy : international perspectives 2014 / p. 287-309

How local resources shape innovation and path development in rural regions. Insights from rural Estonia
Reidolf, Merli; Graffenberger, Martin Journal of Entrepreneurship, Management and Innovation (JEMI) 2019 / p. 131-162
<https://doi.org/10.7341/2019153>

How Lyon lost its textile design sector : a case study about unsustainable entrepreneurship
Bonetto, Pierre; Hofmann, Bernd; Praise, Gunnar Klaus 13th International Entrepreneurship Forum (13th IEF) Conference "Entrepreneurship and Development : The Idea of Inclusive Opportunity Creation" : 31 July - 2 August, 2014, Bogota, Colombia : conference proceedings 2014 / p. 347-365

How service users envision their engagement in processes of collaborative innovation : A Q-methodological study on user involvement in eHealth collaborations
Callens, Chesney; Verhoest, Koen; Klijn, Erik Hans; **Nõmmik, Steven**; Pina, Vicente; Brogaard, Lena Public policy and administration 2023 <https://doi.org/10.1177/09520767231170298>

How to become a start-up capital
Karis, Piret; Rungi, Mait Research in economics and business : Central and Eastern Europe 2015 / p. 51-77
http://www.estee.ee/record=b2941401*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.estee.ee/record=b2157203*est Journal metrics at Scopus Article at Scopus

Human development in the context of modern information society
Serikbay, Gulzhan; **Müürsepp, Peeter** Journal of philosophy, culture and political science 2023 / p. 26–34
<https://doi.org/10.26577/jpcp.2023.v.83.i.3>

ICEGOV2017 Special Collection : e-Government Innovations in India : ICEGOV2017 SCII
2017

ICT support of higher education institutions participation in innovation networks
Prokopenko, Olha; Kudrina, Olha; Omelyanenko, Vitaliy ICT in Education, Research and Industrial Applications : proceedings of the 15th International Conference, ICTERI 2019. Volume I: Main Conference 2019 / p. 466-471 <http://ceur-ws.org/Vol-2387/20190466.pdf>

ICT-driven co-creation in the public sector : drivers, barriers and success strategies [Online resource]
Toots, Maarja Electronic Government and Electronic Participation : joint proceedings of ongoing research, PhD papers, posters and workshops of IFIP EGOV and ePart 2016 2016 / p. 368-375 <http://dx.doi.org/10.3233/978-1-61499-670-5-368>

Ideid teoks tegema! : [Ettevõtluse Arendamise Sihtasutus (EAS) toetab tehnoloogiaalaste ja innovaatiliste toodete ning teenuste väljatöötamist]
Kiilma, Edith Mente et Manu 2004 / 27. jaan., lk. 4 https://www.estee.ee/record=b1242496*est

Impact of climate discourse on national scientific networks in energy technologies : the case of Estonian science and industry linkages
Tönurist, Piret; Valdmaa, Kaija; Raudla, Ringa Halduskultuur : the Estonian journal of administrative culture and digital governance 2019 / p. 20-45 : ill <https://doi.org/10.32994/hk.v20i1.203> <http://halduskultuur.eu/journal/index.php/HKAC/issue/view/26/20-1-full-pdf>
https://www.estee.ee/record=b1447450*est

Implementation of innovative techniques in the diagnostic work-up of von Willebrand disease = Innovaatiliste meetodite juurutamine von Willebrandi töve diagnostikas
Pikta, Marika 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.38/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/99859b1f-55b3-431c-abf6-4ca2c3fab9ca>
https://www.estee.ee/record=b5570874*est

Indicators for public sector innovations : theoretical frameworks and practical applications
Kattel, Rainer; Cepilos, Aleksandrs; Lember, Veiko; Tönurist, Piret Administrative culture = Halduskultuur = Административная культура = Verwaltungskultur = Hallintokulttuuri. Vol. 19, no. 1 2018 / p. 77-104 : tab
<https://doi.org/10.32994/ac.v19i1.208> <http://halduskultuur.eu/journal/index.php/HKAC/article/view/208> Journal metrics at Scopus Article at Scopus

Indrek Ibrus. Lootuse semiootika [Võrguväljaanne]
Ibrus, Indrek kultuur.err.ee 2022 ["Indrek Ibrus. Lootuse semiootika."](#)

The influence of institutional conditions on firms' process innovation – evidence from firms based on a multi-country analysis

Durst, Susanne; Leyer, Michael The Bottom Line 2022 / p. 161-184 <https://doi.org/10.1108/BL-11-2021-0105> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Infopäev TTÜs "Keskonnahoidlikud uuendused elektervalgustuses"

Teemets, Raivo Elektria 2009 / 4, lk. 28-29 : ill

Infotehnoloogia ja innovatsioonimängud

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

Inimkonnale vajalik tehnoloogia Rainer Sternfeldilt

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 20-21 https://artiklid.elnet.ee/record=b2604429*est

Innovaatiadessant Saksamaa südamesse

Usk, Aivar Tallinna Ülikoolid 1996 / 10. juuni, lk. 5: ill

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

Innovaatilise äristruktuuri ja kõrgtehnoloogia aeg

Riives, Jüri Inseneeria 2010 / 1, lk. 44-47 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1942914*est

Innovaatilisus majanduses ja ühiskonnas

Vilu, Raivo; Viik, Linnar Eesti inimarengu aruanne 1998 1998 / lk. 102-105: ill

Innovatiivne firma äratab tähelepanu

Perens, Algis Äripäev 1999 / 2. aug., lk. 20

Innovatiivne ja ohutu tuumaenergeetika

Raukas, Anto Inseneeria 2011 / lk. 34-36 https://www.estr.ee/record=b1519314*est

Innovatiivne tegevus Eesti ettevõtetes 1998-2000

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

Innovatiivsed lahendused energeetikas : [17. apr. TTÜs toimuvast energeetika-alasest arutelust : eelteade]

Mente et Manu 2009 / 17. apr., lk. 2 https://www.estr.ee/record=b1242496*est

Innovatiivsed lahendused hoone elektrisüsteemis: struktuuri modelleerimine, lahenduse realiseerimise majanduslikud ja tehnilised aspektid, lõpliku variandi valiku algoritm

Saikovski, Valeri TEUK XIII : taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : kolmeteistkümnenda konverentsi kogumik : [10. november 2011, Tartu] = Investigation and usage of renewable energy sources : thirteenth conference proceedings : [10. November 2011, Tartu] 2011 / lk. 143-156 : ill

Innovation : a factor explaining e-government success in Estonia

Kalvet, Tarmo Electronic government, an international journal 2012 / p. 142-157 <http://dx.doi.org/10.1504/EG.2012.046266>

Innovation and high-technology policy, policy-making and implementation in Central and Eastern European countries : the case of Estonia

Suurna, Margit 2011 https://www.estr.ee/record=b2690010*est

Innovation and restructuring in Estonian industry

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

Innovation and the single government approach : who is responsible for research, development and innovation policies in Estonia? [Online resource]

Karo, Erkki; Kattel, Rainer; Lember, Veiko Escaping the traps? 2015 / p. 284-289 http://www.estr.ee/record=b4568875*est
http://www.kogu.ee/wp-content/uploads/2013/01/FINAL_EIA_2015_ENG.pdf

Innovation bureaucracy : does the organization of government matter when promoting innovation?

Karo, Erkki; Kattel, Rainer 2015 http://wp.circle.lu.se/upload/CIRCLE/workingpapers/201538_Karo_Kattel.pdf

Innovation capacity estimation in product development

Matsi, Birthe; Otto, Tauno; Roosimölder, Lembit Manufacturing : Focus on the Future : IMC 24 : The International Manufacturing Conference : 29th-31th August 2007, Irland. 2 2007 / p. 703-710

Innovation in energy supply

Hamburg, Arvi Oil shale 2009 / 3S, p. 200-207 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1483746*est

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. Challenges and tasks for national innovation system in the European Research Area

Luik, Argo Proceedings of the 4th International Conference Industrial Engineering - New Challenges to SME : 29-30 April 2004, Tallinn, Estonia 2004 / p. 261-263 : ill

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

Innovation in the air cargo sector : case studies of Estonia and Poland

Niine, Tarvo; Kolbre, Ene; Miina, Aleksandr; Dziugiel, Malwina Transport 2015 / p. 421-429 : ill
<http://dx.doi.org/10.3846/16484142.2015.1116110>

Innovation in the economy and in society

Vilu, Raivo; Viik, Linnar Estonian human development report 1998 1998 / p. 102-105: ill

Innovation in the public sector : exploring the characteristics and potential of living labs and innovation labs

Schuurman, Dimitri; Tõnurist, Piret Technology innovation management review 2017 / p. 7-14 : ill <https://timreview.ca/article/1045>

Innovation in the public sector : exploring the characteristics and potential of living labs and innovation labs [Online resource]

Schuurman, Dimitri; Tõnurist, Piret Research Day Conference proceedings : OpenLivingLab Days 2016 / p. 78-87
<https://openlivinglabdays16.wordpress.com/conference-proceedings/>

Innovation policy and development in the ICT paradigm : regional and theoretical perspectives

Kalvet, Tarmo 2009 https://www.estr.ee/record=b2489553*est

Innovation systems and policy : not only for the rich? [Electronic resource]

Perez, Carlota 2012 <http://technologygovernance.eu/files/main/2012071005451212.pdf>

The innovation tools for prevention of accidents in a post-socialist country

Järvis, Marina; Reinhold, Karin; Tint, Piia Reliability, risk and safety : theory and applications. 1 2009 / p. 25-32
<https://www.taylorfrancis.com/chapters/edit/10.1201/9780203859759-9/innovative-tools-prevention-accidents-post-socialist-country-järvis-reinhold-tint>

Innovation, product development and patents at universities

Kartus, Raul; Kukrus, Ants Proceedings of the 8th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering, 19-21st April 2012, Tallinn, Estonia. 2 2012 / p. 477-482 : ill

Innovation, product development and patents at universities

Kartus, Raul; Kukrus, Ants Estonian journal of engineering 2013 / p. 4-17 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2605332*est

Innovation-related knowledge flow in the SME-based small country. Experience of Estonia

Killi, Jaanus; Killi, Merit IACEE 9th World Conference on Continuing Engineering Education: Strategy of Continuing Engineering Education for International Competence and Cooperation : conference proceedings 2004 / p. 600-604

Innovations at workplace : an evidence-based model for safety management

Järvis, Marina; Tint, Piia Verslas : teorija ir praktika = Business : theory and practice 2009 / 2, p. 150-158 : ill

Innovations in dissemination and teaching industrial and organizational psychology

Teichmann, Mare Creating Value through Occupational Psychology : summaries 2011 / p. 52

Innovative development of human resources in enterprise and in society

2007 https://www.estr.ee/record=b2243830*est

Innovative financial services and their risks : the case of e-banking

Sokolov, Dmitri Entrepreneurial Finance and Financial Environment : 7th International Scientific Conference, Tartu, 16-17 November

2006 : proceedings 2007 / p. 263-279 : ill

Innovative solutions and development of it technologies in Estonia over the past years

Dijev, Anton Innovaatilised lahendused ja säastvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 67-68

Innovative teaching methods at Tallinn University of Technology

Kübarsepp, Jakob; Kaps, Tiit Innovative Teaching and Learning in Engineering Education : proceedings of the International Seminar : Valladolid 26-28th May 2006 2006 / p. 129-143 : ill

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

Innovative trends in engineering design

Tamre, Mart; Tiidemann, Tiit; Tiidemann, Mart OST-98 Symposium on Machine Design, Oulanka, Finland, October 1-3, 1998 : proceedings 1998 / p. 9-15: ill

Innovativeness through embedded knowledge : firm connections with consultants in innovation ecosystems

Mattila, J. I.; Nuut, Anu; Tukiainen, S.; Ormala, E. Knowledge Management in the 21st Century : Resilience, Creativity and Co-creation : IFKAD 2017 : 12th International Forum on Knowledge Asset Dynamics : 7-9 June 2017, St. Petersburg - Russia : proceedings 2017 / p. 1099-1106

Innovatsioon - mis see on?

