

A framework for managing post-disaster housing reconstruction

Bilau, Abdulquadri Ade; Witt, Emlyn David Qivitoq; Lill, Irene Procedia economics and finance 2015 / p. 313-320 : ill

Aasta ehitusinsener on Karl Õiger, Aasta ehitusprojekt Arvo Pärdi keskus

Director. Inseneria 2019 / lk. 96 : fot http://www.ester.ee/record=b2336521*est

Aasta parimad ehitusprojektid ja parim ehitusinsener

Ehitaja 2019 / lk. 10-13 : fot http://www.ester.ee/record=b1072123*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2870297*est

About economics, management and construction

Sutt, Jüri Knowledge construction : proceedings of the Joint International Symposium of CIB Working Commissions : W55: Building Economics, W65: Organisation and Management of Construction, W107: Construction in Developing Countries : 22-24 October 2003, Singapore. Volume 1 2003 / p. 685-694

Adoption of BIM-related international standards across Europe

Sibenik, Goran; Mizumoto, Juliana; Bosche, Frederic; Meda, Pedro; **Puust, Raido**; Akbarieh, Arghavan; Bolpagni, Marzia Proceedings of the 2023 European Conference on Computing in Construction and the 40th International CIB W78 Conference 2023 / 7 p <https://doi.org/10.35490/EC3.2023.282>

Aga kui teeks hoopis teisiti... : [integreeritud projektiteostusest ehituses]

Liias, Roode Eesti Ehituskonsultantsiooniettevõtete Liit, EKEL : [aastaraamat] = Estonian Association of Architectural and Consulting Engineering Companies, EAACEC 2016 2016 / lk. 29-31 : portr

Aiming at the improvement of safety at Indian construction workplace

Chellappa, Vigneshkumar; Salve, Urmi Ravindra; **Liias, Roode** 13th International Conference : Modern Building Materials, Structures and Techniques, May 16–17, 2019, Lithuania 2019 / p. 539-544 <https://doi.org/10.3846/mbmst.2019.110>

Ajad muutuvad ja ehitus koos sellega : ehitamise ja ehitusteaduse probleemistiku muutumisest viimase paari kümnendi jooksul

Õiger, Karl Mente et Manu 2008 / 31. okt., lk. 3 : portr https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Akadeemik Valdek Kulbach 85

Eesti Teaduste Akadeemia aastaraamat = Annales academiae scientiarum Estonicae 2012 2013 / lk. 82-83 : fot

Aken vajab tuge nii pimedal kui valgel ajal

Sasi, Lennart Ehituskaar 1993 / nr. 3

Algas registreerimine konverentsile Säästlik Hoone 2022 [Võrguväljaanne]

2022 ["Algas registreerimine konverentsile Säästlik Hoone 2022 "](#)

Alküülresortsiiinliimid ДФК ehituses

Veiderma, S.; **Kiisler, Karl** Tehnika ja Tootmine 1974 / lk. 638-640 https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Altkaevandatud alale ehitamisel tuleb arvestada võimalike stabiilsusprobleemidega

Karu, Veiko Piirideta geoloogia : [5. geoloogia sügiskooli artiklid ja ettekanded] 2009 / lk. 109-113

Aluse ja vundamendi projekteerimine ning ehitus

Soonurm, Enno Ehitusgeoloogia kogumik. 4 1977 / lk. 65-[70] https://www.ester.ee/record=b1181493*est

Ambitsioonikusest Eesti puitmajatootjatel puudu ei jää : [Tartu ettevõtte Kodumaja AS koostööst Norra ehitajatega]

Luide, Ingrid Studioosus 2015 / lk. 16-17 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

An analysis of issues for the management of post-disaster housing reconstruction

Bilau, Abdulquadri Ade; Witt, Emlyn David Qivitoq International journal of strategic property management 2016 / p. 265-276 : ill <https://doi.org/10.3846/1648715X.2016.1189975> http://www.ester.ee/record=b2509383*est

An improved design models for fire ex-posed CLT floor elements

Schmid, Joachim; Klippel, Michael; Frangi, Andrea; **Just, Alar; Tiso, Mattia**; Werther, Norman Proceedings of the I Forum Wood Building Baltic, 2019 : [27.02-1.03.2019, Tallinn] 2019 / p. 72-73 : ill https://www.ester.ee/record=b5197207*est

Analysis of the impact of predictive models on the quality of the model predictive control for an experimental building

Proceedings of Building Simulation 2021: 17th Conference of IBPSA 2022 / p. 302-309 <https://doi.org/10.26868/25222708.2021.30566>

Arvestustöö lihtsustamine eelarvete valmistamisel [ehituste jaoks]

Assessment of strength and stiffness properties of aged structural timber

Kauniste, Maarja; Just, Alar; Tuhkanen, Eero 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia : proceedings 2024 / p. 170-171 : ill <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17>
https://www.ester.ee/record=b5668645*est

Assessment of structural conditions for an old fortification in Tallinn, Estonia

Õiger, Karl XII International Conference on Durability of Building Materials and Components (XII DBMC), Porto, Portugal, April 12th-15th, 2011 2011 / p. 649-656 : ill

Assessment of the potential of reconstruction of historic buildings

Liiva, Elina; Rummo, Helena; Ambrozevits, Kateriin; Ojari, Andres; **Kalamees, Targo; Lomp, Siim** 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia : proceedings 2024 / p. 208-209
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17> https://www.ester.ee/record=b5668645*est

Augustis algab TTÜ uue õppehoone ehitus : [energeetikute õppehoone : lühisõnum]

Eesti Päevaleht 2002 / 9. juuli, lk. 3 : ill

Avalikkude ehitiste püstitamise määrus

Riigi Teataja 1932 / 55, art. 476, lk. 693-704

Avalikkude ehitiste püstitamise määrus

Sama // Vabaharidustöö (1932) aug., lk. 54-64

Baltic International Summer School - mis see on?

Maalt, Helina; **Liias, Roode** Mente et Manu 2016 / lk. 46-47 : fot http://www.ttu.ee/public/u/ulikool/Tutvustus/ajaleht-mente-et-manu/MM_2016_06/index.html

Basics for geotechnical engineering explorations considering needed legal changes

Tammemäe, Olavi Oil shale 2008 / 2S, p. 189-196 https://kirj.ee/public/oilshale_pdf/2008/issue_2S/oil-2008-2S-10.pdf

Basics for geotechnical engineering explorations considering needed legal changes = Insenergeoloogiliste uuringute alused arvestades vajalikke muudatusi valdkonda käsitlevas õigusruumis

Tammemäe, Olavi 2008 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?237> https://www.ester.ee/record=b2430406*est

Basics for geotechnical engineering explorations : basics, concepts, methods

Tammemäe, Olavi 2008 https://www.ester.ee/record=b2524493*est

Bauwesen : (Zivil- und Industriebau)

Lepp, Maie 1987 https://www.ester.ee/record=b1238646*est

Bauwesen vom Gestern zum Morgen

1968 https://www.ester.ee/record=b1346045*est

[Berliini rahvusvahelise linnade ja elamute ehitamise näituse programm]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 112

Berliinis - Münchenis 1.-11. oktoobrini 1936 peetud 2-ne rahvusvaheline sildade ja kõrgehitiste kongress

Maddison, O. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 256-259

Betoon ja raudbetoon : spetsifitseerimine, tehnoloogia, kvaliteet, vastavushindamine

2017 http://www.ester.ee/record=b4741175*est

Betoonkonstruktsioonide ehitamine

Teder, Peep; **Soonurm, Enno** 2003 https://www.ester.ee/record=b1771898*est

Betoonpõrandad

2018 https://www.ester.ee/record=b4762830*est

Betoonpõrandad

2023 https://www.ester.ee/record=b5535401*est

Betoonarindite parandamine ja kaitsmine

2024 https://www.ester.ee/record=b5685104*est

Beyond habitat

Safdie, Moshe 1973 https://www.ester.ee/record=b1976148*est https://www.ester.ee/record=b5681904*est

Bibliograafia miinimum : ehitus

1969 https://www.ester.ee/record=b1350036*est

BIM adoption in the AEC/FM industry - the case for issuing building permits

Ullah, Kaleem; Raitviir, Christopher; Lill, Irene; Witt, Emlyn David Qivitoq International journal of strategic property management 2020 / p. 400-413 <https://doi.org/10.3846/ijspm.2020.13676> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

BIM for construction education : initial findings from a literature review

Olowa, Theophilus Oluwarotimi Olatunde; Witt, Emlyn David Qivitoq; Lill, Irene Proceedings of the 10th Nordic Conference on Construction Economics and Organization (CEO 2019), May 7-8, 2019, Tallinn, Estonia 2019 / p. 305-313 <https://doi.org/10.1108/S2516-285320190000002047>

BIM-enabled education: a systematic literature review

Witt, Emlyn David Qivitoq; Kähkönen, Kalle Proceedings of the 10th Nordic Conference on Construction Economics and Organization (CEO 2019), May 7-8, 2019, Tallinn, Estonia 2019 / p. 261-269 <https://doi.org/10.1108/S2516-285320190000002042>

A BIM-Enabled learning environment: a conceptual framework

Witt, Emlyn David Qivitoq; Kähkönen, Kalle Proceedings of the 10th Nordic Conference on Construction Economics and Organization (CEO 2019), May 7-8, 2019, Tallinn, Estonia 2019 / p. 271-279 <https://doi.org/10.1108/S2516-285320190000002020>

Brigaadi töövõtt ehituses

Koppel, Maano Uute brigaadiitöö vormide rakendamise rahvamajanduses: vabariiklik seminar 16.04.1985. a., Tallinn 1985 / lk. 10-11

Building information modelling (BIM) - enabled construction education : teaching project cash flow concepts

Olowa, Theophilus Oluwarotimi Olatunde; Witt, Emlyn David Qivitoq; Lill, Irene International Journal of Construction Management 2021 / p. 1494 - 1505 : ill <https://doi.org/10.1080/15623599.2021.1979300> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Buildit 2014

Margus, Gertu Studioosus 2014 / lk. 13 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Buildit 2017 - ehituskonverents, -võistlused ja -mess TTÜs

Studioosus 2017 / lk. 12-13 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Buildit 2024

Pulles, Marit Maribel Studioosus 2024 / lk. 13 : fot https://www.ester.ee/record=b1558644*est

BuildIT 2024 kutsub juubelikonverentsile

ehitusuudised.ee 2024 [BuildIT 2024 kutsub juubelikonverentsile](#)

Builditi projektijuht: "Tiimiliikmete erinev taust annab üritusele erilise näo"

Paenurm, Mai-Liis Studioosus 2016 / lk. 12-13 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Bulding the [Alexander Nevsky] Cathedral

Alexander Nevsky Cathedral 2016 / p. 24-32 : ill

CAD-integrated measuring technologies for capturing built environments BALTGRAF-11

Jüriorg, Urmas Engineering Graphics BALTGRAF-11 : proceedings of the Eleventh International Conference : Tallinn, Estonia, June 9-10, 2011 2011 / p. 199-201 : ill

Case study in experiential learning - from chaos to order: sensemaking with the interactive timeline tool in architecture and civil engineering studies

Nutt, Nele; Salmistu, Sirle; Meitl, Cassi; Karu, Katrin Educating Engineers for Future Industrial Revolutions : Proceedings of the 23rd International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2020). Volume 1 2021 / p. 1300-1311 https://doi.org/10.1007/978-3-030-68198-2_8 [Article collection metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Causality and interpretation : integrating the technical and social aspects of design = Põhjuslikkus ja tõlgendamine : projekteerimise tehniliste ja sotsiaalsete aspektide sidumine

Pikas, Ergo 2019 https://www.ester.ee/record=b5234938*est <https://digi.lib.ttu.ee/ii/?11966>

Centimetre-range deformations of built environment revealed by drone-based photogrammetry

Varbla, Sander; Ellmann, Artu; Puust, Raido Automation in Construction 2021 / art. 103787

<https://doi.org/10.1016/j.autcon.2021.103787> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Changing economic situation in Estonia and work environment in building industry

Paalmann, Malle From research to prevention : Managing Occupational and Environmental Health Hazards, 20-23 March 1995, Helsinki, Finland : The Golden Jubilee Symposium of the Finnish Institute of Occupational Health : abstracts 1995 / p. 39

Circular renovation of an apartment building with prefabricated insulation elements

Nigumann, Eero; Kalamees, Targo; Kuusk, Kalle; Pihelo, Peep 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia : proceedings 2024 / p. 96-97 : ill <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17> https://www.ester.ee/record=b5668645*est

CO2 jalajälje andmebaasil on veel arenguruumi

Vilk, Urve Ehitaja 2024 / lk. 32-34 : fot https://www.ester.ee/record=b1072123*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2909894*est

