

Alus- ja rakendusuringutest Keemia Instituudis

Kann, Jüri Eesti Teaduste Akadeemia. Ülevaateid ja meenutusi. Kronoloogia : 1938-1998 1998 / lk. 106-109: ill https://www.ester.ee/record=b1052808*est

Autokraatia valulik lõpp instituudis : [Priit Kogermani kommentaar KBFI ja AS Celecure vahelisele konfliktile]

Kogerman, Priit; Lippmaa, Endel; Ojakivi, Mirko Eesti Päevaleht 2004 / lk. 6 <https://epl.delfi.ee/artikkel/50995331/lippmaa-kindlasti-ei-jaa-ma-pensionile-ning-tootan-edasi>

Biorafineerimine ja tulevik: paneme teadmised suuremat väärtust looma

Reede, Kaupo; Raukas, Madis postimees.ee 2024

Eesti ainus võimalus on teadusel põhinev tööstus

Saarma, Mart Mente et Manu 2024 / lk. 21-23 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Eesti looduslike ehitusmaterjalide varude ja nende kaevandamise territoriaalne uurimine

Aader, Lembit 2000 https://www.ester.ee/record=b1471574*est

Expanding the ontological horizons of rural resilience in the applied agricultural research policy : the case of the Czech Republic

Pelucha, Martin; Kourilova, Jana; **Kasabov, Edward;** Feurich, Marek Journal of rural studies 2021 / 10 p

<https://doi.org/10.1016/j.jrurstud.2021.01.030> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Experimental and numerical investigation of combined heat transfer augmentation technique in gas-heated channels

Nešumajev, Dmitri; Tiikma, Toomas HEFAT2005 : 4th International Conference on Heat Transfer, Fluid Mechanics and

Thermodynamics : 18-23 Sept.2005, Cairo, Egypt 2005 / [6] p. : ill

Experimental and numerical investigation of combined heat transfer enhancement technique in gas-heated channels

Nešumajev, Dmitri 2005 https://www.ester.ee/record=b2073569*est

Kallas: teadusest hakkab kujunema Eesti ühiskonna ja majanduse tugevus [Võrguväljaanne]

Liiviste, Priit pealinn.ee 2022 "[Kallas: teadusest hakkab kujunema Eesti ühiskonna ja majanduse tugevus](#)"

Kas suurhooneid saab muuta 80% energiasäästlikumaks? TTÜ katsetab!

Varrak, Tea Inseneeria 2012 / lk. 16-17 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2490412*est

Kaupo Reede: Eesti tööstuse konkurentsivõimet pärsib kasin innovatsioon

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

Laboratory experience with competence based learning

Umbleja, Kadri; Kukk, Vello; Jaanus, Martin; Švets, Oleg International Conference on Engineering Education and Research :

ICEER 2013 : Marrakesh, July 1st-5th : proceedings 2013 / p. 487-494

Mõtteid rakendusuringutest

Aarna, Olav Tallinna Polütehnik 1987 / lk. 2 : ill https://www.ester.ee/record=b1254708*est <https://digi.lib.ttu.ee/i/?12163>

Pärnu hakkab koos tehnikaülikooliga personaalmeditsiini edendama

postimees.ee 2021 "[Pärnu hakkab koos tehnikaülikooliga personaalmeditsiini edendama](#)"

Ragn-Sells sai riigilt toetuse põlevkivituhast magneesiumi väärindamiseks [Võrguväljaanne]

delfi.ee 2022 [Ragn-Sells sai riigilt toetuse põlevkivituhast magneesiumi väärindamiseks](#)

Riik paneb rakendusuringute keskusesse 16 miljonit eurot

,
Estonian state to provide €16 million support for applied research center

,
Государство выделит 16 млн евро на центр прикладных исследований

Voltri, Johannes novaator.err.ee 2023 [Riik paneb rakendusuringute keskusesse 16 miljonit eurot Estonian state to provide €16 million support for applied research center](#) [Государство выделит 16 млн евро на центр прикладных исследований](#)

Rinnavähi varajaseks leidmiseks luuakse uus teenusmudel

Meditsiiniuudised 2021 / Lk. 16 <https://dea.digar.ee/article/meditsiiniuudised/2021/12/21/17.1>

175 aastat rakenduslike elektrialaste uuringute algusest Eestis

Risthein, Endel Elektriala 2010 / 5, lk. 24-25 ; 6, lk. 20-21 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2154199*est

Tallinna ettevõtlusuhindadele kandideerib rekordarv ettevõtteid [Võrguväljaanne]

goodnews.ee 2021 "[Tallinna ettevõtlusuhindadele kandideerib rekordarv ettevõtteid](#) "

Teadlane dilemma ees – kas teha teadust või siseneda ärimaailma

Alvela, Ain toostusest.ee 2024 [Teadlane dilemma ees – kas teha teadust või siseneda ärimaailma](#)

Techno-economic analysis of a 5th generation district heating system using thermo-hydraulic model : a multi-objective analysis for a case study in heating dominated climate

Saini, Puneet; Huang, Pei; Fiedler, Frank; **Volkova, Anna**; Zhang, Xingxing Energy and buildings 2023 / art. 113347

<https://doi.org/10.1016/j.enbuild.2023.113347> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Tulevikuvaade tööjõu- ja oskuste vajadusele : arvestusala : uuringu lühiversioon

2016 http://www.ester.ee/record=b4573863*est

Tulevikuvaade tööjõu- ja oskuste vajadusele : info- ja kommunikatsioonitehnoloogia : uuringu lühiversioon

2016 http://www.ester.ee/record=b4573867*est

Tulevikuvaade tööjõu- ja oskuste vajadusele : sotsiaaltöö : uuringu lühiaruanne 2021

2021 https://www.ester.ee/record=b5489246*est

Tähelepanu! : rakendusuringute ja tootearendusprojektide esitamine ESTAGile kaasfinantseerimise taotlemiseks aastal 2003 : [eelteade]

Mente et Manu 2003 / 21. jaan., Fiat lux! erinumber, lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

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

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

Ülikoolid mures käest libisevate projektide pärast : [ka TTÜ]

Kaukvere, Tiina Postimees 2016 / lk. 6-7 <https://www.postimees.ee/3829679/ulikoolid-mures-kaest-libisevate-projektide-parast>