Kattel, Rainer Horisont 2015 / lk. 26-32 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2739543*est

Innovatsioon - võimalus või vajadus

Rang, Toomas Arengusuundumused Eestis ja Võrumaal 1997 / lk. 11-18

Innovatsioon : teoria ja praktika

Hamburg, Arvi; Köömaa, Arno 2009 https://www.estet.ee/record=b2505331*est

Innovatsioon ei seisne muu maailma kopeerimises

Kübarsepp, Jakob Postimees 2010 / Kõrgharidusfoorum, lk. 8 : fot <https://www.postimees.ee/316750/ttu-oppeprorektor-innovatsioon-ei-seisne-muu-maailma-kopeerimises>

Innovatsioon ja ettevõtte moraalipoliitika

Meel, Mari Äritegevuse innovaatika = Innovation of business. 1 1997 / lk. 64-69

Innovatsioon ja insenerikultuur, Eesti 1997

Saat, Maksim Insenerikultuur Eestis. 3 1997 / lk. 164-172 https://www.estet.ee/record=b1063622*est

Innovatsioon ja rahvusvahelistumine

Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2011 2012 / lk. 191-192

Innovatsioon ja rahvusvahelistumine

Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2012 2013 / lk. 172-174

Innovatsioon ja rahvusvahelistumine

Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2013 2014 / lk. 167-169

Innovatsioon ja restruktureerimine Eesti tööstuses

Kivilts, Kaarel 1998 https://www.estet.ee/record=b1195784*est

Innovatsioon ja tööjöud rahvuslikus innovatsioonisüsteemis

Sirak, Rando; Kaasik-Aaslav, Kaur Haridus ja majandus : rahvusvahelise teaduskonverentsi materjalid : 16. mai 2002 2002 / lk. 77-80 : ill

Innovatsioon ja ühtne valitsemine : kelle asi on teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni poliitika Eestis?

Karo, Erkki; Kattel, Rainer; Lember, Veiko Löksudest välja? 2015 / lk. 284-289 http://www.estet.ee/record=b4482495*est
<http://www.kogu.ee/wp-content/uploads/2015/06/EIA-2015.pdf>

Innovatsioon kui teaduslik mõttesport

Parve, Omar Sirp 2017 / lk. 22-23 : ill <http://www.srp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/innovatsioon-kui-teaduslik-mottesport/>

Innovatsioon loob väljakutseid : [Talveakadeemiast]

Karu, Veiko Studioosus 2008 / detseMBER, lk. 10 https://www.esther.ee/record=b1558644*est

Innovatsioon on mõtlemine tulevikule

Mente et Manu 2009 / 6. märts, lk. 1. (Avaveerg) https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Innovatsioon on oma olemuselt risk

Tamm, Boris, inform. Sõnumileht 1996 / 16. okt., lk. 23: ill

Innovatsioon, ohutus ja eetika

Meel, Mari; Saat, Maksim Töötterviseriskide haldamine ettevõtluses : teeninduses, logistikas, kaubanduses, tööstuses : XXI sajandi uued väljakutsed : rahvusvahelise konverentsi teesid 2001 / lk. 14-24 : ill

Innovatsiooni ja Eesti arvamusliidrid. Eeluuring riikliku innovatsiooniteadlikkuse programmi sihtrühmade relevantsete vajaduste leidmiseks [Elektrooniline teavik]

Kalvet, Tarmo; **Kattel, Rainer**; Küünarpuu, Kaspar; Vaarik, Daniel; **Rahu, Katrin**; Ojamets, Evelin 2005
<https://www.digar.ee/arhiiv/et/raamatud/58308>

Innovatsiooni- ja ettevõtluskeskus Mektori [Pisitrükised] : varia

2013 https://www.esther.ee/record=b4442210*est

Innovatsiooni kompleksi analüüs ja hindamine

Kalle, Eedo Äritegevuse innovaatika = Innovation of business. 1 1997 / lk. 76-82

Innovatsiooni roll ühiskonna arengus

Koitel, Heinu Õiguse sotsiaalsest olemusest ja toimest ühiskonnas : artiklite kogumik 2009 / lk. 313-328

Innovatsiooni stimuleerimine organisatsioonis

Saat, Maksim Äritegevuse innovaatika. 2 1999 / lk. 39-44: ill

Innovatsiooni võimalikkusest Eestis

Ubar, Raimund-Johannes Postimees 1998 / 9. apr., lk. 9

Innovatsiooniekspert: Tänane lisakulu avab ettevõtete jaoks homme täiesti uue turu [Võrguväljaanne]

Rikko, B-M. pealinn.ee 2022 "[Innovatsiooniekspert: Tänane lisakulu avab ettevõtete jaoks homme täiesti uue turu](#)"

Innovatsionifoorum : [9. detsembril TTÜs toimunud foorumist : lühisõnum]

Mente et Manu. Spinno : [Spinno erileht] 2005 / detseMBER, lk. 4 : fot https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Innovatsionikeskus

Tamkivi, Raivo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1999 2000 / lk. 157-159

Innovatsionikeskus

Tamkivi, Raivo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2000 2001 / lk. 176

Innovatsionikeskus

Tamkivi, Raivo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2001 2003 / lk. 229

Innovatsionikeskus

Tamkivi, Raivo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2002 2003 / lk. 189-190

Innovatsionikeskus

Tamkivi, Raivo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2003 2004 / lk. 257-258

Innovatsiooniliidrite Klubi avaüritusel tuli juttu globaalsett innovatsiooniindeksi raportist [Võrguväljaanne]

goodnews.ee 2021 "[Innovatsiooniliidrite Klubi avaüritusel tuli juttu globaalsett innovatsiooniindeksi raportist](#)"

Innovatsiooninädal 2002 : [juuni : ürituste eeltutvustus]

Ruubel, Rein Mente et Manu 2001 / 9. okt., lk. 6 https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Innovatsioonipoliitika : loengukonspekt

Kivilts, Kaarel 1999 https://www.esther.ee/record=b1229607*est

Innovatsioonipoliitika : loengukonspekt

Kivilts, Kaarel 2002 https://www.esther.ee/record=b1605954*est

Innovatsioonist Eesti põlevkivimajanduses

Öpik, Andres; Öpik, Ilmar Mente et Manu 2001 / 17. apr., lk. 3-4 : fot https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Innovatsioonist Eesti põlevkivimajanduses

Öpik, Andres; Öpik, Ilmar Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2001 2003 / lk. 340-343

Innovatsioonist Lääne-Eesti saarte transpordiühenduses

Lend, Enno; Uustalu, Aare-Maldus Äritegevuse innovaatika. 4 2004 / lk. 36-49 : ill

Innovatsioonivabrik : [koostöö TTÜ ja ettevõtete vahel]

Varrak, Tea Mente et Manu 2011 / lk. 4 : fot https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Inovacijos, saugumas ir etika

Meel, Mari; Saat, Maksim Dalykine etika : pasaulines tendencijos ir postsocialistiniu šaliu aktualijos = Business ethics : world tendencies and actualities in postsocialist countries 2001 / p. 149-159

Insenerid (inseneriteadused) Eesti ühiskonna teenistuses : ettekanne "Insenerid Eesti ühiskonna teenistuses" Tallinna Teadlaste Maja konverentsil "Eesti rahvuse kestmisest" 11.11.2017

Veinthal, Renno Eesti rahvuse kestmisest : Tallinna Teadlaste Maja, 19.11.2016 ja 11.11.2017 konverentside kogumik : Eesti Vabariigi 100. aastapäevaks 2018 / lk. 118-128 http://www.estet.ee/record=b4778435*est

Insenerid, näidake end

Hamburg, Arvi Inseneeria 2009 / 4(12), lk. 6-7 : ill

Inseneriharidus viib kasvule

Sürje, Peep Eesti Päevaleht 2008 / 19. nov., Ärileht, lk. 11 <https://arileht.delfi.ee/artikel/51149300/arvamus-inseneriharidus-viib-kasvule>

Insenerihariduse aastakonverents TTüs

Kipper, Hants Mente et Manu 2015 / lk. 20-22 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2725564*est

Institutional voids as a trigger for the emergence of born global production and innovation networks

Barnard, Helena; Kalvet, Tarmo; Tiits, Marek International Conference : Entrepreneurship and Innovation as Key Drivers of Regional Development : Ventspils, Latvia, 15-16 July 2013 : conference materials, abstract book 2013 / p. 19

Institutions and innovativeness of SMEs = Institutsioonid ning väikeste ja keskmise suurusega ettevõtete innovatsioonivõimekus

Tasane, Helery 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.72/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/3db98bde-3038-485d-abc5-926e70baa1e4> https://www.estet.ee/record=b5645549*est

Integrating creativity into regional entrepreneurial practices : perspectives for innovation and growth

Gerlitz, Laima; Prause, Gunnar Klaus 2016 International Conference on Design Creativity (ICDC) : November 2-4, 2016, Georgia Tech Global Learning Center, Atlanta, Georgia, United States 2016 / p. 1-12

Integrating design management concept in entrepreneurial practices : evidence from the cross-border project [Online resource]

Gerlitz, Laima 9th International Scientific Conference "Business and Management 2016" : May 12-13, 2016, Vilnius, Lithuania 2016 / p. 1-10 : ill <http://dx.doi.org/10.3846/bm.2016.07>

Intellectual property rights in user-driven innovation processes

Hoffmann, Thomas; Prause, Gunnar Klaus 13th International Entrepreneurship Forum (13th IEF) Conference "Entrepreneurship and Development : The Idea of Inclusive Opportunity Creation" : 31 July - 2 August, 2014, Bogota, Colombia : conference proceedings 2014 / p. 366-384

Interim-Management-Deployments in an innovation-context = Ajutise juhtimise efektiivne rakendamine innovatsiooni juhtimise kontekstis

Brunn, Jürgen 2005 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?38>

Intermediating smart specialisation and entrepreneurial discovery : the cases of Estonia and Helsinki-Uusimaa

Müür, Jaanus Journal of the knowledge economy 2022 / p. 541-573 <https://doi.org/10.1007/s13132-021-00757-2> [Journal metrics at Scopus Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS Article at WOS](#)

International journal of innovative technology and interdisciplinary sciences : IJTIS [Online resource]

2018 https://www.estet.ee/record=b5175856*est <https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=50673>

International mobility to support innovation in Eastern Europe : Estonia : a case study

Kalvet, Tarmo Atlanta Conference on Science and Innovation policy : 2-3 October 2009 2009 / [6] p

Introducing systems thinking into public sector institutions : Learning by doing? [Online resource]

Tõnurist, Piret; Rovenskaya, Elena; Mechler, Reinhard; Dieckmann, Ulf; Wagner, Fabian Systemic thinking for policy making : The potential of systems analysis for addressing global policy challenges in the 21st century 2020 / p. 143–151
<https://doi.org/10.1787/3a9acaa6-en>

Introduction to minimize sunk costs in electricity network tariff = Sissejuhatus uppunud kulude minimeerimiseks elektrivõrgu tarifis

Mere, Tarmo 2019 <https://digikogu.taltech.ee/et/item/49d2b3b6-b570-4958-abda-7e898286eea0>

Introduction to the special issue: Public Administration, technology & innovation

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

Investeeringutepõhiselt arengult teadmiste- ja innovatsioonipõhisele arengule

Aarna, Olav Ühiskonna teenistuses : Eesti raamatukoguhoidjate VIII kongress : 9.-10. juuni 2003 2004 / lk. 10-14 : ill
https://artiklid.elnet.ee/record=b2142116*est

Is digitalization a source of innovation? Exploring the role of digital diffusion in SME innovation performance

Hassan, Sohaib S.; Meisner, Konrad; Krause, Kevin; Bzhalava, Levan; Moog, Petra Small business economics 2023
<https://doi.org/10.1007/s11187-023-00826-7>

Is government welfare able to change? Analysing efforts to co-create an improved social welfare system through taking advantage of a collaborative economy

Aavik, Gerli; Mayer, Anne; McBride, Keegan David Braun; Krimmer, Robert Johannes Proceedings of the 52st Hawaii International Conference on System Sciences : HICSS52 : January 8-11, 2019, Grand Wailea, Maui 2019 / p. 2954-2963
<https://scholarspace.manoa.hawaii.edu/handle/10125/59732>

Isejuhtivad autod - kas kauge unistus või homne reaalsus?