Construction classification - approach in small societies

Liias, Roode Current trends in civil & structural engineering 2020 / 2 p. : ill <https://doi.org/10.33552/CTCSE.2020.05.000604>

Construction programme versus workers' specialization

Lill, Irene Knowledge construction : proceedings of the Joint International Symposium of CIB Working Commissions : W55: Building Economics, W65: Organisation and Management of Construction, W107: Construction in Developing Countries : 22-24 October 2003, Singapore. Volume 2 2003 / p. 46-55 : ill

Construction versus environment : their reciprocal impact during different stages of construction and maintenance

Soekov, Erki; Lill, Irene CIB International Conference on Building Education and Research : Building Resilience : Heritage Kandalama, Sri Lanka, 11th-15th February 2008 : book of executive summaries 2008 / p. 242-243 : ill <https://www.irbnet.de/daten/iconda/CIB11468.pdf>

Construction versus environment : their reciprocal impact during different stages of construction and maintenance

Soekov, Erki; Lill, Irene CIB International Conference on Building Education and Research : Building Resilience : conference proceedings 2008 / p. 1322-1334 <https://www.irbnet.de/daten/iconda/CIB11468.pdf>

Cost-effective energy-efficient building retrofitting : materials, technologies, optimization and case studies

2017 http://www.ester.ee/record=b4674305*est <https://www.sciencedirect.com/science/book/9780081011287>

Critical factors for effective BIM-Enabled education : an adaptive structuration theory perspective

Olowa, Theophilus Oluwarotimi Olatunde; Witt, Emlyn David Qivitoq; Lill, Irene; Rasheed, A.; Abdulmumin, A.; Adebisi, R. Buildings 2023 / art. 3044, 18 p. : ill <https://doi.org/10.3390/buildings13123044> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Current issues in construction industry in Estonia [Online resource]

Uukkivi, Raigo Conference on state control of construction works quality and supervision of construction market in Latvia and in Europe : Riga, 27.11.2015 2015 / [11] p. [Slides] http://conqval.rtu.lv/wp-content/uploads/sites/15/2015/11/Current-issues-in-Construction-Industry-in-Estonia_Raigo_Uukkivi_27nov2015.pdf

Department of Building Production

Kikas, Verner; Sutt, Jüri Research activities / Tallinn Technical University 1993 / p. 63-65 https://www.ester.ee/record=b1053754*est

Designing a collaborative construction-project platform on blockchain technology for transparency, traceability, and information symmetry

Udokwu, Chibuzor; Norta, Alexander; Wenna, Christoph ASSE'21 : 2021 2nd Asia Service Sciences and Software Engineering Conference, Macau, Macao, February 24-26, 2021 2021 / 13 p. : ill <https://doi.org/10.1145/3456126.3456134> [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Determining demand for disaster resilience education through capacity analysis of European public authorities

Witt, Emlyn David Qivitoq; Bach, Claudia; Lill, Irene 2014 / [13] p. : ill

Developing a database to capture, store and share fall-related safety knowledge to enhance fall prevention in construction industry

Chellappa, Vigneshkumar; Li, Rita Yi Man; Liias, Roode; Salve, Urmi Ravindra Enabling digital technologies to sustain construction growth and efficiency : 19th International Conference on Construction Applications of Virtual Reality: CONVR 2019 : 13-15 November 2019, Bangkok, Thailand 2019 / p. 152-159 ; ill <http://convr2019.com/PROCEEDINGS-CONVR19.pdf>

Development of prefabricated additional insulation elements for the renovation of high-rise apartment buildings

Pihelo, Peep; Kalamees, Targo 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia :

proceedings 2024 / p. 98-99 : ill <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17>
https://www.ester.ee/record=b5668645*est

Devising an urban learning centre for municipalities in Eastern Partnership countries

Schuch de Azambuja, Luiza; Soe, Ralf-Martin New Sustainable Horizons in Artificial Intelligence and Digital Solutions : 22nd IFIP WG 6.11 Conference on e-Business, e-Services and e-Society, I3E 2023, Curitiba, Brazil, November 9–11, 2023, Proceedings 2023 / p. 403-417 https://doi.org/10.1007/978-3-031-50040-4_30 [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

[Digitaalehituse tulevikutegija : nominendid]

EhitusEST 2022 / lk. 33 : portr https://www.ester.ee/record=b4442657*est

Disaster impacts on the built environment : a systems perspective

Witt, Emlyn David Qivitoq; Lill, Irene; Bilau, Abdulquadri Ade; Vorobiova, Alina 2016 6th International Conference on Building Resilience : Building Resilience to Address the Unexpected : 7th-9th September, 2016, University of Auckland, Auckland, New Zealand 2016 / p. 319-328 : ill <http://buildresilience2016.nz/wp-content/uploads/2016/10/Conference-proceedings-final.pdf>

Early experimental investigations on slotted-in steel plate connections with self-perforating dowels in CLT

Tuhkanen, Eero; Ojamaa, Martin Wood material science and engineering Wood material science & engineering 2021 / p. 102-109 : ill <https://doi.org/10.1080/17480272.2019.1626482> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Ebameeldivusi ehitusminevikust?

Õiger, Karl Ehitaja 1996 / 9, lk. 4-9: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2002403*est

Editorial

International journal of disaster resilience in the built environment 2020 / p. 1-2 <https://doi.org/10.1108/IJDRBE-02-2020-084> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Education of civil engineering in Tallinn Technical University [Electronic resource]

Koppel, Tiit; Õiger, Karl; Laur, Toomas Proceedings of the I International Meeting in Civil Engineering Education, Spain, Ciudad Real, 2003 2003 / [10] p. [CD-ROM]

E-ehitajad USAs koostöömudeleid otsimas : [vestlusring]

Kiisler, Eva; Rüütli, Merylin; Moorats, Indrek; Kirs, Kaia; Laaneoks, Heigo; **Liias, Roode** Ehitaja 2016 / lk. 18-21 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2806833*est

E-ehitus - ehitussektori innovatsioon

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

[Eessõna]

Idnurm, Siim 25 aastat Eesti Ehitusinseneride Liitu 2016 / lk. 11 : portr

Eesti ehituse, kaubanduse ja tööstuse aktsiaseltsi "Ektas'" põhikiri

Riigi Teataja Lisa 1922 / lk. 749-755

Eesti ettevõtted osalevad tuumajaama ehitusel

Kallemets, Kalev Inseneeria 2010 / 6, lk. 12-14 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2145765*est

Eesti NSV Kergetööstuse Rahvakomissari käskkiri nr. 19 side- ja isoleermaterjalide Tööstuste Keskusele alluvate käitiste ühendamise kohta : [ehitusmaterjalitööstuse ettevõtted]

Eesti NSV Teataja 1941 / 4, art. 59, lk. 94

Eesti produtseerib liiga palju sotsiaalteadlasi

Rajangu, Väino Äripäev 2003 / 10. juuni, lk. 22 <https://www.aripaev.ee/uudised/2003/06/09/eesti-produkseerib-liiga-palju-sotsiaalteadlasi>

Eesti Põllumeeste Keskseksi ehitustalitus

Põllumees 1926 / lk. 289-290 : portr

Eesti Üliõpilaste Ehitusmalev ehitusala üliõpilaste praktikabaasina

Konstantinov, Sergei; Remma, Heino Õppemetoodika küsimusi ; 10 1973 / lk. 159-164 https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Eestlane Siberi raudtee ehitusel : [Karl Ipsberg]

Pruuli, Tiit GO Reisiajakiri 2011 / lk. 54 : portr

The effect of material selection, design, and construction on the service life and appearance of a wooden building

Kukk, Villu; Hiiekivi, Jürgen; Kalamees, Targo 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024,

Tallinn, Estonia : proceedings 2024 / p. 144-145 : ill <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17>
https://www.ester.ee/record=b5668645*est

The effect of printing direction on the strength characteristics of a 3D printed concrete wall section

Põldaru, Mattias; Tammkõrv, Karl; Tuisk, Tanel; Kiviste, Mihkel; Puust, Raido Buildings 2023 / art. 2917

<https://doi.org/10.3390/buildings13122917> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Effect of subcontracting on construction scheduling

Soekov, Erki; Lill, Irene Recent Researches in Social Science, Digital Convergence, Manufacturing and Tourism : International Conference on Social Science, Social Economy and Digital Convergence (IC-SSSE-DC '11) : International Conference on Manufacturing, Commerce, Tourism and Services (ICM-CTS '11) : Lanzarote, Canary Islands, Spain, May 27-29, 2011 2011 / p. 105-110 : ill https://www.researchgate.net/publication/268185171_Effect_of_Subcontracting_on_Construction_Scheduling

EHI ei kuva tegelikku hinda

Liias, Roode Äripäev 2006 / 11. dets., lk. 35 <https://www.aripaev.ee/uudised/2006/12/10/ehi-ei-kuva-tegelikku-hinda>

Ehitage odavasti ja hästi! : [Põllumajandusliku Ehitustalituse nõuanded]

Põllumees 1926 / lk. 721-722

Ehitagem Eesti kodu : [taluhoonete ehitamisest]

Hünerson, J. Põllumees 1926 / lk. 311-313

Ehitaja : ehituse, sisustuse ja kinnisvara ajakiri

1998 https://www.ester.ee/record=b1072123*est

Ehitaja ja EETEL on ühevanused

Teemets, Raivo Ehitaja 1998 / lk. 86 https://www.ester.ee/record=b1072123*est

Ehitajad CEN/TC 250/SC1 koosolekul Madridis

Loorits, Kalju EVS Teataja 2001 / 12, lk. 8-9

Ehitajad ja keskkonnakaitse

Lääne, Ain Ehitame 1996 / nr. 38, dets., lk. 3: ill

Ehitajad käisid Soomes : [TTÜ ehitusteaduskonna tudengite muljeid külaskäigust Helsingi Tehnikaülikooli]

Tiimla, Katre Studioosus 2007 / dets., lk. 9

Ehitajate kevadine väljasõit : [TTÜ ehitusteaduskonna üliõpilasnõukogu korraldatud väljasõidust ehitusobjektidele]

Tiimla, Katre Studioosus 2008 / apr., lk. 4

Ehitame ULL-miniraadio

Vainu, Jaanus Horisont 1991 / 8, lk. 30: skeem <https://www.digar.ee/arhiiv/et/download/261986>

Ehitamise 2416 võtmeisikut

Raig, Tanel 2003 https://www.ester.ee/record=b1758354*est

Ehitamise arengu aktuaalsed probleemid Eesti NSV-s : abiks lektorile : viime ellu NLKP XXVI kongressi otsused

Korrovits, Harri 1981 https://www.ester.ee/record=b1481075*est

Ehitamise ja ehitiste hooldamise vigadest

Õiger, Karl Tehnika ja Tootmine 1983 / lk. 17-19 https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Ehitamise ja ehitusteaduse probleemistiku muutmisest viimase paari kümnendi jooksul

Õiger, Karl 100 aastat TTÜ ehitusinsenere 2018 / lk. 251-253

Ehitamisest ja ehitistest, õppimisest ja õpetamisest : [ehitusteaduskonnast]

Liias, Roode Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2005 2006 / lk. 25-31

Ehitiste kaitse tule vastu

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 139-144 : joon

Ehitiste niiskusturvalisuse juhend : RIL 107-2022

2023 https://www.ester.ee/record=b5645584*est

Ehitus - esmatähtis kõigile

Tärno, Ülo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2013 2014 / lk. 41-42

Ehitus : [firmade tutvustus ja nõuandeid] / AS Maaleht

1996 https://www.ester.ee/record=b1059043*est

Ehitus : [firmade tutvustus ja nõuandeid] / AS Maaleht

1997 https://www.ester.ee/record=b1059043*est

Ehitus : [õppimisvõimalustest TPI Ehitusteaduskonnas]

Joorits, Lembit Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1973 / lk. 4
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e437a806-1e43-4764-bb28-3c6fb888a8e0>

Ehitus 2023+ : mis on eduka ehitushanke aluseks? [Võrguväljaanne]

forte.delfi.ee 2022 [Ehitus 2023+: mis on eduka ehitushanke aluseks?](https://www.ester.ee/record=b1059043*est)

Ehitus aktsiaseltsi "Hoone" põhikiri

Riigi Teataja Lisa 1926 / lk. 697-703

Ehitus ja infotehnoloogia on popid : [messil Teeviit 2003 tundi huvi TTÜs õpetatavate erialade vastu]

Ummelas, Mart *Mente et Manu* 2003 / 19. dets., lk. 1 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Ehitus- ja kasutusloa õiguslik reguleerimine

Oidermaa, Enno 2004 https://www.ester.ee/record=b1884832*est

Ehitus- ja korteriomanike (elamu-)ühingud

Pullisaar, J. *Eesti ühistegevuse aastaraamat*. 2, 1938 1940 / lk. 99-102

Ehitus on saanud popiks : [intervjuu Karl Öigeriga]

Öiger, Karl *Ehitaja* 1998 / lk. 12-15: ill https://www.ester.ee/record=b1072123*est

Ehitus [TTÜs]

Kulbach, Valdek 75 aastat Tallinna Tehnikaülikooli 1994 / lk. 73-78 https://www.ester.ee/record=b1066846*est

Ehitus, majandus ja infotehnoloogia olid sisseastujate eelistused

Mente et Manu 2008 / 29. aug., lk. 1 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Ehitusala maal vajab ühistegelise korraldust

Ühistöö arenemisteelt 1935 / lk. 47

Ehitusala oskusjõudude ettevalmistamise kava

Norman, H. *Tehnika Ajakiri* 1938 / lk. 282-289 : joon

Ehitusala oskusjõudude ettevalmistamise korraldamisest

Norman, H. *Teine üleriigiline ehituspäev Tallinnas*, 8. nov. 1938 1939 / lk. 2-9 : joon., fot

Ehitusala suurmehed jõudsid DVD-le : [Tallinna Tehnikakõrgkoolis esitleti DVD-d TTÜ õppejõust Arvo Veskest ja TTK õppejõust Arno Rõugust]

Ehitaja 2008 / [10], lk. 32 : ill

Ehitusalaalase töö ratsionaliseerimisest

Jürgenson, L. *Tartu Eesti Põllumeeste Selts*, 1870-1940 1940 / lk. 89-92 : fot

Ehitusalaalane raamat TTÜ raamatukogus : [bibliograafia]

Ehitame 1996 / nr. 1, jaan., lk. 7

Ehitusalaalane raamat TTÜ raamatukogus : [loetelu]

Ehitame 1995 / nr. 37 (nov.), nr. 38, 39 (dets.), lk. 8

Ehitusalaalane teabenädal TTÜ raamatukogus

Šeina, Liidia *Ehitame* 1997 / nr. 10., mai, lk. 4

Ehitusalaalase kirjandusest

Masso, Tiit 25 aastat Eesti Ehitusinseneride Liitu 2016 / lk. 196-201 : ill

[Ehitusajanduse ühing : lühiülevaade]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 29

Ehitusajanduse ühing : [liikmete ringsõit Tallinna ehitistel]

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 228

[Ehitusajanduse Ühingu korraldab 1.-2. mail Tallinnas linnade ja alevite ehitusplaanide näituse : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 67

[Ehitusajanduse Ühingu osavõtul E.I.Ü-s peetud referaatidest]

Tehnika Ajakiri 1935 / 2, lk. 30; 3, lk. 49

[Ehitusajanduse Ühingu tegevuskava]

Tehnika Kõigile 1936 / lk. 188

Ehitusajanduse Ühingust

Jürgenson, K. Tehnika Kõigile 1936 / lk. 65-66

Ehituse automatiseeritud juhtimissüsteem : üldalused : õppe-metoodiline materjal

1980 http://www.ester.ee/record=b1186302*est

Ehituse kandepostide vertikaalsuse määramisest

Kala, Vello Geodeet 2016 / lk. 30-32 https://artiklid.elnet.ee/record=b2802901*est

Ehituse Mäemaja - ülikooli uusim, tõhusaim ja ägedaim hoone

Kurnitski, Jarek *Mente et Manu* 2021 / lk. 22-23 : dot [Mente et Manu 2/2021](https://www.menteetmanu.com/2021/02/22-23-kurnitski-jarek-ehituse-maemaja-ulikooli-uusim-tohusaim-ja-agedaim-hoone/)

Ehituse organiseerimise projekt : kursuseprojekti koostamise metoodiline juhend üliõpilastele erialal "Tööstus- ja tsiviilehitus"

1992 https://www.ester.ee/record=b1061825*est

Ehituse Teadusliku Uurimise Instituut - 45

Paal, Aksel *Õhtuleht* 1992 / 1 lk https://www.ester.ee/record=b1072244*est

Ehituse teekaart 2040 [Võrguväljaanne]

Freimann, Maria; **Ilomets, Simo**; Karafin, Miina; **Kurnitski, Jarek** 2023 https://rohetiiger.ee/wp-content/uploads/2023/04/EHITUSE-TEEKAART-2040-v1.pdf?fbclid=IwAR1_ljIRZmtPtKibMUwLu_ru7btzHhmt2h2qceafhQJ6SXQtAgnPcXJvWs

Ehituse tellija ja ehitusprojekti juhi käsiraamat

2000 https://www.ester.ee/record=b1427990*est

Ehituse tellija käsiraamat : tegevuste loetelu

Sutt, Jüri 2006 https://www.ester.ee/record=b2229076*est

Ehituse teostamise tehnoloogia

Vahelaid, Olav-Aleksander 1956 https://www.ester.ee/record=b5549590*est

Ehituse võtmeisikud 2014 : Eesti majanduse leksikon

2014 https://www.ester.ee/record=b4421832*est

Ehituseelarved : õppevahend

Koppel, Maano 1987 https://www.ester.ee/record=b1159582*est

Ehituses muutuseta : [Ehitaja kevadkonverentsil esines ka Roode Liias]

Kiisler, Eva *Ehitaja* 2007 / lk. 16, 18-20, 22 https://artiklid.elnet.ee/record=b2027925*est

EhitusEST : projekteeri ja ehita

2024 https://www.ester.ee/record=b4442657*est

Ehitusfestival BuildIT 2023 käsitleb sel aastal tuleohutust!

ehitusuudised.ee 2023 [Ehitusfestival BuildIT 2023 käsitleb sel aastal tuleohutust!](https://ehitusfestivalbuildit2023.ee/kasitleb-sel-aastal-tuleohutust/)

Ehitusgeodeesia : [õpik]

Kala, Vello 2008 http://www.ester.ee/record=b2373259*est

Ehitushanke kulukontroll

Nuuter, Tiina 2019 https://www.ester.ee/record=b5282071*est

Ehitushooaja algul : [ehitusmaterjalidest, ehitusviisidest jm.]

Pool, T. Uus Talu 1926 / lk. 175-180 : joon., fot

Ehitusinsenerid TPI-st

1986 https://www.ester.ee/record=b1248083*est

Ehitusjooksu uus stardipakk

Strandberg, Marek Inseneeria 2015 / lk. 4

Ehitusjoonestamine : [õpik kõrgkoolidele]

Tamm, Lembit-Ottomar 1985 https://www.ester.ee/record=b1207153*est

Ehituskindlustus väldib riski

Liias, Roode Äripäev 1993 / 13. okt., lk. 2

Ehituskirjanduse näitus 3.-26. aprillini raamatukogus

Šeina, Liidia Tehnikaülikool 1990 / 13. apr., lk. 4

Ehituskonstruktori käsiraamat

Loorits, Kalju; Peipman, Tõnu; Pukk, Otto; Voltri, Väino 2003 https://www.ester.ee/record=b1779021*est

Ehituskonstruktori käsiraamat

Hartšuk, Vassili; Mägi, Rein; Neidre, Lembit; Rohusaar, Jaan 2002 https://www.ester.ee/record=b1600289*est

Ehituskonstruktori käsiraamat

Jaanis, Valdo; Masso, Tiit; Otsmaa, Vello; Talvik, Ivar 2002 https://www.ester.ee/record=b1668505*est

Ehituskraanad ; ehitusmasinad ; ehitustõstukid ; elektriline käsimasin ; elevaator

Mõisnik, Kuulo TEA entsüklopeedia. 6. köide, eerika-faiaagid 2011 / lk. 148, 149, 189, 203

Ehituskulude liigitamine

Liias, Roode 2005 https://www.ester.ee/record=b2090693*est

Ehituskulude liigitamise eeskirjad

Sutt, Jüri; Koppel, Maano; Neemaru, A. 1992

Ehituskäsiraamat

1932 https://www.ester.ee/record=b1362050*est

Ehituslepingute tulu kajastamine

Alver, Lehte Raamatupidamisudised 2008 / 1, lk. 28-31

Ehituslikest vedudest, aga mitte ainult

Nirk, Tavi; Uustalu, Aare-Maldus Tehnika ja Tootmine 1989 / lk. 5-7 https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Ehitusliku projekteerimise tehnoloogia modelleerimine

Fenota, A.; Sutt, Jüri; Öun, E. XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 151 https://www.ester.ee/record=b1322611*est

Ehitusmaailm asutab ehituserialade üliõpilastele stipendiumiprogrammi

Sõõrumaa, Kersti Tehnikaülikool 2000 / 13. märts, lk. 7 https://www.ester.ee/record=b5309277*est

Ehitusmaailm jagas 52500 krooni stipendiume : [ehitus-, arhitektuuri- ja restaureerimiseriala tudengitele (stipendiumisaajaid ka TTÜst)]

Ehitaja 2002 / 6, lk. 40 https://artiklid.elnet.ee/record=b2012414*est

Ehitusmaailm jagas stipendiume : [TTÜst said stipendiumi doktorant Tarmo Vaalu ja tudeng Indrek Luuk]

Ehituskaar 2002 / lk. 29

Ehitusmaksumused ja riigihanked

Kask, Endel Ehitame 1996 / nr. 16, mai, lk. 2

Ehitusmasinate ülesannete kogu

1972 https://www.ester.ee/record=b1328632*est

Ehitusmaterjalid

Põllumehe kalender-käsiraamat : 1927 1926 / lk. 91-95

Ehitusnormeerimine : [õpik ehitustehnikumidele]

Tamm, Lembit 1970 https://www.ester.ee/record=b1050273*est

Ehitusoludest ja tuletõrjendusest Tartus Rootsi ajal

Tender, E. Tartu. 5 1938 / lk. 217-249

Ehituspakkumiste hinnad läksid üle völli : [TTÜ Virumaa Kolledži põlevkivi kompetentsikeskuse ehituse riigihankest : lühisõnum]

Põhjarannik 2012 / lk. 3

Ehitusplatsi korraldus : loengukonspekt

Mürsepp, Olev; Sutt, Jüri 2002 https://www.ester.ee/record=b1692371*est

Ehitusplatsi korralduse kavandamine : käsiraamat

Mürsepp, Olev; Sutt, Jüri 2004 http://www.ester.ee/record=b1922824*est

Ehituspoliitika ja Eesti ehitusseadusandluse areng Euroopa Liiduga liitumise kontekstis

Oidermaa, Enno Eesti majanduspoliitilised perspektiivid Euroopa Liidus : XII teadus- ja koolituskonverentsi ettekanded-artiklid : (Tartu-Värska, 1.-3. juuli 2004) 2004 / lk. 461-471

Ehitusprojekti kirjeldus. Osa 1, Eelprojekti seletuskiri = Description of building design. Part 1, Design note of preliminary design

2013 https://www.ester.ee/record=b2940612*est

Ehitusprojekti korralduse ja juhtimise käsiraamat

1994 https://www.ester.ee/record=b1194350*est

Ehitusraamatutest

Masso, Tiit; **Räämet, Andrus** 100 aastat TTÜ ehitusinseneri 2018 / lk. 460-469 : ill

Ehitusseadus

Riigi Teataja 1939 / 42, art. 333, lk. 1005-1056

Ehitusseaduse muutmise ja täiendamise seadus

Riigi Teataja 1937 / 33, art. 313, lk. 737-738

Ehitusseaduse muutmise ja täiendamise seadus

Riigi Teataja 1931 / 104, art. 739, lk. 1200-1203

Ehitusseaduse peajooni

Perens, J. Eesti Linnad 1939 / lk. 33-39

[Ehitusseaduse põhialuste arutelust Insenerikojas]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 239

Ehitusseadusest

Velner, V. Maaomavalitsus 1939 / lk. 83-87

Ehitusseadustiku kava

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 142-144

Ehitussektori arengutendentse maailmas

Liias, Roode Äripäev 1995 / 4. okt. Ehituse Eri, lk. 36

Ehitustalituse ülesanded, sihtjooned, tegevus : [Asunikude ja Riigirentnikkude Liidu juures asuv ehitustalitus]

Uus Talu 1926 / lk. 669-670

Ehituste ja arhitektuuri näitus

Corjus, E. Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 177-180 : joon., fot

["Ehituste ja arhitektuurinäitus" Tallinnas : eelteade]

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 166

Ehituste järelevalve organisatsioonist maal

Böläu, H. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 92-94

Ehituste järelvalve korraldusest välismail

Kink, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 97-99

Ehituste kvaliteet ja TTÜ katsekoda

Starkopf, Jüri-Aleksander; Laur, Toomas Äripäev 1995 / 5. apr. Ehituse Eri

Ehituste rajamisest

Kirsimägi, J. Tehnika Põllumajanduses 1930 / lk. 47-52 : joon

Ehituste tõstmisest ja edasi paigutamisest

ETS Tehniline Ringvaade 1920 / lk. 25

Ehitusteadus ja ehitusinseneri haridus tänapäeva Eestis : [ettekanne konverentsi "Tallinna Tehnikaülikooli teadus" plenaaristungil]