Sell, Raivo Digi 2017 / lk. 26-27 : portr http://www.estet.ee/record=b2040633*est

Iseorganiseerumine innovatsiooni süsteemides

Kaasik-Aaslav, Kaur Haridus ja majandus : rahvusvahelise teaduskonverentsi materjalid : 16. mai 2002 2002 / lk. 14-17

Issues of the technological innovation system in Estonia

Küttner, Rein 1st Baltic Meeting of Science/Technology Parks and Innovation Centres 1995 / p. 3-8

IT innovation is the first step on the way to the information society

Jaakkola, Hannu; Kalja, Ahto Proceedings PICMET01 : Portland, Oregon, USA, 2001 : book of summaries. Vol. 1 2001 / p. 490

IT innovatsionifestival esitles parimaid tudengitöid

Härmät, Karin Mente et Manu 2021 / lk. 29-31 : fot https://www.estet.ee/record=b1242496*est

IT innovatsionifestival võtab fookusesse tehisintellekti usaldusvääruse ja turvalisuse

Mente et Manu 2022 / lk. 7 https://www.estet.ee/record=b1242496*est

IT-innovatsionifestival võtab fookusesse tehisintellekti usaldusvääruse ja turvalisuse [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [IT-innovatsionifestival võtab fookusesse tehisintellekti usaldusvääruse ja turvalisuse](#)

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

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

Jaan Tatikate mõte tootmisse

Küttner, Rein Tallinna Ülikoolid 1999 / 2, lk. 35-36: portr https://artiklid.elnet.ee/record=b1001183*est

Jaan Tatikate mõte tootmisse : [innovatsioon Eestis]

Küttner, Rein Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1999 2000 / lk. 271-273

Ka korraaitse ootab uuendusi

Härm, Tõnis Rahva Hääl 1987 / lk. [?] https://www.estet.ee/record=b1072826*est

Kaasaskantav narkotester võimaldab tuvastada joovet senisest täpsemalt

Oidermaa, Jaan-Juhan novaator.err.ee 2023 [Kaasaskantav narkotester võimaldab tuvastada joovet senisest täpsemalt](#)

[Kaheteistkümnendal novembril avati TTÜ linnakus innovatsiooni- ja ettevõtluskeskuse Mektory maja : [lühisõnum fotodega]

Mente et Manu 2013 / lk. 24 : fot

Kaks mõtet innovatiivsusest

Koslov, Vladimir Mente et Manu 2000 / 12. dets., lk. 4 https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Kas oleme õigel teel?

Ubar, Raimund-Johannes Sirp 2016 / lk. 10-11 <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/kas-oleme-oigel-teel/>

Kasvualade edenemise uuring : lõpparuanne [Võrguteavik]

Espenberg, Siim; Nömmela, Kaidi; **Karo, Erkki; Juuse, Egert** 2018

https://skytte.ut.ee/sites/default/files/skytte/kasvualade_edenemise_uuring_lopparuanne_loplik.pdf

Katrin Laos: toiduteaduse kõige põnevamad arengud on ringmajanduses

Laos, Katrin Mente et Manu 2022 / lk. 12-17 : fot https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Key factors influencing manufacturing firm's innovation in a developing country : Senegal as sample

Lv, Kangjuan; Ndiaya, Cisse; **Zheng, Xiaosong** Transformations in business & economics 2018 / p. 366–378

<http://www.transformations.knf.vu.lt/45c/article/keyf>

Kinoteater sünnib uuesti Sütiste teel : [6. veebr. avatakse Sütiste tee 21 multifunktsionaalne saal, saab näha ka digikino :

Jüri Tallinna jt. kommentaariga]

Tönnson, Margit; **Tallinn, Jüri** Eesti Päevaleht 2004 / 5. veebr., lk. 14-15 : ill <https://epl.delfi.ee/artikel/50975765/kinoteater-sunnib-uuesti-sutiste-teel?>

Kirke Maar : kui sihte pole, siis ei juhtu ju midagi!

Sarv, Mari Öö; Maar, Kirke digi.geenius.ee 2024 [Kirke Maar: kui sihte pole, siis ei juhtu ju midagi!](#) [Kirke Maar : kui sihte pole, siis ei juhtu ju midagi!](#)

Kirke Maar: kui sihte pole, siis ei juhtu ju midagi

Maar, Kirke Mente et Manu 2023 / lk. 12-17 : fot https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Kivilõikamisest traadi ja noaga - kas TRIZ aitaks ka gaasbetooni juures?

Tiidemann, Tiit Inseneeria 2014 / lk. 34-35 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2658707*est

Kliimahäkaton ootab osalejaid ja lahendamist vajavaid väljakutseid

rohe.geenius.ee 2023 [Kliimahäkaton ootab osalejaid ja lahendamist vajavaid väljakutseid](#)

Knowledge management, innovation transfer, and regional development

Prause, Gunnar Klaus; Lämmel, Uwe; Tynnelä, Matti; Salmenjoki, Kimmo Baltic Business and Socio-Economic Development 2008 : 4th International Conference, Riga, Latvia, September 30-October 2, 2008 2009 / p. 502-510 : ill

Knowledge networks and local resources shaping innovation in rural areas = Teadmusvõrgustikud ja kohalikud ressursid innovatsiooni kujundajatena maapiirkondades

Reidolf, Merli 2019 <https://digikogu.taltech.ee/et/item/1de3aa18-e5f7-4361-af1c-2ff763d3b70a>

Knowledge networks and the nature of knowledge relationships of innovative rural SMEs

Reidolf, Merli European journal of innovation management 2016 / p. 317-336 : ill <http://dx.doi.org/10.1108/EJIM-06-2015-0043>

Knowledge risk prevention strategies for handling new technological innovations in small businesses

Temel, Serdal; **Durst, Susanne** Vine journal of information and knowledge management systems 2020 / p. 655-673 : ill

<https://doi.org/10.1108/VJIKMS-10-2019-0155> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Knowledge-based Estonia : Estonian research and development strategy 2002 - 2006

Vaikmäe, Rein; **Engelbrecht, Jüri; Küttner, Rein** 2002 https://www.esther.ee/record=b1601273*est

Knowledge-driven based performance analysis of robotic manufacturing cell for design improvement

Kangru, Tavo; Mahmood, Kashif; Otto, Tauno; Moor, Madis; **Riives, Jüri** ASME 2020 : International Mechanical Engineering Congress and Exposition, November 16–19, 2020 : Virtual, Online : proceedings 2020 / Paper No: IMECE2020-23541, V006T06A032 ; 8 p <https://doi.org/10.1115/IMECE2020-23541>

Kolledž ja ametikool korraldavad Saaremaa innovatsiooniseminari : [TTÜ Kuressaare Kolledž ja Kuressaare ametikool]
Ellermaa, Sirje Meie Maa 2010 / 26. veebr., lk. 4

3. liinile soidab nutikas tramm : trammipark ja tehnikaülikool ehitasid vanast trammist pardaarvutiga soiduki : [Argo Rosin räägib rekonstrueeritud trammist]

Peensoo, Piret; **Rosin, Argo** Eesti Päevaleht 2004 / 10. märts, Tallinn, lk. 1 : fot <https://epl.delfi.ee/artikel/50978611/3-liinile-soidab-nutikas-tramm>

Konstrueerimine kui teadus, kunst ja käsitöö

Tidemann, Tiit Inseneeria 2012 / lk. 42-44 : ill <https://forte.delfi.ee/artikel/64229133/loovustehnikate-ulevaade-konstrueerimine-kui-teadus-kunst-ja-kasitoo>

Koolitusprogramm "Innovatsiooni tugikoolitus" : [TTÜ täiendkoolituse programm käivitub 2004. a. aprillis veebisõhise õppena] : eelinfo

Äripäev 2003 / 23. dets., Kliendileht Tehnoloogia, lk. 4

Kriitilised toorained möjutavad auto arengut

Kübarsepp, Jakob Postimees 2023 / Lk. 8 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2023/12/02/9.3>

Kristjan Maruste: eesmärk peab olema surematus. Lähme ja vallutame!

Maruste, Kristjan Mente et Manu 2021 / lk. 4-5 : fot https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Kuhu kadus Eesti Nokia?

Kattel, Rainer Eesti Päevaleht 2008 / 31. dets., Mõte, lk. 5-6 <https://epl.delfi.ee/artikel/51153784/rainer-kattel-kuhu-kadus-eesti-nokia>

Kuidas Aalto ülikool reforme läbi viis

Mente et Manu 2016 / lk. 4-7 : fot http://www.ttu.ee/public/u/ulikool/Tutvustus/ajaleht-mente-et-manu/MM_2016_06/index.html
https://artiklid.elnet.ee/record=b2804597*est

Kuidas konkursside ja auhindadega innovatsiooni hoogustada : maailma tervisesüsteemide õppetunnid Eestile [Võrguteavik]

Lember, Veiko; Tõnurist, Piret; Karo, Erkki; Hanson, Raul; Mäekivi, Rauno 2015
http://www.ttu.ee/public/s/sotsiaalteaduskond/lnstituudid/avaliku_halduse/Tehnoloogia_Valitsemine_5.pdf

Kuidas leiutamisteooriate abiga paat kõndima panna?

Tidemann, Tiit Inseneeria 2014 / lk. 34-35 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2668193*est

Kuidas suurendada tootlikkust?