Õiger, Karl Tallinna Tehnikaülikooli kaheksakümnes aastapäev 2000 / lk. 33-40

Ehitusteadus ja ehitusinseneri haridus tänapäeva Eestis : [ettekanne konverentsil "Tallinna Tehnikaülikooli teadus", 18. sept. 1998]

Õiger, Karl Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1998 1999 / lk. 36-41

Ehitusteaduse hetkeseisust : vestlusring : [T.Laur, J.Sutt, V.Otsmaa, A.Räni]

Laur, Toomas; Sutt, Jüri; Otsmaa, Vello; Räni, Ahto; Laos, Mati Ehitaja 1996 / 12, lk. 8-15

https://artiklid.elnet.ee/record=b2021368*est

Ehitusteaduse ja ehitusinseneri hariduse probleeme tänapäeva Eestis

Õiger, Karl Ehitaja 1998 / lk. 10-14: ill https://www.ester.ee/record=b1072123*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2003160*est

Ehitusteaduskond

2004

Ehitusteaduskond

Tehnikaülikool 1990 / 26. jaan., lk. 8: ill https://www.ester.ee/record=b5309277*est

Ehitusteaduskond

Kõiv, Teet-Andrus Leiutajaid ja leiutisi Tallinna Tehnikaülikoolis 1922-2007 2008 / lk. 13-18 : ill

https://www.ester.ee/record=b2412718*est

Ehitusteaduskond

Mespak, Vello Tallinna Polütehniline Instituut 1936 - 1986 : [kogumik] 1986 / lk. 227-247 https://www.ester.ee/record=b1241989*est

Ehitusteaduskond : [TTÜs : erialade tutvustus]

Kala, Urmo Mente et Manu. Uudistaja : sisseastuja erileht 2003 / kevad, lk. 6 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Ehitusteaduskond : [tutvustus]

Lood, Kristjan; Oras, Riho Mente et Manu 2005 / Uudistaja, lk. 3 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Ehitusteaduskond 2005

2005

Ehitusteaduskond Tehnikaülikoolis ja Polütehnilises Instituudis

Joorits, Lembit Ehitusinsenerid TPI-st : [kogumik] 1986 / lk. 31-43 https://www.ester.ee/record=b1248083*est

Ehitusteaduskonda juhib Siim Idnurm

Ehitaja 2015 / lk. 6

Ehitusteaduskonna arengust

Õiger, Karl Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2001 2003 / lk. 28-36

Ehitusteaduskonna dekaaniks valiti Roode Liias : [ehitusteaduskonna nõukogu poolt 24. mail]

Mente et Manu 2005 / lk. 1 : portr https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Ehitusteaduskonna Fond

Mandel, Meelis Tehnikaülikool 1991 / 29. märts, lk. 5

Ehitusteaduskonna maja renoveerimisest

Õiger, Karl; Liias, Roode Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2006 2007 / lk. 153-156

Ehitusteaduskonna õppejõud teaduslikul praktikal Soomes

Joorits, Lembit; Laur, Toomas; Sasi, Lennart Ehitus ja Arhitektuur : Eesti Ehitusministeeriumi bülletään 1975 / lk. 46-49 : ill https://www.ester.ee/record=b1294849*est

Ehitusteaduskonna õppejõudude teaduskraadi kaitsmine aastatel 1944-1989. Doktorikraadi kaitsmised ehitusalal Tallinna Tehnikaülikoolis aastatel 1992-2018

100 aastat TTÜ ehitusinsenere 2018 / lk. 365-373

Ehitusteaduskonna õppeplaanidest enne ja nüüd

Soonurm, Enno Ehitusinsenerid TPI-st : [kogumik] 1986 / lk. 87-91 https://www.ester.ee/record=b1248083*est

Ehitusteaduskonna Üliõpilasnõukogu esitleb: väljasõitude sari "Klassiruumist praktikasse ja tagasi"

Palmiste, Ülar Studioosus 2011 / lk. 22

Ehitusteaduskonnast ehituse ja arhitektuuri instituudiks

Kurnitski, Jarek 100 aastat TTÜ ehitusinsenere 2018 / lk. 374-383 : portr

Ehitusteemaliste kirjutiste konkurss üliõpilastele : [ajakirja Ehitaja ja TTÜ ehitusteaduskonna korraldusel : konkursitingimused]

Tehnikaülikool 2000 / 8. mai, lk. 8 https://www.ester.ee/record=b5309277*est

Ehitusteeninduse arendamise teid

Mäeltsemees, Sulev Teenindus : informatsiooniseeria 7 1985 / lk. 14-20 https://www.ester.ee/record=b1282645*est

Ehitustegevus

Eesti : 20 aastat iseseisvust sõnas ja pildis 1939 / lk. 129-135 : fot

Ehitustegevus linnades ja alevites

Reiman, H. Eesti Statistika 1931 / lk. 669-676

Ehitustegevus seoses konjunktuuriga

Konjunktuur 1936 / lk. 644-647

["Ehitustegevuse Arendamise Seltsi" asutamisest]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 144

["Ehitustegevuse Arendamise Seltsi" asutamiskoosolek : lühiülevaade]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 200

Ehitustegevuse järelevalvest

Viljandi Maavalitsuse Teataja 1940 / 7, art. 68, lk. 70-71

Ehitustegevuse kaardistamine kaugseirega

Puust, Raido Horisont 2020 / lk. 49-53 : fot https://www.ester.ee/record=b1072243*est

Ehitustegevuse korraldusest Soomes

Kabin, Jaan; **Leimann, Jaak** Tehnika ja Tootmine 1979 / lk. 22-23, 42 https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Ehitustegevuse majandusanalüüs : loengukonspekt

Rooma, Ülo 1989 https://www.ester.ee/record=b1210899*est

Ehitustehnika ala inseneride koolitamisest Eestis

Kulbach, Valdek Ehitame 1994 / nr. 22, aug., lk. 7: portr

Ehitustehniku arhitektuur : Leopold Tensingu majad Meriväljal

Hallas-Murula, Karin Kunstiteaduslikke uurimusi = Studies on art and architecture = Studien für Kunstwissenschaft 2022 / lk. 100-132 : fot., ill https://www.ester.ee/record=b1227310*est

Ehitustehniline büroo

Majaomanik 1924 / lk. 249-250

Ehitustehnoloogia kateeder

Vahelaid, Olav-Aleksander Ehitusinsenerid TPI-st : [kogumik] 1986 / lk. 58-63 ; fotod https://www.ester.ee/record=b1248083*est

Ehitustehnoloogia kateeder

1987 https://www.ester.ee/record=b1236896*est

Ehitustehnoloogia koht teadusülikoolis : avalik loeng 1. aprillil 2005 TTÜs

Lill, Irene Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2005 2006 / lk. 335-341 : ill

Ehitustehnoloogia kursuse üldküsimumused

Remma, Heino; Konstantinov, Sergei 1971 https://www.ester.ee/record=b1331590*est

Ehitustehnoloogia praktika päevik-aruanne : (metoodiliste juhenditega) : majandusteaduskonna ehituse ökonomika ja organiseerimise eriala (0708) III kursuse üliõpilastele

1991 https://www.ester.ee/record=b2674752*est

Ehitustoodete direktiivi rakendamine Euroopa Liidu kandidaatriikides

Laur, Toomas Ehitaja 2002 / 6, lk. 11-13 https://artiklid.elnet.ee/record=b1009848*est

Ehitustootlus

Veski, Arvo 1949 https://www.ester.ee/record=b1445088*est

Ehitustootluse instituut

Kikas, Verner; Sutt, Jüri Teadustegevus / TTÜ 1993 / lk. 65-68

Ehitustootluse instituut ülikoolidevahelises projektis EURASIA

Lill, Irene Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2008 2009 / lk. 95-98

Ehitustööd Nõukogude Liidus

Eesti ja Nõukogude Liidu Kaubandus-Majandus Büllötään 1935 / lk. 144-162

Ehitustööde majanduslik organiseerimine

Hellat, A. Maaomavalitsus 1939 / 10, lk. 151-154; 11, lk. 169-172; 12, lk. 187-189

Ehitustööstus

Eesti tööstus-kaubanduse tutvustaja : 1927 1927 / lk. 30

Ehitusvaldkond leppis kokku ehituse pika vaate elluviimises [Võrguväljaanne]

goodnews.ee 2021 ["Ehitusvaldkond leppis kokku ehituse pika vaate elluviimises"](https://www.goodnews.ee/record=b1009848*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 "](https://www.metsamajandusuudised.ee/record=b1009848*est)

Ehitusvaldkonna mõttetalgud : ehitussektor on majanduskliima lakmuspaber : [sõna võtsid TTÜst Reet Linnas, Roode Liias, Jarek Kurnitski jt.]

Kiisler, Eva; Linnas, Reet; Liias, Roode; Kurnitski, Jarek Ehitaja 2013 / lk. 10-12 https://artiklid.elnet.ee/record=b2617185*est

Ehitusvead kollitavad ka uuselamuid : [sisaldab K.Õigeri kommentaari]

Õiger, Karl; Tamm, Liivi Äripäev 2004 / 27. okt., lk. 16 <https://www.aripaev.ee/uudised/2004/10/26/ehitusvead-kollitavad-ka-uuselamuid>

Ehitusvõrkudest

Kala, Vello Geodeet 2001 / lk. 19-21 https://artiklid.elnet.ee/record=b1029044*est

Ehitusõigus

Oidermaa, Enno 2005 http://www.ester.ee/record=b1994253*est

Ehitusõigus

Oidermaa, Enno 2007 http://www.ester.ee/record=b2239255*est

Ehitusõigus : lisad

Oidermaa, Enno 2007 http://www.ester.ee/record=b2239271*est

[Ehitusõiguse saamiseks omavalitsusasutistele kinnitamiseks esitatavate plaanide allakirjutamise komisjoni koosseis]
Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 204

Ehitusökonoomisti roll töövõtkorralduses

Sloan, Brian; **Liias, Roode** Äripäev 1992 / 21., 23., 26. mai, lk. 7: ill

18 years with architect Louis I. Kahn

Komendant, August 1975 https://www.ester.ee/record=b1212240*est

Eksamisessiooni vahebilanss [ehitusteaduskonnas]

Joorits, Lembit Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1987 / lk. 2
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78e270cb-a06a-41ae-974e-7c5c48fbed70>

Ekskavaator

Mõisnik, Kuulo; Reinsalu, Enno TEA entsüklopeedia. 6. köide, eerika-faiaagid 2011 / lk. 168-169

Elamute elamiskõlblikku seisukorda viimise ja pooleli-olevate elamute sundvõõrandamise seadus

Riigi Teataja 1940 / 99, art. 987, lk. 1307-1308

Elekterküte ; Elevaator

Kõiv, Teet-Andrus TEA entsüklopeedia. 6. köide, eerika-faiaagid 2011 / lk. 186, 203

Ellamaa elektrijaam. 100 aastat käivitamisest. 1.-2. osa

Metusala, Tiit Elektriala 2023 / lk. 27-29 : ill., fot., portr. ; 4, lk. 20-21 : fot https://www.ester.ee/record=b1240496*est

E-luku ohjaa rakentamista

Kurnitski, Jarek Kuntatekniikka 2012 / s. 28-29

Endise TTÜ õppehoone asemele kerkib korterelamu : [endise energeetikateaduskonna hoone asemele Kopli t. 82 : lühisõnum]

Postimees 2005 / 13. aprill, Kinnisvara, lk. 2

Energiatõhusus - paradigma muutus ehituses

Kurnitski, Jarek Horisont 2019 / lk. 20-26 : fot http://www.ester.ee/record=b1072243*est

Engineering structures and structural mechanics

Jaanis, Valdo 1990 https://www.ester.ee/record=b2197370*est

Enhancing post-disaster reconstruction capacity through lifelong learning in higher education

Thayaparan, Menana; Siriwardena, Mohan; **Lill, Irene** Disaster prevention and management 2015 / p. 338-354 : ill
<http://dx.doi.org/10.1108/DPM-11-2014-0239>

ENSV Rahvakomissaride Nõukogu otsus Riikliku Ehitustrusti nr. 1 põhikirja kinnitamise kohta. ENSV Kergetööstuse Rahvakomissariaadi Riikliku Ehitustrusti nr. 1 põhikiri

ENSV Teataja 1940 / 31, art. 354, lk. 337-338

[Entsüklopeediaartiklid]

Targo, Guido ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia 1985

[Entsüklopeediaartiklid]

Remma, Heino; Vahelaid, Olav-Aleksander ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia 1968

[Entsüklopeediaartiklid]

Kammal, Uno ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia 1968

Epistemological explanation of lean construction

Koskela, Lauri; Ferrantelli, Andrea; Niiranen, Jarkko; **Pikas, Ergo**; Dave, Bhargav Journal of construction engineering and management 2019 / p. 04018131-1 -04018131-10 [https://doi.org/10.1061/\(ASCE\)CO.1943-7862.0001597](https://doi.org/10.1061/(ASCE)CO.1943-7862.0001597) [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Erik Lillepalu ja Tallinna Tehnikaülikooli uus raamatukoguhoone : [TTÜ raamatukogu ehituse projektijuhist ja raamatukogu ehitusest]

Ehitaja 2009 / lk. 40-41 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1508617*est https://artiklid.elnet.ee/record=b1508617*est

Erik Teder: inseneri elukutse on prestiižne ja toob leiva lauale

Kamps, Mari Director. Inseneeria 2021 / lk. 22-28 : fot <https://director.ee/2021/02/03/erik-teder-inseneri-elukutse-on-prestiizne-ja-toob-leiva-lauale/> http://www.ester.ee/record=b2336521*est

Esmaülesanne: korrastada suhteid : [vestlusringis Ilmar Link, Peeter Kokk, Epp Immato, Ivar Paplavskis, Raivo Teemets]

Teemets, Raivo; Link, Ilmar; Kokk, Peeter; Immato, Epp; Paplavskis, Ivar; Laos, Mati Ehitaja 1996 / 6/7, lk. 10-17: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2021112*est

Estonia ehitamise lugu

Mägi, Vahur Ehitaja 2000 / lk. 69-72 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1003840*est

Estonian building market 2008 : handbook

2008 https://www.ester.ee/record=b1277101*est

Estonian national facilities management standard : activities based approach

Liias, Roode Construction Economics and Organization : proceedings of the 3rd Nordic Conference on Construction Economics and Organization : 23-24 April 2003, Lund, Sweden 2003 / p. 265-274

Ettevaatust, varinguoht! : [Karl Õigeri raamatu "Varinguhtlikest vigadest" tutvustus]

Masso, Tiit Sirp 2014 / lk. 32-33 : ill <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/arhitektuur/ettevaatust-varinguoht/>

ETÜN [ehitusteaduskonna üliõpilasnõukogu] annab teada: väljasõitude sari jätkus veebruaris

Kasemägi, Katre Studioosus 2010 / märts, lk. 3

ETÜN väljasõitude sari : klassiruumist praktikasse ja tagasi : [TTÜ ehitusteaduskonna üliõpilasnõukogust]

Ling, Mariin Studioosus 2011 / lk. 11 : fot.

Evaluating construction education interventions

Olowa, Theophilus Oluwarotimi Olatunde; Witt, Emlyn David Qivitoq; Lill, Irene Educating Engineers for Future Industrial Revolutions : Proceedings of the 23rd International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2020). Volume 2 2021 / p. 138-149 https://doi.org/10.1007/978-3-030-68201-9_49 [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Evaluation and comparison of LEED, BREEAM, and the 19th issue of National Building Regulations of Iran (NBRI) in perspective of sustainability by (MCDM) TOPSIS method

Mahdavinejad, Mohammad Javad; Mehranrad, Mohammad; Eslamirad, Nasim Journal of the structural engineering and geotechnics 2019 http://www.qjseq.ir/article_666046.html

Facilitating BIM-enabled learning in construction education = BIM'i kasutamine ehitusinseneride koolituses

Olowa, Theophilus Oluwarotimi Olatunde 2022 <https://doi.org/10.23658/taltech.19/2022> <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/830d134c-c4b9-435a-8e42-ad8f45754ec7> https://www.ester.ee/record=b5499111*est

Fakt ja kommentaarid : [üliõpilaste rahvamaleva reididest TPI ehitusteaduskonnas. Vastuseks E. Alatalu artiklile "Noorte Hääles" 12. aprillil]

Joorits, Lembit Noorte Hääle : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1988 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1320792*est

Festivali "Viljandi tuled" eestvedaja Kaisa Ailt loob tahtejõuliselt kaosest korda [Võrguväljaanne]

Mölter, Kaie sakala.postimees.ee 2022 ["Festivali "Viljandi tuled" eestvedaja Kaisa Ailt loob tahtejõuliselt kaosest korda"](https://www.ester.ee/record=b1320792*est)

Fiber orientation in the bottom layer of a small fiber concrete plate

Herrmann, Heiko; Tuisk, Tanel; Braunbrück, Andres Colloquium 582 : Short Fibre Reinforced Cementitious Composites and Ceramics : book of abstracts, March 20-22, 2017 2017 / p. [14-15] : ill http://www.ester.ee/record=b4658990*est

Field measurements of a MHM envelope with ETICS

Kukk, Villu; Kalamees, Targo; Kers, Jaan Proceedings of the I Forum Wood Building Baltic, 2019 : [27.02-1.03.2019, Tallinn] 2019 / p. 48-49 : ill https://www.ester.ee/record=b5197207*est

Financing mechanisms for disaster risk reduction in the built environment

Witt, Emlyn David Qivitoq; Lill, Irene Proceedings of the 9th Nordic Conference on Construction Economics and Organization : 13-14 June, 2017 at Chalmers University of Technology, Göteborg, Sweden 2017 / p. 514-524 : ill https://creon-net.org/wp-content/uploads/2017/07/9th_Proceedings.pdf

Fire design method of timber frame elements with bio-based insulation

Werther, Norman; Hofmann, Veronika; Kammerer, Elisabeth; Rauch, Michael; Winter, Stefan; **Mäger, Katrin Nele** Proceedings of the I Forum Wood Building Baltic, 2019 : [27.02-1.03.2019, Tallinn] 2019 / p. 82-83 https://www.ester.ee/record=b5197207*est

Fire protection provided by clay and lime plasters : [conference paper]

Liblik, Johanna; Küppers, Judith; **Maaten, Birgit**; **Just, Alar** Proceedings of the I Forum Wood Building Baltic, 2019 : [27.02-1.03.2019, Tallinn] 2019 / p. 84-85 : ill https://www.ester.ee/record=b5197207*est

From checklists to design process support systems: Initial framing

Pikas, Ergo; Koskela, Lauri; Oehmen, Josef; Dave, Bhargav Proceedings of the 27th Annual Conference of the International Group for Lean Construction (IGLC), IGLC 2019, 1 July 2019 - 7 July, 2019, Dublin, Ireland 2019 / p. 83-96 <https://doi.org/10.24928/2019/0173>

Funktsionaalülesanded ehituse automatiseeritud juhtimissüsteemis : õppe-metoodiline materjal

1980 http://www.ester.ee/record=b1315772*est

Geoloogia õpetamisest ehitusteaduskonna üliõpilastele

Reier, Alfred-Herman Õppemetoodika küsimusi ; 10 1973 / lk. 73-78 https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Glehni loss saab ühendustunneli palmimajaga

Rekand, Tiina Postimees 2008 / 12. veebr., lk. 11 <https://www.postimees.ee/1757857/glehni-loss-saab-uhendustunneli-palmimajaga>

Global construction industry is in the path of digitalisation

Sulakatko, Virgo Rakennustekniikka 2019 / p. 38–39 : fot https://issuu.com/rakennustekniikka/docs/rt_2019-4_verkkoon_linkit/38

Guest editor preface

Journal of sustainable architecture and civil engineering 2019 / p. 5-6 <https://doi.org/10.5755/j01.sace.24.1.23239>

Hendrik Voll - hea siseskliima looja

Leet, Lauri Ehitaja 2014 / lk. 10-14 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2678072*est

Henri Roos kasutab tiitlivõistluste pausi õpingutele keskendumiseks: ma pole loobunud variandist ka MK-sarjas võistelda

Ruus, Kaspar sport.delfi.ee 2023 [Henri Roos kasutab tiitlivõistluste pausi õpingutele keskendumiseks: ma pole loobunud variandist ka MK-sarjas võistelda](https://sport.delfi.ee/2023/04/11/henri-roos-kasutab-tiitlivõistluste-pausi-õpingutele-keskendumiseks-ma-pole-loobunud-variandist-ka-mk-sarjas-võistelda)

Hoone diafragma arvutus vertikaalkoormusele

Idla, J.; Soosaar, H.; Uustam, M.; Allikas, Leonid XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 148 https://www.ester.ee/record=b1322611*est

Hooned ja nende ehitusmaterjal

Maamees 1922 / 7, lk. 28; 8, lk. 32

Hoonete ehitusmaksuse kuluosadest

Alver, V. Tehnika Kõigile 1940 / lk. 234-238 : joon

Hoonete energiatõhususe direktiiv jõustub peagi

Kurnitski, Jarek EhitusEST 2024 / lk. 18-19 : fot https://www.ester.ee/record=b4442657*est

Hoonete energiatõhususe võimalustest ja väljakutsetest [Võrguväljaanne]

Kurnitski, Jarek Konverents "Kliimaneutraalsus – häving või edu?" 2019 / 16 | [Hoonete energiatõhususe võimalustest ja väljakutsetest Kliimaneutraalsus – häving või edu? Süsinikuneutraalne majandus nõuab uusi tehnoloogiaid paljudes valdkondades](https://www.ester.ee/record=b4442657*est)

Hoonete perioodiline järelevalve kahjutulede vältimiseks : [ehitustehnilistest nõuetest]

Aimla, R. Eesti NSV Tuletõrje 1940 / lk. 373-374

Hoonete vertikaaldiafragma arvutamisest : abiõppematerjal

Allikas, Leonid 1973 https://www.ester.ee/record=b1318002*est

Housing reconstruction following the 2012 Nigerian floods : was it built back better?

Bilau, Abdulquadri Ade; Witt, Emlyn David Qivitoq; Lill, Irene; Bustani, Shehu Ahmadu Proceedings of the CIB World Building Congress 2016. Volume II, Environmental opportunities and challenges : constructing commitment and acknowledging human experiences 2016 / p. 165-176 : ill <http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3742-4>

How Research Can Help Transform the Construction Industry

Gehbauer, Fritz; Ballard, Glenn; **Leonova, Margarita** 2017 Lean and Computing in Construction Congress (LC3), Volume II - Part 1 :

proceedings of the 25th Annual Conference of the International Group for Lean Construction (IGLC), July 9-12, 2017, Heraklion, Crete, Greece 2017 / p. 293-330 <https://doi.org/10.24928/2017/0240> http://www.ic3-2017.com/uploads/IGLC_Full_Proceedings-part_1.pdf

Hygothermal performance of thick PCM mortar behind PV panels in energy-activated ETICS facades

Talvik, Martin; Ilomets, Simo; Klõšeiko, Paul; Kalamees, Targo; Põldaru, Mattias; Heim, Dariusz Buildings 2023 / art. 1572 <https://doi.org/10.3390/buildings13061572> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

I Eesti Ehituspäev : [31. VIII 1936. a. Tallinnas : ülevaade ja otsused]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 208-209

I ehituse ja mööbli-näitus Tallinnas 6.-13. okt. s.a.