Kalle, Eedo Postimees 2006 / 4. okt., lk. 9 <https://majandus.postimees.ee/1584407/eedo-kalle-kuidas-suurendada-tootlikkust>

Kuldar Taveter: Eesti innovatsioonis võiks rohkem röhku panna loomingulisusele : [intervjuu professoriga]

Salu, Mikk; Taveter, Kuldar HEI = Hea Eesti Idee 2010 / jaan., lk. 18-21 : portr https://artiklid.elnet.ee/record=b1944022*est
https://artiklid.elnet.ee/record=b1944022*est

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

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

Kuressaare kolledžis räägitakse innovaatilistest materjalidest

Kalmus, Kertu Saarte Hääl 2011 / lk. 2

Kuula : Kuidas digilahendused aitavad kaasa vaimse tervise probleemide lahendamisele

Rätsep, Rita eestinaise.delfi.ee 2023 [Kuula : Kuidas digilahendused aitavad kaasa vaimse tervise probleemide lahendamisele](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

Körghariduse trendid ja uuendused

Kübarsepp, Jakob Mente et Manu 2007 / 21. veebr., lk. 3 : fot https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Külm kübersöda : [innovaatiliste tehnoloogiate arendamise vajadusest infotehnoloogias]

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

La capacité technologique dans le secteur public : le cas de l'Estonie

Lember, Veiko; Kattel, Rainer; Tõnurist, Piret Revue internationale des sciences administratives 2018 / p. 221-239
<https://doi.org/10.3917/isa.842.0221>

Large firm dynamics on the Nordic-Baltic scene : implications for innovation and growth

Braunerhjelm, Pontus; Halldin, Torbjörn; Heum, Per; **Kalvet, Tarmo**; Pajarinen, Mika; Pedersen, Torben; Ylä-Anttila, Pekka 2010

The Legal Implications of Public Support Policies Targeting Research, Development and Innovation in the European Union

Dutt, Pawan Kumar; Nyman-Metcalf, Katrin Merike TalTech journal of European studies 2021 / p. 102-129 : ill

https://www.estet.ee/record=b5290032*est <https://doi.org/10.2478/bjes-2021-0017>

Leidlike lahenduste teooria TRIZi käsitluses noa ja traadiga kivilöikamise näitel

Tiidemann, Tiit Inseneeria 2014 / lk. 36-37 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2654840*est

Lennukad ärimudelid valmivad paari päevaga : [21.-25. jaanuarini toimus TTÜ innovatsiooniakadeemia talvekursus]

Mente et Manu 2013 / lk. 13 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2601399*est

Live enrollment for identity documents in Europe : the cases of Sweden, Norway, Kosovo, and Estonia

Kalvet, Tarmo; Karlzen, Henrik; Hunstad, Amund; Tiits, Marek eJournal of eDemocracy and open government = JeDEM 2018 / p. 53-73 : ill <https://doi.org/10.29379/jedem.v10i2.517>

Logistika roll innovatsiooni juhtimises

Lend, Enno; Reinhold, Valev Ettevõte globaliseeruvas majanduses : II teadus- ja koolituskonverentsi ettekanded-artiklid : (Pärnu, 30.-31. jaanuar 2004) 2004 / lk. 94-108

Loomeinkubaator ja TalTech otsivad ideid ringmajanduskeskusele

rohe.geenius.ee 2023 [Loomeinkubaator ja TalTech otsivad ideid ringmajanduskeskusele](#)

Loovmajanduse kontseptuaalsetest alustest ja kultuuripoliitilisest suluseisust

Jürisson, Veiko Eesti sotsiaalteaduste VII aastakonverents : Eesti pärast Euroopa Liiduga ühinemist : 23.-24. november 2007 : teeside kogumik 2007 / lk. 45-47

Läänemere kõige uuendusmeelsemad väikesadamat on Eestis [Võrguväljaanne]

digigeenius.ee 2022 "[Läänemere kõige uuendusmeelsemad väikesadamat on Eestis](#)"

Maailmataseme võrdlus kui tehnoloogia pideva uuendamise süsteemi põhielement

Saat, Maksim Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 35-47: ill

Machine learning to tackle the challenges of transient and soft errors in complex circuits

Lange, Thomas; Balakrishnan, Aneesh; Glorieux, Maximilien; Alexandrescu, Dan; Sterpone, Luca 2019 IEEE 25th International Symposium on On-Line Testing and Robust System Design (IOLTS), 1-3 July 2019, Greece 2019 / p. 7-14 : ill
<https://doi.org/10.1109/IOLTS.2019.8854423>

Majandusareng, innovatsioon ja tehnoloogilis-majanduslik paradigma: väljakutse Kesk- ja Ida-Euroopa riikidele

Kalvet, Tarmo; Kattel, Rainer Riigikogu toimetised 2002 / lk. 142-148

Majanduse edendamist võiks alustada leiutamise õpetamisega

Tiidemann, Tiit Inseneeria 2016 / lk. 28 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2762514*est

Majandusteaduse ja innovatsiooni doktorikool - teadustöö hindamatu väärтusega toetaja

Michelson, Aleksandr Mente et Manu 2012 / lk. 2 https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Making (in) the smart city : the emergence of makerspaces

Niaros, Vasileios; Kostakis, Vasileios; Drechsler, Wolfgang Telematics and informatics 2017 / p. 1143-1152 : ill
<https://doi.org/10.1016/j.tele.2017.05.004>

Making (in) the smart city : urban makerspaces for commons-based peer production in innovation, education and community-building

Niaros, Vasileios 2016 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?5405> https://www.estet.ee/record=b4577318*est

Makroökonomika meetodite kohandamine hoone elektrisüsteemi uuenduste prognoosimisel. Prognoosimisprotsessi kirjeldus. Konkreetse elektripaigaldise uuenduse analüüs

Saikovski, Valeri; Teemets, Raivo TEUK XV : taastuvate energiaallikate urimine ja kasutamine : viieteistkümnenda konverentsi kogumik = Investigation and usage of renewable energy sources : fifteenth conference proceedings, Tartu, Estonia, 2013 2013 / lk. 77-85 : ill

Managing servitization in product companies : the moderating role of service suppliers

Ayala, Néstor F.; Gerstlberger, Wolfgang Dieter; Frank, Alejandro G. International Journal of Operations & Production Management 2019 / p. 43-74 : ill <https://doi.org/10.1108/IJOPM-08-2017-0484>

"Marinehäkk, vol 3" võitjaist

Market liberalization and innovation in the energy sector : the case of Belgium and the Netherlands

Tõnurist, Piret; Besten, David den; Vandeven, Pieter Administrative culture = Halduskultuur = Административная культура = Verwaltungskultur = Hallintokulttuuri. Vol. 16, no. 2 2015 / p. 83-116 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2762663*est

Mechanisms of financial crises in growth and collapse : Hammurabi, Schumpeter, Perez, and Minsky [Electronic resource]

Reinert, Erik S. 2012

https://www.researchgate.net/publication/254452403_Mechanisms_of_Financial_Crises_in_Growth_and_Collapse_Hammurabi_Schumpeter_Perez_and_Minsky

Mektry – unikaalne ja ühendav TTÜ innovatsionimaja

Varrak, Tea Postimees 2014 / Noor Tegija, lk. 2

Mektry : võimekas väikesatelliit

Arvola, Katrin Inseneeria 2016 / lk. 24 http://www.estr.ee/record=b2336521*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2800186*est

Mektry ime : lammutamisele möeldud majast tippkeskuseks

Rammus, Kristin Inseneeria 2016 / lk. 12-16, 18-22 : fot http://www.estr.ee/record=b2336521*est
https://artiklid.elnet.ee/record=b2800185*est

Metafoor kui innovaatiliste muudatuste käivitaja

Ausmees, Heinrich Äritegevuse innovaatika. 4 2004 / lk. 5-11

Metsa- ja puidutööstuse tasutud maksud oma samas suurusjärgus riigi kuludega haridusele [Võrguväljaanne]
jarvateataja.postimees.ee 2022 "[Metsa- ja puidutööstuse tasutud maksud oma samas suurusjärgus riigi kuludega haridusele](#)"

Mida ettevõtjad innovatsiooniosakutega teevad? : [ka ideest luua automatiseritud garderoob koostöös TTÜ mehaanikateaduskonnaga]

Salu, Mikk HEI = Hea Eesti Idee 2009 / dets., lk. 32-33 : ill

Miks on tööstus konservatiivne? : uuendused on rasked ja ebameeldivad

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

Millal muutuvad väikesed meresadamad nutikaks?

Mente et Manu 2021 / lk. 10 https://www.estr.ee/record=b1242496*est

Milleks meile füüsika(haridus)?

delfi.ee 2022 [Milleks meile füüsika\(haridus\)?](#)

Mini-pilots public value framework for cities

Soe, Ralf-Martin Transport economics and management 2023 / p. 86–93 <https://doi.org/10.1016/j.team.2023.07.001>

Mis takistab Eesti üleminekut ringmajandusele?

toostusuudised.ee 2023 [Mis takistab Eesti üleminekut ringmajandusele?](#)

Mobility in smart cities : will automated vehicles take it over?

Soe, Ralf-Martin Smart governance for cities : perspectives and experiences 2020 / p. 189-216 https://doi.org/10.1007/978-3-030-22070-9_10

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

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

Necessity for development of the innovation laboratories in Ukrainian universities : the concepts and institutional settings

Bazhal, Y.; Slava, S.; Safonov, Y.; Venesaar, Urve; Küttim, Merle EIRD II : conference proceedings 2014 / p. 7-22

Networks and innovation in machinery and electronics industry and enterprises (Estonian case studies) = Võrgustikud ja innovatsioon masina- ja elektroonikatööstuse arendamisel (Eesti juhtumite analüüs)

Lumiste, Rünno 2008 https://www.estr.ee/record=b2380434*est

A new post-capitalist ecosystem of value creation

Bauwens, Michel; Kostakis, Vasileios opendemocracy.net 2017 [A new post-capitalist ecosystem of value creation](#)

Noa või traadiga? Kivilõikamise näiteid TRIZ-i loovtöövõtete abil
Tiidemann, Tiit Inseneeria 2013 / lk. 30-31 https://artiklid.elnet.ee/record=b2654806*est

Non-diffusion of management innovation: the case of lean [Electronic resource]
Kristjuhan, Kadri Doctoral Summer School 2011 : doctoral school in economics and innovation : 25-28 July 2011, Viinistu, Estonia 2011 / [CD-ROM] https://artiklid.elnet.ee/record=b2469658*est

Nutifirmad peavad täna kliente võitma roheliste leutistega [Võrguväljaanne]
Alt, Silver pealinn.ee 2022 "[Nutifirmad peavad täna kliente võitma roheliste leutistega](#)"

Oil shale combustion engineering - from research to innovation
Ots, Arvo Energetics : from Research to Innovation : Baltic-Finnish Conference : Tallinn, 1-2 November 2001 : proceedings 2002 / p. 63-72

Open innovation in enterprise strategies in Central and Eastern Europe : the case of Estonia
Kallaste, Marianne; Kalantaridis, Christos; Venesaar, Urve Research in economics and business : Central and Eastern Europe 2018 / p. 42-63 : ill https://www.esther.ee/record=b2590050*est <http://www.rebcee.eu/index.php/REB/article/view/133>

Organisational innovation strategies in the context of smart specialization
Olaniyi, Eunice Omolola; Reidolf, Merli Journal of security and sustainability issues 2015 / p. 213-227 : ill
[http://dx.doi.org/10.9770/jssi.2015.5.2\(7\)](http://dx.doi.org/10.9770/jssi.2015.5.2(7))

Organizational performance evaluation and performance paradox in CCI organizations
Sassi, Marge; Pihlak, Ülle; Birnkraut, Gesa International Journal of Productivity and Performance Management 2022 / p. 2009 - 2030
<https://doi.org/10.1108/IJPPM-08-2019-0399> [Journal metrics at Scopus Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS Article at WOS](#)

Policy initiatives for Artificial Intelligence-enabled government
Noordt, Colin Pascal van; Medaglia, Rony; Tangi, Luca Public policy and administration 2023 / 39 p. : ill
<https://doi.org/10.1177/09520767231198411>

Policy paper on innovation : Estonia
Kalvet, Tarmo Expert evaluation network delivering policy analysis on the performance of cohesion policy 2007-2013 2010 / 30 p

Position paper on definition of OOP and situation in Europe : The Once-Only Principle Project [Online resource]
Krimmer, Robert Johannes; Kalvet, Tarmo; Toots, Maarja; Cepilovs, Aleksandrs 2017
http://toop.eu/sites/default/files/D2_6_Position_Paper_OOP.pdf

PPA pälvis narkomeetri eest Europoli auhinna = Estonian police wins Europol's innovation award
postimees.ee 2023 [PPA pälvis narkomeetri eest Europoli auhinna Estonian police wins Europol's innovation award](#)

Prada - evolution of the luxury brand business model : research paper in strategic management [Electronic resource]
Pinsel, Stella; Maandi, Karin; Külaots, Mihkel Stratos Futuris [Electronic resource] : Business Model Innovation Conference, 19 January 2012 2012 / 54 p. : ill. [CD-ROM] http://www.esther.ee/record=b4451043*est

Proactive approach to innovation management
Pedai, Andrus; Astrov, Igor World Academy of Science, Engineering and Technology. International journal of social, education, economics and management engineering 2014 / p. 2241-2245 : ill

Product development in traditional university as impact on its innovation
Reedik, Vello Proceedings : NordDesign '98 : August 26-28, 1998, Royal Institute of Technology, Stockholm, Sweden 1998 / p. 39-44

Productivity in innovation and new product development
Matsi, Birthe; Otto, Tauno; Roosimölder, Lembit Proceedings of the 7th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering : 22-24th April 2010, Tallinn, Estonia. [] 2010 / p. 142-147 : ill

Professor Carlota Perez: Infoajastu kuldaja toob rohemajandus
Ristoja, Liina Eurokratt : Euroopa Komisjoni Eesti esinduse ajakiri 2011 / 3, lk. 14-15 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2429967*est

Professorid : väikeriik võib teha kaitsetööstuses läbimurde
Ploom, Illimar; Kalvet, Tarmo aripaev.ee 2024 [Professorid: väikeriik võib teha kaitsetööstuses läbimurde](#)

Promotion of technology-based innovation and entrepreneurship
Lõun, Kaia; Otto, Tauno; Riives, Jüri Annals of DAAAM for 2009 & proceedings of the 20th International DAAAM Symposium "Intelligent Manufacturing & Automation : Focus on Theory, Practice and Education" : 25-28th November 2009, Vienna, Austria 2009 /

Prototron toetab prototüüpide arendamist TTÜs

Mente et Manu 2016 / lk. 13 : fot http://www.ttu.ee/public/u/ulikool/Tutvustus/ajaleht-mente-et-manu/MM_2016_06/index.html

Prototroni TTÜ vooru laekus kuus taotlust : [lühisõnum]

Mente et Manu 2016 / lk. 11 http://www.ttu.ee/public/u/ulikool/Tutvustus/ajaleht-mente-et-manu/MM_2016_05/index.html

Public financial institutions after the crisis : a new financial deal in the making?

Kregel, Jan Allan The Present and the Future of Development Financial Institutions : a MINDS initiative with the support of BNDES and Caixa Econômica Federal : July 28th-29th, 2014, Rio de Janeiro 2015 / p. 1-17 <http://www.minds.org.br/media/papers/kregel-minds-bndes-financial-i53d557d967047.pdf>

Public management, policy capacity and innovation [Electronic resource]

Karo, Erkki; Kattel, Rainer 2013 <http://technologygovernance.eu/files/main//2013052907160101.pdf>

Public management, policy capacity, innovation and development

Karo, Erkki; Kattel, Rainer Revista de economia politica : Brazilian journal of political economy 2014 / p. 80-102

Public procurement and innovation : theory and practice

Lember, Veiko; Kattel, Rainer; Kalvet, Tarmo Public procurement, innovation and policy : international perspectives 2014 / p. 13-34 : ill

Public procurement for innovation in small states. The case of Latvia

Cepilovs, Aleksandrs Rivista di politica economica 2013 / p. 99-136

Public sector innovation at the urban level : the case of public procurement

Lember, Veiko; Kalvet, Tarmo; Kattel, Rainer Innovation in the public sector : linking capacity and leadership 2011 / p. 82-104

Public value creation with Artificial Intelligence technologies in public administration = Avaliku väärtsuse loomine tehisintellekti tehnoloogiatega avalikus halduses

Noordt, Colin Pascal van 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.58/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/3ddcdaf2-c20b-49b4-b10e-c104517dec82> https://www.esther.ee/record=b5638799*est

Pöhjanael: teadmusmahuka ükssarviku tekkeni viib koostöö [Võrguväljaanne]

digiegenius.ee 2021 "Pöhjanael: teadmusmahuka ükssarviku tekkeni viib koostöö"

Päikesepaneelidest tee : [Maanteeameti, TTÜ ja Tallinna Tehnikakõrgkooli koostöös väljatöötatud päikesepaneelidega varustatud teekatendist]

Aastaraamat / Maanteeamet 2017 / lk. 26 : ill http://www.esther.ee/record=b1293342*est

Quo vadis public procurement of innovation?

Lember, Veiko; Kattel, Rainer; Kalvet, Tarmo Innovation : the European journal of social science research 2015 / p. 403-421 : ill <http://dx.doi.org/10.1080/13511610.2015.1043245>

Radical circles and visionary innovation : angry birds and the transformation of video games

Ainamo, Antti; Dell'Era, Claudio; Verganti, Roberto Creativity and Innovation Management 2021 / p. 439-454
<https://doi.org/10.1111/caim.12458> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Radisson case : the business model evolution : research 2011 [Electronic resource]

Botnaru, Alina; Kuhto, Ljudmilla Stratos Futuris [Electronic resource] : Business Model Innovation Conference, 19 January 2012 2012 / 78 p. [CD-ROM] http://www.esther.ee/record=b4451043*est

Rahvusvaheline mees kõige ees : [TTÜ innovatsiooni ja rahvusvahelistumise prorektor Alar Kolk]

Kolk, Alar; Pullerits, Priit Postimees 2012 / Arter, lk. 12-13 <https://www.postimees.ee/1019204/rahvusvaheline-meest-kõige-ees>

Rahvusvaheline žürii hindas TTÜ tudengite projekte

Pihlak, Heidi Mente et Manu 2015 / lk. 9 https://artiklid.elnet.ee/record=b2750868*est

Rainer Kattel: kuidas toimub ühiskondlik innovatsioon? [Võrguväljaanne]

Kattel, Rainer postimees.ee 2022 [Rainer Kattel: kuidas toimub ühiskondlik innovatsioon?](#)

Rainer Kattel: start-up'id, ärgake! [Võrguväljaanne]

Kattel, Rainer postimees.ee 2021 [Rainer Kattel: start-up'id, ärgake!"](#)

Rekonstruktsioonimise olevik ja tulevik - millised on uued lahendused? = Настоящее и будущее реконструкции : какие есть новые решения?

Kurnitski, Jarek Elamu 2020 / lk. 10-11, 34-35 : fot https://www.esther.ee/record=b1072137*est

Research of innovation capacity monitoring methodology for engineering industry = Innovatsioonivõimekuse monitooringu metoodika töötlevale tööstusele

Matsi, Birthe 2011

Riigihanked ja innovatsioon Eestis : milleks kulutada 11 miljonit eurot päevas?

Lember, Veiko; Kalvet, Tarmo Riigikogu Toimetised 2012 / lk. 110-126 : portr

Riiklik innovatsionipoliitika vajab põhimõttelisi muudatusi

Kattel, Rainer; Kalvet, Tarmo; Jürgenson, Anne Riigikogu Toimetised 2005 / lk. 88-96 : ill

Rise and fall of the Lyon silk cluster : a case study about entrepreneurial sustainability

Bonetto, Pierre; Hofmann, Bernd; Praise, Gunnar Klaus Journal of entrepreneurship and sustainability issues 2014 / p. 1-11

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

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

Robert Kitt : Juhtimine 2.0. Uus majandus on läbi, juhtimine kaose tingimustes jätkub

Kitt, Robert Director 2012 / lk. 12 https://artiklid.elnet.ee/record=b2477656*est

Robotid ja innovatsiooniakadeemia : [robottoluimejate esitus ja innovatsiooniakadeemia tutvustus : lühisõnum]

Mente et Manu 2012 / lk. 4 : fot https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Rohelised pisiinimesed lahendavad probleeme ehk leiutamisteooria TRIZ

Tiidemann, Tiit Inseneeria 2013 / lk. 28-29 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2631115*est

The role of artificial intelligence in the development of entrepreneurial initiatives among displaced persons: management of innovative social work practices

Bielialov, T.; Trebyk, L.; Zavrazhnyi, K.; Demydenko, T.; **Järvis, Marina**; Malovichko, O. Multidisciplinary science journal 2024 / art. e2024ss0224

The role of location in FinTech formation

Laidroo, Laivi; Avarmaa, Mari Entrepreneurship and Regional Development 2020 / p. 555-572

<https://doi.org/10.1080/08985626.2019.1675777> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

The role of private actors in public sector innovation

Petersen, Ole Helby; **Lember, Veiko**; Scherrer, Walter; Agren, Robert Enhancing public innovation by transforming public governance 2016 / p. 197-214 <https://doi.org/10.1017/CBO9781316105337.010>

Science Prize for outstanding research and development resulting in innovative products : [was awarded to Hillar Aben (head of team), Leo Ainola, Andrei Errapart, Johan Anton]

Estonian Academy of Sciences year book 2009 2010 / p. 61 : photo

Security issues of system innovation strategies

Prokopenko, Olha; Omelyanenko, Vitaliy; Trito, Teofilo SHS Web of Conferences 2019 / art. 03006, 6 p

<https://doi.org/10.1051/shsconf/20196503006>

Selgusid Protoroni Rohevooru ja Prototron Juniori finalistid [Võrguväljaanne]

Bioneer.ee 2022 ["Selgusid Protoroni Rohevooru ja Prototron Juniori finalistid"](#)

Sergei Bogatenkov : piirideta ülikool on Eesti parim võimalus [Võrguväljaanne]

Bogatenkov, Sergei err.ee 2021 ["Sergei Bogatenkov: piirideta ülikool on Eesti parim võimalus"](#)

Sihtasutus Tallinna Tehnikaülikooli Innovatsioonikeskus

Tallinna Ülikoolid 1998 / 2, lk. 6

Silicon Valley inspireerivad õppetunnid : [ka koostööst TTÜga]

Kolk, Alar Inseneeria 2012 / lk. 50-52 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2465597*est

Small states and innovation

Kattel, Rainer; Kalvet, Tarmo; Randma-Liiv, Tiina Small states in Europe : challenges and opportunities 2010 / p. 65-85

Small states and knowledge governance: the case of Latvia = Väikeriigid ja teadmiste juhtimine: Läti juhtum
Mužniece, Lauma 2021 <https://digikogu.taltech.ee/et/item/572e5a1e-7ee2-4b04-a3f0-f10c8ff4e651>
https://www.esther.ee/record=b5451115*est <https://doi.org/10.23658/taltech.38/2021>

Small states, innovation and techno-economic paradigms
Kattel, Rainer Techno-economic paradigms : essays in honour of Carlota Perez 2009 / p. 189-202

Smart contracts for smart rural supply chains

Prause, Gunnar Klaus; Boevsky, Ivan Bulgarian Journal of Agricultural Science 2019 / p. 454-463 : ill
<https://www.agrojournal.org/25/03-04.html> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics WOS](#) [Article at WOS](#)

Smart seaports as innovation drivers for blue growth = Nutikad meresadamad kui sinist majanduskasvu vedav innovatsioon

Philipp, Robert 2021 <https://digikogu.taltech.ee/et/item/f38c058a-0abf-4508-8d55-dca8d0459e5e> https://www.esther.ee/record=b5407533*est
<https://doi.org/10.23658/taltech.14/2021>

Smart systems of innovation for smart places : Challenges in deploying digital platforms for co-creation and data-intelligence