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1928 / lk. 371-372

Iga pööning muudetav katusekorruseks

Õiger, Karl Äripäev 2006 / 7. juuni, lk. 14

Ignalina asemel võiksime ise jaama ehitada : [intervjuu akadeemik Anto Raukasega]

Käärt, Ulvar; Raukas, Anto Eesti Päevaleht 2006 / 1. märts, lk. 7 <https://epi.delfi.ee/artikkel/51032745/anto-raukas-ignalina-ase mel-voiksime-ise-jaama-ehitada>

Ignalina asemel võime rajada oma tuumajaama

Raukas, Anto Äripäev 2006 / 5. jaan., lk. 15

III üleriigiline ehituspäev : [28. mail 1940. a. Tallinnas : ülevaade]

Tehnika Kõigile 1940 / lk. 167 : fot

IME kontseptsioon : projekt

Gerndorf, Kostel IME kontseptsioon : projekt 1988 / lk. 24-28 https://www.ester.ee/record=b2686074*est

Improved fire design model for cross-laminated timber and glulam

Just, Alar; Nurk, Jane Liise; Mäger, Katrin Nele 2022 <https://www.diva-portal.org/smash/get/diva2:1711855/FULLTEXT01.pdf>

In memoriam Otto Roots

Tehnikaülikool 1994 / lk. 4 : portr

Influence of CLT wetting during the construction phase on the crack formation and air leakages in the CLT

Kalbe, Kristo; Kukk, Villu; Kalamees, Targo AIP conference proceedings 2023 / p. 020028-1-020028-8

<https://doi.org/10.1063/5.0171342> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Informality currencies : a tale of Misha, his brigada and informal practices among Uzbek labour migrants in Russia

Urinboyev, Rustamjon; Polese, Abel Journal of contemporary Central and Eastern Europe 2016 / p. 191-206

<http://dx.doi.org/10.1080/0965156X.2016.1261215>

Inseneride tasumäärustik

1930 https://www.ester.ee/record=b1134364*est

Insener-tehnilised teadused Nõukogude Eestis

Kirret, Oskar; Kõll, Arnold; Polonski, V. Nõukogude teaduse arengust Eesti NSV-s 1940-1950 1950 / lk. 110-126

https://www.ester.ee/record=b1618184*est

Intelligent products : shifting the production control logic in construction (with lean and BIM)

Dave, Bhargav; Kubler, Sylvain; Pikas, Ergo Global Knowledge - Global Solutions : 23rd Annual Conference of the International Group for Lean Construction : Perth, Australia, July 29-31, 2015 : proceedings of IGLC23 2015 / p. 341-350 : ill

Intervjuu ehitusteaduskonna ägedaima räpibändi "Kolmanda korpuse kangelastega" [ise küsime, ise vastame]

Palmiste, Ülar Studioosus 2012 / lk. 32 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Introduction to building automation, controls and technical building management

Brook, Bonnie; Corgnati, Stefano Paolo; D'Oca, Simona; Kurnitski, Jarek 2017

Investeeringuõpetus

Rooma, Ülo 1996 https://www.ester.ee/record=b1058662*est

Investigating the drop-out rate from a BIM course

Puust, Raido; Lill, Irene; Liias, Roode Proceedings of the 10th Nordic Conference on Construction Economics and Organization

(CEO 2019), May 7-8, 2019, Tallinn, Estonia 2019 / p. 325-333 <https://doi.org/10.1108/S2516-285320190000002020>

Investigating the drop-out rate from a BIM for infrastructure course

Puust, Raido; Witt, Emlyn David Qivitoq; Lill, Irene; Liias, Roode Proceedings of the 2019 Conference of European Council on Computing in Construction (EC3) July 10–12, 2019 Chania, Crete, Greece 2019 / p. 229-236 <https://doi.org/10.35490/EC3.2019.149>

Ise maja tegija : [arhitektuurist ja tehnika arengust]

Strandberg, Marek Sirp 2013 / lk. 23 : fot <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/arhitektuur/ise-maja-tegija/>

IT Kolledži uue maja valmimine on jälgitav : [veebis veebikaamera kaudu]

Mente et Manu 2007 / 7. veebr., lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Jarek Kurnitski : ehitusala väsimatu uuendaja

Leet, Lauri Ehitaja 2015 / lk. 16-20 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2727412*est

Jarek Kurnitski: hoonete fondi ja ehitusturgu ootavad suured muutused

Kurnitski, Jarek Ehitaja 2024 / lk. 21 : portr https://www.ester.ee/record=b1072123*est

Johannes Aare - 75

Kulbach, Valdek Tehnika ja Tootmine 1990 / lk. 29 : ill

Johannes Aare - kõikide nende Aarede isa: No mida üks vana mees teile veel rääkida võib - on juba küllalt räägitud

Reinde, Urmi Kultuur ja Elu 1995 / lk. 18-21: fot

Juhiseid maja korrashoiuks

Majaomaniku kalender-käsiraamat 1937 1936 / lk. 84-89

Juhtimissüsteemide modelleerimine ehituses

Sutt, Jüri Tehnikauuringute areng Eesti NSV-s : vabariikliku konverentsi ettekannete teesid Tallinn, 15.-16. oktoober 1986 1986 / lk. 20-21 https://www.ester.ee/record=b1258828*est

Järgmisena "kustutatakse tulekahju" ehituses : [tööjõuturul suureneb nõudlus ehitusspetsialistide järele : prognoos]

Rajangu, Väino Mentel et Manu 2001 / 22. mai, lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

K. Palusalu hoonete töist

Lind, K. Tehnika Kõigile 1938 / lk. 38 : joon., fot

Kaasaegse ehituse põhimõtteid, suundumusi

Õiger, Karl Ehituskaar 2001 / 4, lk. 10-11

Kaasaegsed suunad tugevoolukondensaatorite ehituses

Kabrun, A.; Oidram, Rein XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 67 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Kaeviste täitepinnaste tihendamine

Sürje, Peep Ehitame 1995 / nr. 11, apr., lk. 6-7: ill

Kaks päeva Lundis

Liias, Roode Ehitaja 2003 / 6, lk. 10-11 https://artiklid.elnet.ee/record=b2025035*est

Kaks tuhat pealinna tudengit saavad inimväärse elamise : [ka TTÜ ühiselamute Akadeemia tee 7 ja 9 korda tegemisest]

Ojakivi, Mirko Eesti Päevaleht 2006 / 20. märts, lk. 9 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51034437/kaks-tuhat-pealinna-tudengit-saavad-inimvaarse-elamise>

Kaks uut üliõpilaskodu said nurgakivi : [TTÜ ühiselamud]

Mente et Manu 2008 / lk. 1 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Kallim viilkatus peab vastu kauem aega : [paneelmaja lamekatuse ümberehitamiseks viilkatuseks annab nõu Karl Õiger]

Õiger, Karl; Sultson, Siim Äripäev 2006 / 22. nov., lk. 18 <https://www.aripaev.ee/uudised/2006/11/21/kallim-viilkatus-peab-vastu-kauem-aega>

Kapitaalehituse planeerimine : metoodiline juhend

1980 https://www.ester.ee/record=b1294013*est

Kapitaalmahutused ja kapitaalehitus sotsialistlikus tööstuses

Kala, Raimond Sotsialistliku tööstuse ökonomika 1981 / lk. 192-204 https://www.ester.ee/record=b1310564*est

Kapitaalmahutuste suunamisest sõltub tootmise efektiivsus

Talts, Vello Tehnika ja Tootmine 1972 / lk. 402-404 https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Kapitaalmahutuste võrdlev efektiivsus funktsionaalmaksumusanalüüsi rakendamisel

Rooma, Ülo Ufaas Vene TA konverents "Ehituse efektiivsuse areng turumajanduses" 1992

Karbamiid-poorplastide kasutamisest ehituses

Kontus, R.; Remma, Heino XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 104 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Karl Õiger otsib stipendiaati

Ehitaja 2017 / lk. 45 http://www.ester.ee/record=b1072123*est

Karl Õiger: Eesti ehitajatel on arenguruumi ja -tahet : [vestlus Karl Õigeriga]

Õiger, Karl Ehitaja 2000 / 7/8, lk. 4-7 : ill., portr https://artiklid.elnet.ee/record=b1004347*est

Karl Õiger: väljapaistvaid ehitisi on meil vähe

Õiger, Karl Ehitaja 2023 / lk. 22-25 : fot https://www.ester.ee/record=b1072123*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2908320*est

Karl Õigeri stipendiumifond : algas elulooraamatust, panustab ehitusteadusesse

Pilve, Ivo Mente et Manu 2021 / lk. 63 : portr https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Karl Õigeri stipendiumifondi stipendium Eero Tuhkanenile : [TTÜ ehitustehnikaala doktorant]

Mente et Manu 2012 / lk. 5

"Kas 350 miljonit läheb vanarauaks" : lühike ülevaade

Konist, Alar Elektriala 2023 / lk. 12-13 https://www.ester.ee/record=b1240496*est

Kas järgmine on ehituse koolitusvaldkond

Rajangu, Väino Äripäev 2001 / 11. mai, lk. 26

Kas konstruktsioon või tarind?

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 25-26

Kas moodsad pöörded keeravad ehitussektori argielu pea peale?

Talve, Tanel arileht.delfi.ee 2023 [Kas moodsad pöörded keeravad ehitussektori argielu pea peale?](https://www.ester.ee/record=b1240496*est)

Kas on vaja ehitustegevuse pidurdamist või reguleerimist?

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 177-178

Kas puithüparid jäidki EKE Tehnokeskuse algusaegadesse : küsimustele vastab TTÜ ehitiste projekteerimise instituudi vanemteadur Elmar Just

Just, Elmar-Jaan Puuinfo 2006 / 2, lk. 34 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1057270*est

Katsutulemusi ehituste alalt

Johanson, A. Tehnika Ajakiri 1939 / 1, lk. 17-21; 4, lk. 91-93; (1940) 1, lk. 17-21

Katsutulemusi ehituste alalt

Johanson, A. Vastukaja : Märkmeid ins. A. Johanson'i artikli kohta "Katsutulemusi ehituste alalt" TA-s nr. 1 - 1939 // Samas (1939) 2, lk. 50-51 : joon. Allkiri : K.S

Katsutulemusi ehituste alalt

Johanson, A. Vastukaja : Johanson, A. Vastuseks toodud märkmeile // Samas, lk. 51

Katsutulemusi ehituste alalt

Johanson, A. Õiendus : [trüki vead] // Samas, lk. 52

Katused

Laur, Toomas; Samuel, Georgi; Sasi, Lennart; Soans, Ado 2003 https://www.ester.ee/record=b1844448*est

Katuseehitusreeglid. Osa 5, Lamekatused = Requirements for roof building. Part 5, Flat roofs

2023 https://www.ester.ee/record=b5652717*est

Kaua püsivad Eesti magalarajoonid? = Сколько простоят спальные районы Эстонии? : [intervjuu Karl Õigeriga]
Õiger, Karl Elamu 2013 / lk. 18-20, 42-43 : ill

Kaugseire andmete kasutuselevõtt avalike teenuste väljatöötamisel ja arendamisel. Lisa 4, Ehitustegevuse planeerimine ja järelevalve : lõpparuanne
Puust, Raido; Varbla, Sander 2020 <https://doi.org/10.23673/re-254>

Kelle süül juhtuvad vead ehituses? [Võrguväljaanne]
Leet, Lauri ehitusuudised.ee 2021 "[Kelle süül juhtuvad vead ehituses?](#)"

Kes on kes BIM-valdkonnas?
Kalamees, Targo Ehitaja 2018 / lk. 32-34 : fot http://www.ester.ee/record=b1072123*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2868755*est

Keslinna ümbersõiduteede plaan ähvardab läbi kukkuda : [kommentaari ka TTÜ teedeinstituudi õppejõult Tiit Metsvahilt]
Seaver, Urmas; **Metsvahi, Tiit** Postimees 2006 / 20. apr., lk. 15 <https://www.postimees.ee/1540699/keslinna-umbersoiduteede-plaan-ahvardab-labi-kukkuda>

Kiire ehitustempo toob vead välja pahatihti pärast sissekolimist : [arvamust avaldab K.Õiger]
Õiger, Karl; Sultson, Siim Äripäev 2006 / 11. jaan., lk. 14 <http://www.olanex.ee/index.php?page=kiire-ehitustempo-toob-vead-valja-pahatihti-parast-sissekolimist>

Killustiku tootmise füüsikaline keskkonnamõju ja selle seire
Johanson, Jan; Kaljuste, Martin; **Niitlaan, Erki** Killustiku kaevandamine ja kasutamine : [artiklite kogumik] 2008 / lk. 34-39 : ill

Kiri Eesti Vabariigi President härra Toomas Hendrik Ilvesele ja Peaminister härra Andrus Ansipile : [Nord Streami gaasijuhtme ehitamise asjus Läänemere põhja]
Soomere, Tarmo; Lippmaa, Endel; Tartes, Urmas; Ilves, Toomas Hendrik; Ansip, Andrus Eesti Teaduste Akadeemia aastaraamat 2009 2010 / lk. 255-256

Kivikatuse võimalustest ja eelistest
Õiger, Karl Ehitus : [firmade tutvustus ja nõuandeid] / AS Maaleht 1997 / lk. [6-7] : ill https://www.ester.ee/record=b1059043*est

Klassifitseerimisest ehituses
Liias, Roode Eesti Ehituskonsultatsiooniettevõtete Liit, EKEL : [aastaraamat] = Estonian Association of Architectural and Consulting Engineering Companies, EAACEC 2019 2019 / lk. 25-28 : fot https://www.ester.ee/record=b1222961*est <https://ekel.ee/et/valjaanded>

Klebstoffzusammensetzungen auf der Basis von Alkylresorcinharzen der Sorte DFK für das Kleben von Betonkonstruktionen
Kiisler, Karl; Veiderma, S. 5. Internationale Baustoff- und Silikattagung : ibausil Weimar 1973, 17. bis 21. September 1973 / S. 355-362

Knowledgeability and capacity of the owners : assuring professionalism when providing housing services
Paadam, Katrin; Liias, Roode International journal environment and pollution 2008 / 2/4, p. 205-218
<https://www.inderscienceonline.com/doi/abs/10.1504/IJEP.2008.021356>

A knowledge-based approach for enhancing fall prevention in the construction industry
Chellappa, Vigneshkumar; Salve, Urmi Ravindra; Li, Rita Yi Man; **Liias, Roode** Journal of statistics and management systems 2020 / p. 373-378 : ill <https://doi.org/10.1080/09720510.2020.1736320>

Kohtla-Järve gümnaasiumile otsitakse kohta : [TTÜ Virumaa kolledži territooriumil]
Sommer-Kalda, Sirle Põhjarannik 2013 / lk. 3 : fot <https://pohjarannik.postimees.ee/6593628/kohtla-jarve-gumnaasiumile-otsitakse-kohta>

Kohtuasi peatas TTÜ linnaku : [Tallinna halduskohtusse esitati kaebus linnavolikogu otsuse peale Tehnikaülikooli maatüki osas, kuhu oli kavas ehitada ülikoolilinnak : lühisõnum]
Eesti Päevaleht 2003 / 27. mai, Tallinn, lk. 3

Kolledž renoveerib vana ja ehitab uue korpuse : [TTÜ Virumaa kolledž renoveerib laboratooriumikorpuse ja alustab põlevkivi kompetentsikeskuse jaoks uue korpuse ehitamist]
Põhjarannik 2012 / lk. 4

Kolledž tahab ehitada hosteli KG kõrvale : [TTÜ Kuressaare Kolledž plaanib ehitada hosteli Kuressaare Gümnaasiumi kõrvale]
Puutsa, Monika Meie Maa 2005 / 21. jaan., lk. 1

Kolledži hosteli ehitamise plaan on pandud kalevi alla : [TTÜ Kuressaare Kolledži]

Puutsa, Monika Meie Maa 2009 / 22. sept., lk. 4

Kommentaariid ehituskulude liigitamise eeskirjade juurde

Sutt, Jüri; Koppel, Maano; Neemaru, A. 1992

Kommunismi suurehitused

Tepaks, Leo Populaar- ja rakendustehniline kogumik. 6 1951 / lk. 28-33 : fot https://www.ester.ee/record=b1435798*est

Kompaktse hoone poolt

Sasi, Lennart Ehitame 1995 / nr. 4, veebr., lk. 3

Kompetentsikeskuse ehitusele tuleb uus hange : [TTÜ Virumaa Kolledži põlevkivi kompetentsikeskusest : lühisõnum]

Põhjarannik 2012 / lk. 3

Komplekssete koondvõrgraafikute koostamise meetodikast

Korrovits, Harri Ehitus ja Arhitektuur : Eesti Ehitusministeeriumi bulletin 1975 / lk. 41-44 https://www.ester.ee/record=b1294849*est

"Kone" - tõstetool : [tõstetooliehitustehas Helsingis]

Eesti majaaniku käsiraamat 1938 1937 / lk. 101-103

"Kone" tõstetool

Kalender-käsiraamat ehitustegelasele 1939 1938 / lk. 37

Konkursi Aasta Ehitaja 2009 võitja selgus üksmeelselt : [konkursil sai teise koha TTÜ raamatukogu ehituse projektijuht Erik Lillepalu]

Ehitaja 2009 / lk. 39 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1508607*est

Konstantin Päts ja Tallinna väljaehitamine pealinnaks 1934-1940 : kesklinna ruumilise mõju projektid

Hallas-Murula, Karin Vana Tallinn. 26 (30) 2015 / lk. 142-170 : ill

Konsultatsioon [kommunaalaladel, konsultandid TTÜst]

Eesti Linnad 1939 / lk. 77-79

Kooli arengut meenutab Helmut Pärnamägi : tehnikumipoisid olid TPI-s liidrid : [ka õppimisest TPIs 1950. aastate algul]

Pärnamägi, Helmut Ehitaja 2010 / 10, lk. 62-63 : portr https://artiklid.elnet.ee/record=b2167454*est

Koolkondadest kateedriteni või vastupidi : (ehitusteaduskonna kujunemisloost)

Joorits, Lembit; Mespak, Vello Tehnilise mõtte ja tehnikahariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detsember 1984) materjalid. I, Tehniline mõte 1985 / lk. 31-45 : ill., tab https://www.ester.ee/record=b1254366*est

Kuhu liigub ehitusalane kõrgharidus?

Kerem, Tiit EhitusEST 2016 / lk. 42-[45] : tab http://www.ester.ee/record=b4442657*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2801981*est

Kui kindel on tulekindel?

Jürgenson, L. Tehnika Kõigile 1937 / lk. 41-43 : joon

Kuidas ehitada omale savihoone

Sepp, A. Põllumees 1936 / 12, lk. 187-188; 13, lk. 199-200; 14, lk. 211-212; 16, lk. 236; 17, lk. 247-248; 18, lk. 261-262; 19, lk. 275-276; 20, lk. 288-290; 21, lk. 303-306; 22, lk. 315-316 : joon., fot

Kuidas ehitatakse pilvelõhkujaid

Elu 1925 / lk. 314-315

Kuidas me ehitame?

Liias, Roode Ehitaja 2003 / 9, lk. 123 : ill

Kuidas muretseda katusekivipressi ja palju maksab kivikatus?

Grauen, A. Uus Talu 1937 / lk. 104

Kuidas muuta eluhoone tulekindlaks

Veski, A. Uus Talu 1937 / lk. 276-279 : joon

Kuidas odavaid maju ehitada : [hoonete konstruktsioonist ja materjalidest]

Majaanik 1924 / 18, lk. 287-288; 19, lk. 299-301

Kuidas soomlased Eestit ehitasid [Võrguväljaanne]

Õiger, Karl heureka.postimees.ee 2019 / fot [Kuidas soomlased Eestit ehitasid](#)

Kuidas teha peedist pesumasinale trumlit? Auvere elektriyaam neelab veel miljoneid ega hakka niipea normaalselt tööle!

Niitra, Nils ohtuleht.ee 2023 / lk. 4-5 [Kuidas teha peedist pesumasinale trumlit? Auvere elektriyaam neelab veel miljoneid ega hakka niipea normaalselt tööle!](#)

Kultuuriehitiste rahastamise kontsept

Pihlak, Ilmar Eesti Päevaleht 1996 / 29. veebr., lk. 2 https://artiklid.elnet.ee/record=b1823358*est

Kurnitski: pigem võiks ehitada majade alla varjumiskohti = Эксперт: создать бомбоубежища реально только в новостройках

Rohemäe, Maria-Ann err.ee 2024 [Kurnitski: pigem võiks ehitada majade alla varjumiskohti Эксперт: создать бомбоубежища реально только в новостройках](#)

Kvaliteedifilosoofia kolm vaala tuleb tuua Eesti ehituskultuuri

Tammaru, Enn; **Pikas, Ergo** Ehitaja 2017 / lk. 38-39 http://www.ester.ee/record=b1072123*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2825525*est

Kvaliteedijuht Eneli Liisma juba alla ei anna

Vill, Ants EhitusEST 2021 / lk. 6-11 : fot <https://ehitusest.ee/uudis/2021/08/25/kvaliteedijuht-eneli-liisma-juba-alla-ei-anna/>
https://www.ester.ee/record=b4442657*est

Kvaliteediprobleemid ehituses

Laur, Toomas Ehitus : [firmade tutvustus ja nõuandeid] / AS Maaleht 1996 / lk. 12-13 : fot https://www.ester.ee/record=b1059043*est

Kõigist kriitikutest kõige eksimatum on aeg

Valmsen, Riina Ehituskaar 2000 / 3, lk. 14-16 https://artiklid.elnet.ee/record=b1003624*est

Kõrgem geodeesia : polügonomeetria ja kõrgtäpne nivelleerimine

Kala, Vello; Ellmann, Artu; Märdla, Silja 2015 http://www.ester.ee/record=b4467361*est

Kärudest

Veski, A. Tehnika Kõigile 1940 / lk. 339-340 : joon., fot

Kümme käsku ehituse alal

Bölauf, K. Majaomanik 1936 / lk. 6

Kümme käsku ehituse alal

Kalender-käsiraamat ehitustegelasele 1939 1938 / lk. 50-51

10 käsku maja korrashoiu järelevalvel

Majaomaniku kalender-käsiraamat 1938 1937 / lk. 101-105

Küsitlus Sütiste metsa tulevikust : [linnaosavalitsus korraldab elanike küsitluse TTÜ poolt 20 elumaja ehitamise kohta Mustamäe nõlva alla]

Eesti Päevaleht 2002 / 8. nov., Tallinn, lk. 3

Lamekatuste ehituses palju vigu : [Karl Õiger ja Erkki Vihula lamekatuste ehitamisest]

Õiger, Karl; Vihula, Erkki; Raud, Monica Äripäev 2005 / 6. apr., lk. 13 <https://www.aripaev.ee/uudised/2005/04/05/lamekatuste-ehituses-palju-vigu>

Laske kohe teha ehitusekspertiis : [Urve Kallavuse kommentaar S.Kalbergi artiklile Kärpapist katusekate lekkis ja niiskus mädandas sarikad viie aastaga, EPL, 6. nov. 2008, lk. 16-17]

Kallavus, Urve Eesti Päevaleht 2008 / lk. 17 : fot <https://arileht.delfi.ee/artikkel/51147840/kargpapist-katusekate-lekkis-ja-niiskus-madandas-sarikad-viie-aastaga>

Learner perceptions of construction industry knowledge and skills requirements

Witt, Emlyn David Qivitoq; Lill, Irene Recent Researches in Social Science, Digital Convergence, Manufacturing and Tourism : International Conference on Social Science, Social Economy and Digital Convergence (IC-SSSE-DC '11) : International Conference on Manufacturing, Commerce, Tourism and Services (ICM-CTS '11) : Lanzarote, Canary Islands, Spain, May 27-29, 2011 2011 / p. 93-98

Legoklotsidest "mustermaja" valmib tehases ja kestab sajandi : Eesti Kunstiakadeemias otsitakse juba mõnda aega lahendust võimalikult efektiivse tootmise ja ladusa tarneahelaga tüüptehase majale

Vilk, Urve Äripäev 2020 / Lk. 4-5 : fot <http://dea.digar.ee/publication/apehitus> https://www.ester.ee/record=b1071975*est

Leo Jürgenson - 90 : [ehitustehnika teadlane: 1901-1986]

Keskküla, T. Agraarteadus 1991 / lk. 118-119

Leo Jürgenson 1901 ... 1986

Soonurm, Enno Ehitusgeoloogia kogumik. 5 1991 / lk. 191-201

Lifelong learners in engineering education – students' perspectives

Witt, Emlyn David Qivitoq; **Lill, Irene** International journal of education and information technologies 2012 / p. 9-16 : ill
https://www.academia.edu/67465730/Lifelong_Learners_in_Engineering_Education_Students_Perspectives

Liimid põlevkivi alküülresortsiiivaikudest ja nende kasutamise võimalusi ehitustel

Auriste, Ilja-Ragnar 1969 http://www.ester.ee/record=b2237193*est

[Liivapinnase kõvendamisest ehituses]

Tehnika Kõigile 1936 / lk. 184

Liivi 1 mereala tuulepargi rajab Leedu ettevõtte

TööstusEST 2024 / lk. 19 https://www.ester.ee/record=b4481084*est

Lisa : tarvitatavamaid ehitustüüpe : [elumaja, käsitöökohta karjalauda tüüp, karjalauda tüüp]

Talu ehitused : kogu numbroid "Väikepõllumehe kirjavarast" 1928 / lk. [89-92] : joon

Lisa : tarvitatavamaid ehitustüüpe : [elumaja, käsitöökohta karjalauda tüüp, karjalauda tüüp]

Sama // Väike Põllumehe Kirjavara : "Väikepõllumehe Kirjavara" täiendatud koguväljaanne, Tallinn, 1929, lk. [13-16] (15. pag.)