Panori, Anastasia; Kakderi, Christina; Komninos, Nicos; Fellhofer, Katharina; Reid, Alasdair; Mora, Luca Land use policy 2021 / art. 104631, 9 p <https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2020.104631>

SME open innovation implicating factors in different innovation phases

Lahi, Allan; Elenurm, Tiit The International Journal of Management Science and Information Technology 2015 / p. 29-45
<https://www.econstor.eu/handle/10419/178797> https://www.econstor.eu/bitstream/10419/178797/1/IJMSIT_y2015_i16_p029-045.pdf

Stardib unikaalne tervisetehnoloogia teaduskiirendi [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 ["Stardib unikaalne tervisetehnoloogia teaduskiirendi."](#)

Supporting measures for research & development as a stimulus for technology transfer and academic entrepreneurship in Estonia

Jakobson, Indrek; Ritso, Valter Working papers in economics. Vol. 26 (TUTWPE No 181-184) 2008 / TUTWPE No 183, p. 51-65
https://artiklid.elnet.ee/record=b1947710*est

Sustainability in the automotive industry, importance of and impact on automobile interior - insights from an empirical survey

Wellbrock, Wanja; Ludin, Daniela; Röhrle, Linda; Gerstlberger, Wolfgang Dieter International journal of corporate social responsibility 2020 / art. 10, 11 p. : ill <https://doi.org/10.1186/s40991-020-00057-z>

Systematics and innovation in traditional local municipality

Johanson, Toomas Education and Economy 2007 : materials of international scientific conference 2007 / p. 33-37 : ill

Systems Change : how to get started and keep going? [Võrguväljaanne]

Tönurist, Piret HERÄMÖ XL: Yhteiskunnalliset innovaatiot ja globaalit haasteet 2019 / video [Systems Change: how to get started and keep going? HERÄMÖ XL: Societal Innovations and Global Challenges](#)

Tallinn esitleb Helsingborgis H22 City Expo-l targa linna lahendusi [Võrguväljaanne]

Raag, Toomas pealinn.ee 2022 [Tallinn esitleb Helsingborgis H22 City Expo-l targa linna lahendusi](#)

Tallinn ja Tartu korraldasid Dubais tuleviku linna äriseminari [Võrguväljaanne]

goodnews.ee 2022 ["Tallinn ja Tartu korraldasid Dubais tuleviku linna äriseminari."](#)

Tallinn osaleb Innovatsioonikeskuse asutamisel : [sihtasutus Tallinna Tehnikaülikooli Innovatsioonikeskus : sõnum]

Sõnumileht 1998 / 13. veebr., lk. 6

Tallinn tutvustab Dubai EXPO äriseminaril digilahenduste rakendusvõimalusi linnakeskkonnas ja -valitsemises [Võrguväljaanne]

Liiviste, Priit pealinn.ee 2022 ["Tallinn tutvustab Dubai EXPO äriseminaril digilahenduste rakendusvõimalusi linnakeskkonnas ja -valitsemises "](#)

Tallinna Tehnikaülikool soovib olla ettevõtlik : [TTÜ Spinno programmist juhi Indrek Jakobson'i sõnul]

Kaps, Tiit; Jakobson, Indrek Uuenduste Tuules : [ajalehe Postimees lisa] 2008 / 18. juuni, lk. 6 : fot

https://artiklid.elnet.ee/record=b2382117*est

Tallinna Tehnikaülikooli Raamatukogu raamatukoguteeninduse arendamine : magistritöö

Mikumets, Siret 2005 https://www.esther.ee/record=b2049312*est

Tallinnas peetav GreenEST Summit 2022 võtab fookusesse ülemaailmse kriisi [Võrguväljaanne]
rohe.geenius.ee [Tallinnas peetav GreenEST Summit 2022 võtab fookusesse ülemaailmse kriisi](#)

TalTech Digital Health podcast

2020 <https://open.spotify.com/show/15BFGp0K9W8EAj3h60LEF6>
<https://podcasts.google.com/feed/aHR0cHM6Ly9mZVVkcy5idXp6c3Byb3V0LmNvbS8xNDAxMzEzLnJzcw==> <https://pca.st/juwqcj5>

TalTech IT innovatsionifestival annab hoogu tudengitöödele, mis aitavad ühiskona olulisi probleeme lahendada

Mente et Manu 2021 / lk. 11 [Mente et Manu 1/2021 https://www.estee.ee/record=b1242496*est](#) <https://taltech.ee/infotehnoloogia-teaduskond/IT-innovatsionifestival>

TalTechi e-tervise taibutalgud võitis meeste tervisele keskenduv lahendus Männlich

Normak, Jaan arst.ee 2022 [TalTechi e-tervise taibutalgud võitis meeste tervisele keskenduv lahendus Männlich](#)

TalTechi e-tervise õppekava tiimid saavutasid edu iduettevõtetele suunatud kiirendiprogrammis [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 [TalTechi e-tervise õppekava tiimid saavutasid edu iduettevõtetele suunatud kiirendiprogrammis](#)

TalTechi IT-innovatsionifestivalil on oodata töelist IT-tulevärki [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2021 ["TalTechi IT-innovatsionifestivalil on oodata töelist IT-tulevärki"](#)

TalTechi peahoones avatakse automatiseritud minipoold [Võrguväljaanne]

Kald, Indrek ituudised.ee 2022 [TalTechi peahoones avatakse automatiseritud minipoold](#)

Talveakadeemia - innovatsioon tudengite seas

Karu, Veiko Studioosus 2008 / okt., lk. 10-11

TalveAkadeemia - tudengi innovatsiooni tõukejõud! : [eelteade]

Mente et Manu 2008 / 21. nov., lk. 2 [https://www.estee.ee/record=b1242496*est](#)

Taome ajud atradeks

Metsis, Madis Postimees 2012 / ak=arvamus kultuur, lk. 6 [https://arvamus.postimees.ee/778758/madis-metsis-taome-ajud-atradeks](#)

Tark sademeveetorustik hoiab linna üleujutuste eest

Mente et Manu 2021 / lk. 11 : fot [https://www.estee.ee/record=b1242496*est](#)

Tarmo Soomere: mida targemad oleme, seda tugevamad oleme [Võrguväljaanne]

Soomere, Tarmo err.ee 2021 ["Tarmo Soomere: mida targemad oleme, seda tugevamad oleme"](#)

Tartu soovib pääseda 100 kliimaneutraalse linna hulka [Võrguväljaanne]

goodnews.ee 2022 ["Tartu soovib pääseda 100 kliimaneutraalse linna hulka"](#)

Tasks of urban policy and possibilities to promote innovation in European Union: practical recommendations for Estonian urban policy

Hallika, Urmas Eesti majanduspoliitilised väitlused : [artiklite kokkuvõtted] 2007 / p. 26-30

Tea Varrak : Mektory on mõtteviis

Ramler, Gerli Inseneeria 2016 / lk. 32-35 : fot [https://artiklid.elnet.ee/record=b2800190*est](#)

Teadmised müügiks : innovatsiooni uus laine Tallinna tehnikaülikoolis

Varrak, Tea Õpetajate Leht 2011 / lk. 7

Teadmisjuhtimine

Liiv, Ilmo; Kalle, Eedo 2005 [https://www.estee.ee/record=b2096733*est](#)

Teadmistepõhine Eesti : Eesti teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni strateegia 2007-2013

2007 [https://www.estee.ee/record=b2265245*est](#)

Teadmistepõhine Eesti : Eesti teadus- ja arendustegevuse strateegia 2002-2006

2002 [https://www.estee.ee/record=b1601268*est](#)

Teadus- ja arendusnõukogu vaatas üle valitsusliidi innovatsiooniplaanid

Mente et Manu 2007 / 6. juuni, lk. 2 [https://www.estee.ee/record=b1242496*est](#)

Teadus- ja arendustegevus ning innovatsioon - majanduse arengumootor : [ettekande teesid rahvusvahelisel konverentsil "Teadus ja ühiskond: tee tulevikku" 3.-4. dets. 1998]

Teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni valdkonna seotusest Euroopa Liidu Struktuurifondidega

Männik, Katrin Mente et Manu 2003 / 25. veebr., lk. 6 https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Teadus- ja arendustegevust ning innovatsiooni toetavad meetmed

Kuningas, Marius Mente et Manu. Spinno : [Spinno erileht] 2005 / detsember, lk. 3 : fot https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Teadus ja innovatsioon tervise teenistusse : Eesti tervesüsteemi teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni strateegia 2015-2020

2015 https://www.estet.ee/record=b4497769*est

Teadus ja raha

Aaviksoo, Jaak Riigikogu Toimetised 2019 / lk. 21-28 : ill https://www.estet.ee/record=b1361123*est https://rito.riigikogu.ee/wordpress/wp-content/uploads/2019/12/RiTo_40_sisu.pdf

Teadus vajab muutusi juba doktorantuuri tasemel

Kübarsepp, Jakob Postimees 2018 / lk. 9 [Jakob Kübarsepp: teadus vajab muutusi juba doktorantuuri tasemel](#)

Teaduse kvaliteedist ja innovatsioonist

Saarma, Mart Riigikogu toimetised 2012 / lk. 9-20

Teaduse populariseerimise riiklikud konkursid. Näitus "Innovatsioon" TTÜ raamatukogu galeriis. PARE uus esimees on Milvi Tepp. Rektorid ootavad kõrgharidusstrateegia elluviimist : [lühisõnumid]

Mente et Manu 2011 / lk. 2 https://www.estet.ee/record=b1242496*est

Teaduses ja äris on samad põhimõtted

Jervan, Gert Äripäev 2019 / lk. 12

Teadustööd sahtlist välja – TalTechi programm viib teadlaste ideed ühiskonda [Võrguväljaanne]

ariapae.ee 2022 [Teadustööd sahtlist välja – TalTechi programm viib teadlaste ideed ühiskonda](#)

Technical education and innovation in Estonia : tendencies in development in the 20th century

Mägi, Vahur International Committee for the History of Technology : 25th International Symposium, New University of Lisbon, 1998 1998 / p. 28-29

Technological capacity in the public sector : the case of Estonia

Lember, Veiko; Kattel, Rainer; Tõnurist, Piret International review of administrative sciences 2018 / p. 214-230
<https://doi.org/10.1177/0020852317735164> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Technological capacity in the public sector : the case of Estonia [Online resource]

Lember, Veiko; Kattel, Rainer; Tõnurist, Piret 2017 <https://www.ucl.ac.uk/bartlett/public-purpose/sites/public-purpose/files/technological-capacity-in-public-sector-the-case-of-estonia-working-paper-2017-3.pdf>

Technological readiness and innovation as drivers for logistics 4.0

Moldabekova, Aisulu; Philipp, Robert; Satybaldin, Azimkhan A.; Praise, Gunnar Klaus Journal of Asian Finance Economics and Business 2021 / p. 145-156 <https://doi.org/10.13106/JAFEB.2021.VOL8.NO1.145> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Technological revolutions and the role of government in unleashing golden ages

Perez, Carlota Kondratieff waves : dimensions and prospects at the dawn of the 21st century 2012 / p. 211-218 : ill
https://www.sociostudies.org/almanac/articles/technological_revolutions_and_the_role_of_government_in_unleashing_golden_ages/

Technology intelligence practices in SMEs : Evidence from Estonia

Nasullaev, Akhatjon; Manzini, Raffaella; Kalvet, Tarmo Journal of Intelligence Studies in Business 2020 / p. 6-22 : ill
<https://doi.org/10.37380/jisib.v1i1.560> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Technology policy for improving competitiveness of Estonian industries

Berg, Birgitta; Kilvits, Kaarel; Tombak, Mihkel 1997 https://www.estet.ee/record=b1003695*est

Technology policy for improving competitiveness of Estonian industries

Berg, Birgitta; Kilvits, Kaarel; Tombak, Mihkel 1996 https://www.estet.ee/record=b1003695*est

Technology, Innovation and Entrepreneurship

Praise, Gunnar Klaus International Entrepreneurship Forum, 18-19 August 2010, Bogota, Colombia 2010

Technology, innovation and knowledge transfer : a value chain perspective

Banerjee, Supriya; Wahl, Mike Franz; Panigrahi, Jayant Kumar International journal of mechanical engineering and technology 2018 / p. 1145 - 1161 https://iaeme.com/Home/article_id/IJMET_09_01_123 Journal metrics at Scopus Article at Scopus

Tee Eesti Nokiani

Aarna, Indrek Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1999 2000 / lk. 270-271

Teeks õige oma Nokia!

Tamkivi, Raivo Luup 1998 / 13, lk. 22-23 https://artiklid.elnet.ee/record=b2091652*est

Teeme Eestist merenduse keskuse!

Kopti, Madli; Kõrgesaar, Mihkel; Heering, Dan Äripäev 2020 / lk. 12 https://www.esther.ee/record=b2122331*est Teeme Eestist merenduse keskuse!

Tehisintellektil on järjest kaalukam roll jätkusuutlikul maavarade kaevandamisel ja töötlemisel

Bioneer.ee 2023 [Tehisintellektil on järjest kaalukam roll jätkusuutlikul maavarade kaevandamisel ja töötlemisel](#)

Tehnikakõrghariduse innovatsioone Ida-Virumaal

Soon, Ants 50 aastat tehniliist kõrgharidust Kohtla-Järvel 2008 / lk. 68-71 : portr https://www.esther.ee/record=b2431468*est

Tehnikaülikool hakkab infot vahendama : [TTÜ innovatsioonikeskuse osast TTÜ Pärnu kolledži loomisel : arutelu Pärnu innovaatikapäeval]

Meiel, Kaupo Pärnu Postimees 1999 / 4. dets., lk. 1: fot

Tehnikaülikooli innovatsioonikeskus avas internetilabori : [kommenteerivad TTÜ innovatsioonikeskuse tegevdirektor Raivo Tamkivi ning tarkvara ja süsteemiarendusfirma IB Kratese arendusjuht Tõnu Näks]

Tamkivi, Raivo; Näks, Tõnu; Uljas, Harli Postimees 2000 / 29. juuni, lk. 11

Tehnikaülikooli professor [Lembi-Merike Raado] materjaliuuendustest

Ehitaja 2012 / lk. 37

Tehnikaülikoolis katsetati robottolmuimejaid : [demonstratsioon on sissejuhatus 16. juulil korraldatavale Innovatsiooniakadeemiale : lühisõnum]

Mente et Manu 2012 / lk. 3 https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Tehniliste uuenduste efektiivsuse hindamise uus metodika

Talts, Vello Tehnika ja Tootmine 1977 / lk. 414-415 https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Tehniliste uuenduste majandusliku efektiivsuse hindamise metodika : loengukonspekt

Talts, Vello 1977 https://www.esther.ee/record=b1265909*est

Tehnoloogiaplatvorm Manufuture

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

Tehnoloogilise innovatsiooni efektiivsus : (teoreetilis-statistiklised aspektid Eesti tingimustes)

Kalle, Eedo Äriteguse innovaatika. 2 1999 / lk. 88-94

Temporality of customer engagement in service innovation : a theoretical model

Karahanovic, Amela; Hollebeek, Linda Desirée; Chasanidou, Dimitra; Gurau, Calin Handbook of research on customer engagement 2019 / p. 376–390 : ill <https://doi.org/10.4337/9781788114899>

The design and management of public-private eHealth partnerships

Callens, Chesney; Verhoest, C.; Klijn, E. H.; Brogaard, L.; Lember, Veiko; Pina, V.; van Doninck, D. Collaborating for Digital Transformation : How Internal and External Collaboration Can Contribute to Innovate Public Service Delivery 2024 / p. 144-167

The double-edged role of firm environmental behaviour in the creation of product innovation in Central and Eastern European countries

Prokop, Viktor; Gerstlberger, Wolfgang Dieter; Zapletal, David; Kotkova Striteska, Michaela Journal of cleaner production 2022 / art. 129989 <https://doi.org/10.1016/J.JCLEPRO.2021.129989> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

The financial crisis and the future of innovation : a view of technical change with the aid of history [Electronic resource]

Perez, Carlota 2010 <https://ideas.repec.org/p/tth/wpaper/28.html>

The future of Estonia's development model : what will carry us forward? [Online resource]
Karo, Erkki; Kattel, Rainer; Lember, Veiko Escaping the traps? 2015 / p. 57-66 : ill http://www.esther.ee/record=b4568875*est
http://www.kogu.ee/wp-content/uploads/2013/01/FINAL_EIA_2015_ENG.pdf

The innovation competence broker : bridging firms and R&D institutions
2012 https://www.esther.ee/record=b2884623*est

The role of bank in national innovation system: general strategical analytics
Prokopenko, Olha; Biloshkurska, N.; Biloshkurskyi, M.; Omelyanenko, V. Financial and credit activity: problems of theory and practice 2019 / p. 26-35 <http://fkd.org.ua/article/viewFile/179455/180252>

The role universities in the national innovation system in transformational process of economy
Küttner, Rein Entrepreneurship, Management and Engineering Education : 2.-4. September, SEFI 25 years Annual Conference 1998 1998 / p. 367-371

Three decades, four phases : public administration development in Central and Eastern Europe, 1989-2017
Randma-Liiv, Tiina; Drechsler, Wolfgang International journal of public sector management 2017 / p. 595-605
<https://doi.org/10.1108/IJPSM-06-2017-0175>

Tooteinnovatsioon ja innovatsioonisüsteemid
Siimon, Ivar-Jüri; Lumiste, Rein; Lumiste, Rünno 2000 https://www.esther.ee/record=b1360965*est

Tootlikkus kui innovaatiline kompleksprobleem
Kalle, Eedo Äritegevuse innovaatika. 4 2004 / lk. 12-18

Tootlikkuse juhtimissüsteem kui innovatsioon
Kalle, Eedo Informatsioonitehnoloogiad ülemaailmse majanduskriisi tingimustes : EABA teaduslik-praktilise konverentsi tööde kogumik (EABA asutamise 20. aastapäevaks) 2009 / lk. 57-79

Towards a networked modern democracy: thoughts on how ICT could enable new forms for the relationship between citizens and their representatives
Fischer, Dirk-Hinnerk; Krimmer, Robert Johannes dg.o 18 : Proceedings of the 19th Annual International Conference on Digital Government Research : Governance in the Data Age : Delft, Netherlands, May 30-June 01, 2018 2018 / art. 52, 8 p. : ill
<https://doi.org/10.1145/3209281.3209284> Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS

Towards a theory of value as a commons: production and organisation in times of the digital economy = Ühisvaral põhineva värtusteooria suunas: tootmine ja korraldus digitaalmajanduse ajastul
Pazaitis, Alexandros 2021 https://www.esther.ee/record=b5425357*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/034f402e-719c-4e52-ac47-f19417760461> <https://doi.org/10.23658/taltech.28/2021>

Towards high impact smart cities: a universal architecture based on connected intelligence spaces
Komninos, Nicos; Kakderi, Christina; **Mora, Luca**; Panori, Anastasia; Sefertzi, Elena Journal of the knowledge economy 2021 / p. 1169-1197 : ill <https://doi.org/10.1007/s13132-021-00767-0> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Tradition and innovation : Between dynamics and tensions
Ferreiro, Maria de Fátima; Sheikh, Fayaz Ahma; **Reidolf, Merli**; Sousa, Cristina; Bhaduri, Saradindu African Journal of Science, Technology, Innovation and Development 2019 / p. 533–542 : ill <https://doi.org/10.1080/20421338.2018.1558743> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Transnational RIS3 observatory model for smart specialisation monitoring on regional, national and european level
Meyer, Christopher Reliability and statistics in transportation and communication : Selected Papers from the 20th International Conference on Reliability and Statistics in Transportation and Communication, RelStat'20, 14-17 October 2020, Riga, Latvia 2021 / p. 749-757 https://doi.org/10.1007/978-3-030-68476-1_69 Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus

TRIZ kui loova mõtteviisi arendamine ja elu läbiv strateegia
Tiidemann, Tiit Inseneeria 2010 / 7, lk. 14-16 https://artiklid.elnet.ee/record=b2155450*est

TRIZi kooslus ja joud
Tiidemann, Tiit Inseneeria 2011 / lk. 22-24 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2248418*est https://www.esther.ee/record=b1519314*est

TTI TTÜs : [teadus, tehnoloogiline areng ja innovatsioon]
Sürje, Peep Mente et Manu 2001 / 13. veebr., lk. 2 https://www.esther.ee/record=b1242496*est

TTÜ innovatsiooni- ja ettevõtluskeskuse raamat = TUT Innovation and Business Centre book

TTÜ Mektoryst start-up-konkurss 2016

Oks, Anu Mente et Manu 2016 / lk. 34 : fot http://www.ttu.ee/public/u/ulikool/Tutvustus/ajaleht-mente-et-manu/MM_2016_06/index.html
https://artiklid.elnet.ee/record=b2804610*est

TTÜ Mektoryst toimunud "FinEst Future Forumil" arutati Eesti ja Soome koostöö üle

Mente et Manu 2016 / lk. 6 : fot http://www.ttu.ee/public/u/ulikool/Tutvustus/ajaleht-mente-et-manu/MM_2016_04/index.html

TTÜ rahvusvahelistumise ja innovatsiooni strateegia : [aastani 2015]

Mente et Manu 2012 / lk. 7 https://www.estet.ee/record=b1242496*est

TTÜ Startup Smart Load Solutions Silicon Valley's : "Idee üksi ei maksa amidagi"

Veski, Ken Studioosus 2015 / lk. 18 https://www.estet.ee/record=b1558644*est

Tudengite toiduakadeemia uuris toiduohutust ja tulevikutoitu

Trikkant, Tuuli postimees.ee 2023 [Tudengite toiduakadeemia uuris toiduohutust ja tulevikutoitu](#)

Tuleviku linna häkaton lahendas TalTechi, Tehnopoly ja Ülemiste City väljakutseid

Hansen, Kaisa Mente et Manu 2020 / lk. 42-43 : fot <https://dea.digar.ee/cgi-bin/dea?a=is&oid=AKmenteteetmanu202011&type=staticpdf>

Tuleviku targad linnad on piiriülesed ja keskenduvad inimeste heaolule

digi.geenius.ee 2023 [Tuleviku targad linnad on piiriülesed ja keskenduvad inimeste heaolule](#)

TUT Innovation and Business Centre : top-science is in the companies

2012 https://www.estet.ee/record=b2771124*est

TUT Innovation and Business Centre Mektoryst

Varak, Tea BEC 2014 : 2014 14th Biennial Baltic Electronics Conference : proceedings of the 14th Biennial Baltic Electronics Conference : Tallinn University of Technology, October 6-8, 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 5-6

Tähelepanu, valmis olla, innovatsioon!, ehk, Miks Eesti ettevõtted ei ole innovaatilised?

Soone, Ivar Äritegevuse innovaatika. 4 2004 / lk. 65-72

Täna algab Eesti õhutehnoloogia ettevõtte Airobot aktsiate esmane avalik pakkumine [Võrguväljaanne]

postimees.ee 2022 ["Täna algab Eesti õhutehnoloogia ettevõtte Airobot aktsiate esmane avalik pakkumine"](#)

Töötleva tööstuse struktuuri tuleb muuta

Kivilts, Kaarel Mehaanikateaduskond 2008 2008 / lk. 24-31

Understanding the relationship between infrastructure public-private partnerships and innovation

Lember, Veiko; Petersen, Ole Helby; Scherrer, Walter; Agren, Robert Annals of public and cooperative economics 2019 / p. 371-391
<https://doi.org/10.1111/apce.12232> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

United colors of Benetton : research paper [Electronic resource]

Luuk, Liis; Noomen, Marja-Liisa; Palok, Kaisa Stratos Futuris [Electronic resource] : Business Model Innovation Conference, 19 January 2012 2012 / 45 p. : ill. [CD-ROM] http://www.estet.ee/record=b4451043*est

Unlearning: a systematic literature review

Durst, Susanne; Heinze, Ilka; Henschel, Thomas; Nawaz, Nishad International journal of business and globalisation 2020 / p. 472-495 <https://doi.org/10.1504/IJBG.2020.106959> Journal metrics at Scopus Article at Scopus

Unpacking absorptive capacity : when some of its dimensions are more relevant than others

Gerstlberger, Wolfgang Dieter; Da Mota Pedrosa, Alex International journal of business innovation and research 2022 / p. 501-522
<https://doi.org/10.1504/IJBIR.2020.10036451> Journal metrics at Scopus Article at Scopus

Urban competitiveness and public procurement for innovation

Lember, Veiko; Kalvet, Tarmo; Kattel, Rainer Urban Studies 2011 / p. 1373-1395 : ill

User communities - drivers for open innovation

Prause, Gunnar Klaus; Thurner, Thomas Foresight - Russia 2014 / p. 18-23

Using public procurement to support industrial innovation

Lember, Veiko; Kattel, Rainer; Kalvet, Tarmo Procurement and innovation : supplement to the 2013 annual statistical report on

Uued arengud lähenemisel innovatsioonile : avatud innovatsioon

Kalvet, Tarmo; Karo, Erkki Eesti ettevõtete uued võimalused – ärimudelid, avatud innovatsioon ja riigi valikud [Võrguteavik] 2010 / lk. 10-16

Uued haruldased seadmed laiendavad TTÜ teadus- ja koostöövõimalusi

Männiste, Agnes Mente et Manu 2016 / lk. 24-25 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2767549*est

Uued tuuled globaliseeruval körgharidusmaastikul

Kübarsepp, Jakob Mente et Manu 2009 / 6. märts, lk. 3 https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Uuendused hoone elektrisüsteemis: mudel, klassifikatsioon ja kasutamise tulemuste prognoosimine : päikesepaneelide kasutamine Nurmeväļja logistikakeskuse (80 kW) ja Agal Kinnisvarade tootmishooones (140 kW) - esmane analüs

Saikovski, Valeri TEUK XVI : taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : kuuteistkümnenda konverentsi kogumik = Investigation and usage of renewable energy sources : sixteenth conference proceedings 2014 / lk. 67-79 : ill

Uuendused käivad üle jõu

Kivilts, Kaarel Sõnumileht 1996 / 2. dets., lk. 7

Uuendusmeelsus tagab tulemuslikkuse : [innovatsioonid TTÜs]

Ummelas, Mart Mente et Manu 2012 / lk. 2 https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Uues kuues - ka sisuldasa : [ajalehest Mente et Manu]

Ummelas, Mart Mente et Manu 2012 / lk. 3 : portr https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Uuring: Eesti ettevõtteid innustaks ringmajandama teadlik klient

Ahmadov, Tarlan; Gerstlberger, Wolfgang Dieter novaator.err.ee goodnews.ee toostusuudised.ee 2023 [Uuring: Eesti ettevõtteid innustaks ringmajandama teadlik klient](#) [Uuring: mis takistused seisavad Eestis ringmajandusele üleminekul ees? Mis takistab Eesti üleminekut ringmajanduse?](#)

"Uus majandus, uus ideoloogia, uus maailm" : [I preemia saanud töö]

Kallemets, Kalev Uus majandus : üliõpilastööde konkurs 2000 2000 / lk. 9-14

Uut tehnikaatorite õiguste kaitsmise alal

Kukrus, Ants Tehnika ja Tootmine 1985 / lk. 20-22 https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Uut tehnikaatorite õiguste kaitsmise alal

Kukrus, Ants Tehnika ja Tootmine 1985 / lk. 20-22 https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Vaata, kuidas dr Margus Viigimaa «näitleb» kultusfilmis «Mehed ei nuta»

postimees.ee 2023

Vastuolude lahendamise 40 võtet : TRIZ

Tiidemann, Tiit Inseneeria 2010 / 8, lk. 26-27 https://artiklid.elnet.ee/record=b2161239*est

What is a "small state" in globalizing economy?

Tönurist, Piret Halduskultuur = Administrative culture. Vol. 11, no. 1 2010 / p. 8-29 : ill

VIDRIK paneb Virumaal digioskused idanema

Alvela, Ain TööstusEST 2023 / lk. 10-12 : fot https://www.esther.ee/record=b4481084*est

5G-tehnoloogiaga töstetakse puidutööstuse efektiivsust [Võrguväljaanne]

ehitusuudised.ee 2022 / Lk. 14 [5G-tehnoloogiaga töstetakse puidutööstuse efektiivsust](#)

ViisG tehnoloogiaga hakatakse töstma puidutööstuse efektiivsust [Võrguväljaanne]

ehitusuudised.ee 2022 [5G tehnoloogiaga hakatakse töstma puidutööstuse efektiivsust](#)

Villast vetikateni: saa teada, mis on bioettevõtlus ja miks on see tähtis [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 ["Villast vetikateni: saa teada, mis on bioettevõtlus ja miks on see tähtis "](#)

Virtuaalsus liidab globaliseerumise ja maaelu plussid

Holts, Kaire Postimees 2020 / Lk. 17 : portr <https://dea.digar.ee/article/postimees/2020/10/06/14.4>

Visionäärid ja edukad matkijad

Võrumaa Arenduskeskus allkirjastab ainulaadse koostöökokkulekke [Võrguväljaanne]
lounapostimees.postimees.ee 2022 [Võrumaa Arenduskeskus allkirjastab ainulaadse koostöökokkuleppe](#)

Väsinud IT-tiiger

Sürje, Peep; Jaanson, Karin Eesti Päevaleht 2005 / 1. jaan., lk. 3 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51001814/peep-surje-vasinud-it-tiiger>

Väsinud IT-tiiger

Sürje, Peep Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2005 2006 / lk. 351-353

Äriidee

Teder, Juhhan Ettevõtluskusest ettevõtluseni : gümnaasiumiõpik 2023 / lk. 23-38 : ill https://www.esther.ee/record=b5650123*est

Ärimodelid biotehnoloogia valdkonnas: Eesti näide

Suurna, Margit Eesti ettevõtete uued võimalused – ärimodelid, avatud innovatsioon ja riigi valikud [Võrguteavik] 2010 / lk. 27-43

Äritegevuse innovaatika = Innovation of business. 3

2002 http://www.esther.ee/record=b1658654*est

Äritegevuse innovaatika. 1 : [artiklite kogumik] = Innovation of business

1997 https://www.esther.ee/record=b1053780*est

Ühtekuuluvuspoliitika fondide rakenduskava 2014-2020 ettevõtlus- ja innovatsioonitoetuste tulemuslikkuse hindamine [Võrguteavik] : Rahandusministeerium : lõpparuanne

Espenberg, Siim; Rozeik, Helena; Ferraro, Simona; Juuse, Egert; Karo, Erkki; Kiis, Aino; Küttim, Merle; Männasoo, Kadri; Müür, Jaanus; Niine, Tarvo; Ojamäe, Liis; Reidolf, Merli; Tasane, Helery 2020 https://www.esther.ee/record=b5375474*est

Ülikool ühines sotsiaalse ettevõtluse ja innovatsiooni koostöökokkuleppega

2022 / lk. 6-7 https://www.esther.ee/record=b1242496*est

Ülikooli roll väikeriigi rahvuslikus innovatsioonisüsteemis

Vaikmäe, Rein Innovaatilised lahendused ja säastvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / lk. 24

Ülikoolid kutsuvad "eelinkubaatoritesse"

Pärismaa, Sirje Õpetajate Leht 2016 / lk. 11 <https://opleht.ee/2016/06/ulikoolid-kutsuvad-oppureid-eelinkubaatoritesse/>

Η ανάδυση του Ομόπιου Κινήματος [Electronic resource]

Kostakis, Vasileios TEDxYouth@Pamvotis 2013 / [Video] <http://www.youtube.com/watch?v=g9QC36ADQw>

Η ανάδυση του ομόπιου κινήματος και η τρισδιάστατη εκτύπωση

Kostakis, Vasileios δράσεις κοινωνικής αυτο-οργάνωσης και διαδίκτυο : προς μια έννοια οργάνωσης 2.0 2013 / p. [5]

В Латвии уже некоторое время работают магазины без продавцов. Как это устроено? [Online resource]

limon.ee 2022 ["В Латвии уже некоторое время работают магазины без продавцов. Как это устроено?"](#)

Внутриорганизационные программы инновационной деятельности на предприятиях

Kross, Peeter Социальные и психологические проблемы активизации человеческого фактора в народном хозяйстве : тезисы докладов всесоюзной научно-практической конференции, Москва, 29 сент. - 1 окт. 1987 г. Ч. 1 1987 / с. 19-20 https://www.esther.ee/record=b2687346*est

Докторская: государства видят в ИИ не полезный инструмент, а модное слово

Reimann, Andres; Noordt, Colin Pascal van rus.err.ee 2023 [Докторская: государства видят в ИИ не полезный инструмент, а модное слово](#) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/3ddcda2-c20b-49b4-b10e-c104517dec82>

Начинается подписка на акции Airobot [Online resource]

dv.ee 2022 ["Начинается подписка на акции Airobot "](#)

Некоторые аспекты исследования нововведений в организационной структуре

Elenurm, Tiit Проблемы управлеченческих нововведений и хозяйственного экспериментирования : республиканская научно-практическая конференция, Таллин 20-21 декабря 1978 года 1979 / с. 276-281 https://www.esther.ee/record=b1277943*est

Некоторые возможности анализа совершенствования организационной структуры как процесса нововведения

Elenurm, Tiit Совершенствование управления производством 1978 / с. 55-65 : илл https://www.esther.ee/record=b1311924*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/4ff4ec3c-7009-4e9f-a7ac-25f9c1e22f35>

Совершенствование технологической и возрастной структуры парка оборудования : автореферат ... кандидата экономических наук
Kovaltšuk, Aleksandr 1982 https://www.ester.ee/record=b1549211*est

Сотрудничество между университетом и предприятием создает инновации и умные рабочие места
Северное побережье (Пыхьяранник) 2022 / с. 11 <https://dea.digar.ee/article/severnojepob/2022/06/18/17.1>

Таллинн расскажет на Dubai EXPO о «городе будущего» [Online resource]
Stolitsa.ee 2022 ["Таллинн расскажет на Dubai EXPO о «городе будущего»"](#)

Тип организации и инновации
Kannike, Svetlana Äritegevuse innovaatika. 3 2002 / с. 104-122

Умные города: на форуме обсудили эстонско-финские проекты
Stolitsa.ee 2023 [Умные города: на форуме обсудили эстонско-финские проекты](#)

Функция создания и обновления базы данных
Önipariisi, Enn Всесоюзная научная конференция : Основные направления повышения эффективности и качества создания и функционирования АСУ ВШ : тезисы докладов 1977 / с. 28-29 https://www.ester.ee/record=b1308846*est