Load-bearing timber structures

Just, Alar; Abu, Anthony; Barber, David; Dagenais, Christian; Klippel, Michael; Milner, Martin Fire safe use of wood in buildings : global design guide 2022 / p. 227-276 <https://doi.org/10.1201/9781003190318-7>

Logistiku töö esitab noortele väljakutseid : [TTÜ logistika erialast, selle esimestest lõpetajatest]

Uusen, Kaire Network : Schenkeri kliendiajakiri 2004 / 2, lk. 22-23 : fot

Low carbon emission renovation of historic residential buildings

Kertsmik, Kadri-Ann; Arumägi, Endrik; Hallik, Jaanus; Kalamees, Targo 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia : proceedings 2024 / p. 206-207 : ill <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17> https://www.ester.ee/record=b5668645*est

Lühiülevaade Leo Jürgensoni elust ja tööst

Soonurm, Enno Leo Jürgenson : publikatsioonide ja käsikirjade nimestik 1991 / lk. 14-26

Ma ei teadnud, et geodeedi töö on nii eriline

Äripäev 2020 / lk. 11 : portr https://www.ester.ee/record=b2122331*est

Ma olen insener : [Vestlus TPI ehitusteaduskonna dekaani L. Jooritsaga ehitusinseneride ettevalmistamisest. Üles kirjutatud E. Lember]

Joorits, Lembit Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1987 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1320792*est

Maalritööde RYL 2001 : ehitustööde üldised kvaliteedinõuded. Maalritööd ja viimistluskombinatsioonid

2002 https://www.ester.ee/record=b1713986*est

Maalritööde RYL 2012 : maalritööde kvaliteedi üldnõuded ja viimistluskombinatsioonid

2013 https://www.ester.ee/record=b2992731*est

Maanteid ja Rail Balticut välisabita korraga valmis ei ehita

Allik, Henry-Laur Postimees 2020 / Lk. 4-4 : fot <https://dea.digar.ee/article/postimees/2020/10/29/3.10>

MaaRYL 2000 : ehitustööde üldised kvaliteedinõuded. Pinnasetööd ja alustarindid

2001 https://www.ester.ee/record=b1057930*est

MaaRYL 2000 : ehitustööde üldised kvaliteedinõuded. Pinnasetööd ja alustarindid

1997 https://www.ester.ee/record=b1057930*est

Madal- ja liginullenergiahoonete piirdetarindite niiskusturvalisuse tagamine

Pihelo, Peep Liginullenergiahooned täna ja homme : artiklite kogumik 2015 / lk. 59-62 : ill

**Madalseisust saadi üle : /RH kontrollretr Võhma Lihakombinaadi ehitusplatsile/
Rooma, Ülo; Ormison, J. Rahva Hääl 1974 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1072826*est**

**Mahukahanemisest betoonpõrandate tegemisel
Voltri, Väino** Ehitame 1996 / nr. 28, sept., lk. 7: ill

**Maja korrashoid : käsud majaperemehele kui maja valitsejale
Matteus, A. Tartu Majaomanikkude Selts : kalender-käsiraamat 1936 1936 / lk. 67-70**

**Majandamismehhanismi täiustamise käsitlus ehituse ökonoomika õpetamisel TPI-s
Rooma, Ülo; Anakina, Ljudmilla** Rakendusmajandusteaduse õpetamise meetodika : teaduslik-metoodilise konverentsi (21. nov. 1980) teesid 1980 / lk. 17-19 https://www.ester.ee/record=b1279615*est

**Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi loomise lugu
2004** https://www.ester.ee/record=b1883544*est

**Majatohter tohterdab : lugedes raamatut Panu Kaila Majatohter, 6. osa, tõlge soome keelest, "Ehitame" kirjastus, Tallinn, 1999
Kallavus, Urve** Ehituskaar 2000 / 3, lk. 10-12 https://artiklid.elnet.ee/record=b1003619*est

**Management of OSH across supply chain in construction industry
Reinhold, Karin; Jarvis, Marina** Proceedings of the 33rd European Safety and Reliability Conference : The Future of Safety in a Reconnected World (ESREL 2023) 2023 / p. 348-354 https://rpsonline.com.sg/proceedings/esrel2023/pdf_proceeding/esrel2023-proceedings-fa.pdf

**Manual of construction project management for owners and clients
Sutt, Jüri** 2011 https://www.ester.ee/record=b2748909*est

**Mapping construction industry roles to the disaster management cycle
Witt, Emlyn David Qivitoq; Sharma, Kapil; Lill, Irene** Procedia economics and finance 2014 / p. 103-110 : ill

**Material properties of clay and lime plaster for structural fire design
Liblik, Johanna; Küppers, Judith; Just, Alar; Maaten, Birgit; Pajusaar, Siim** Fire and materials 2021 / p. 355-365 : ill
<https://doi.org/10.1002/fam.2798> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Materjalitootjad raamidesse : [Toomas Laur tutvustab ka TTÜ sertifitseerimisasutuse tööd]
Mäe, Kristo; Laur, Toomas** Ehitaja 2006 / 3, lk. 15-18 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1018963*est

**Meenutusi meie ehitustegevusest ja muustki
Laul, Heinrich** 1990

**Mees nagu insener : [TTÜ magistrant] Kristjan Maruste juhendas tudengitest vormeliehitajad maailma tippu
Vabamäe, Toomas** Eesti Ekspress 2013 / lk. 33 <https://ekspress.delfi.ee/artikkel/65478278/areeni-tulevikutaht-2013-mees-nagu-insener>

**Mehhaniseeritud majadeehitamine
Tehnika Kõigile** 1936 / lk. 135 : fot

**Meie ehitusajandusest
Zeren, K.** Tehnika Kõigile 1936 / lk. 3-4, 7

**Meie ehitustegevuse ulatus seni ja edaspidi
Keller, Artur** Tallinna Majaomanikkude Selts 30-aastane, 1907-1937 1937 / lk. 39-41 https://www.ester.ee/record=b1581359*est

**Meie ehitustööstus
Johanson, A.** Tee ja Tehnika 1928 / lk. 3-8

**Meie korteriturg ja ehituspoliitika
Rästas, A.** Teine üleriigiline ehituspäev Tallinnas, 8. nov. 1938 1939 / lk. 10-13 : fot

**Meie mees Keenias ehk kuidas Eesti energeetik Aafrikas alajaama ehitab
Melder, Meelis** Inseneria 2017 / lk. 28-33 : fot http://www.ester.ee/record=b2336521*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2818079*est

**Member of Academy Valdek Kulbach 85
Estonian Academy of Sciences year book = Annales Academiae Scientiarum Estonicae** 2012 2013 / p. 66-67 : phot

Metoodiline juhend diplomiprojektide koostamiseks tööstus- ja tsiviilehituse eriala üliõpilastele ehituskonstruksioonide kateedri juhendamisel

1973 https://www.ester.ee/record=b1336878*est

Metoodiline juhend kursusetööle (-projektile) "Mullatööd" aines "Ehitustehnoloogia" erialadele "Tööstus- ja tsiviilehitus" 1202 ja "Ehituse ökonomika ja organiseerimine" 1721

1983 https://www.ester.ee/record=b1264877*est

Metoodilised juhised diplomiprojekti koostamiseks ja vormistamiseks tööstus- ja tsiviilehituse eriala üliõpilastele (1202)

1982 https://www.ester.ee/record=b1257964*est

Mida pakub ehituste- ja mööblinäitus : 6.-13. okt. 1928. a.

Kaubandus-tööstuskoja Teataja 1928 / lk. 437-438

Mida tõi 1938. a. majaomanikule?

Majaomanik 1938 / 1(18), lk. 14-17

Mida tähendab energiatõhus ehitus?

Kõiv, Teet-Andrus Postimees 2011 / Korstnaleht, lk. 2

Mida uurivad doktorandid ja magistrandid? : [2007. a. TTÜ ehitusteaduskonna doktori- ja magistratööde nimekirj]

Inseneria 2008 / 2, lk. 52

Miks katused tõusevad? : [vastab Karl Õiger]

Õiger, Karl; Pilve, Ivo Maaleht 2005 / 5. mai, Ehitusleht, lk. 6 : ill

Milline peaks olema nüüdisaegne suurlinna-maja insenerlikust ja sõjajulgeolu seisukohast

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 13-17 : joon., fot

Milline peaks olema nüüdisaegne suurlinna-maja insenerlikust ja sõjajulgeolu seisukohast

Grauen, A. Sama // Õhu- ja gaasikaitse (1939) 9, lk. 168-171 : joon

Ministeerium jättis tšehhidele samba ehitamisel vabad käed: [ka TTÜ spetsialistide ekspertiisist]

Jaagant, Urmas Eesti Päevaleht 2010 / 10. juuli, lk. 5

"Minu tulevik ehitajana!?" : [ehitusteaduskonna tudengitele mõeldud töövarju projekt]

Ling, Mariin Mente et Manu 2011 / lk. 3 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Misused timber in renovation

Alev, Üllar 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia : proceedings 2024 / p. 110-117 : ill <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17> https://www.ester.ee/record=b5668645*est

Model for smart, self-learning and adaptive resilience building

Kaklauskas, Arturas; Lill, Irene; Amaratunga, Dilanthi; Ubarte, Ieva Proceedings of the 10th Nordic Conference on Construction Economics and Organization (CEO 2019), May 7-8, 2019, Tallinn, Estonia 2019 / p. 315-324 : ill <https://doi.org/10.1108/S2516-285320190000002017>

Modern build automation for an insurance company tool selection

Lange, Moritz; Tran, Kim Chi; Grunewald, Alexander; Koschel, Arne; Pakosch, Anna; **Astrova, Irina** Procedia computer science 2023 / p. 736-743 : ill <https://doi.org/10.1016/j.procs.2023.01.346> [Conference proceedings at Scopus Article at Scopus](https://www.ester.ee/record=b5668645*est)

Modernization of construction as-built surveying documentation

Jerjomina, A.; **Varbla, Sander**; Hion, T.; **Ellmann, Artu** Current problems in engineering surveying abstracts of XVI International Science and Technology Conference 2023 / p. 15

Modularization : Exploring opportunities for knowledge transfer between the mechanical engineering and construction industry

Kohl, Markus; Wilberg, Julian; Tommelein, Iris D.; **Pikas, Ergo**; Lindemann, Udo Proceedings of the 21st International Conference on Engineering Design ; Design Information and Knowledge; vol. 6 2017 / p. 227-236 [Modularization...](https://www.ester.ee/record=b5668645*est)

Moisture safety strategies for roof renovation with prefabricated additional insulation elements

Kodi, Georg-Mihkel; Kalbe, Kristo; Pihelo, Peep; Kalamees, Targo 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia : proceedings 2024 / p. 154-155 : ill <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17> https://www.ester.ee/record=b5668645*est

Monoliitsete ja monteeritav-monoliitsete hoonete püstitamise tehnoökonoomiline analüüs Eesti NSV tingimustes
Janson, M.; Kanepi, J.; Konstantinov, Sergei; Normak, E. XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 104-105 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Monteeritava betooni tootmise areng kohaliku tooraine baasil
Röbatšenko, D.; Rooma, Ülo XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 130-131 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Muljeid ehituste- ja mööblinäitusest
Rommel, A. Eesti Naine 1928 / lk. 255-257

Mure hoonete tuleviku pärast : [vestlus TTÜ ehitusteaduskonna dekaani Roode Liasega]
Liias, Roode; Mäe, Kristo Ehitaja 2005 / lk. 28-31 : portr https://artiklid.elnet.ee/record=b1018726*est

Mustamäel täieneb Tehnopol
Ehitaja 2016 / lk. 24 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2780098*est

Mustamäele kerkib Tehnopolis
Mustamäe 2005 / aug., lk. 1

Muudatusi ehituse füüsikasuuruste põhiterminites
Jürgenson, Leo Tehnika ja Tootmine 1982 / lk. 43 https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Mõne ehitusliku "aksioomi" revideerimise vajadusest : [aegunud ehitusmäärustikest]
Bölauf, K. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 83-86 : joon., fot

Mõned praktilised näpunäited elumajade püstitamise kohta
Majaomanik 1924 / 20, lk. 316-318; 21, lk. 333-336

Mõnedest väljamärgimise ja teostusmöödistamise täpsuse probleemidest
Kala, Vello Geodeet 2008 / lk. 23-26 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1074668*est

Mõningatest ruumilistest varraskonstruksioonidest välismaa ehituspraktikas
Ilijn, M.; Mänd, Urmas XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 101 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Mäeinstituut 75
2013 https://www.ester.ee/record=b4445873*est

Mäng eludega ehituses
Kurnitski, Jarek Postimees 2013 / lk. 13 <https://www.postimees.ee/2608318/jarek-kurnitski-mang-eludega-ehituses>

Märgendusi III üleriigiliselt ehituspäevalt
Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 121-123

Märgisega vassija vastu saab kohtusse minna
Matsalu, Eliisa; Härma, Kristel Äripäev 2022 / Lk. 6 [Märgisega vassija vastu saab kohtusse minna](https://www.aripaev.ee/uudised/2003/05/06/moogundud-kulm-talv-toi-ehitusvead-valja)

Märkmeid Ehitusinseneride Liidu esinduskogult : [kokkuvõte ka professor Jarek Kurnitski kõnest]
Inseneria 2017 / lk. 70-71 : ill http://www.ester.ee/record=b2336521*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2818091*est

Möödunud külm talv tõi ehitusvead välja
Sasi, Lennart Äripäev 2003 / 7. mai, lk. 13 <https://www.aripaev.ee/uudised/2003/05/06/moogundud-kulm-talv-toi-ehitusvead-valja>

Naabrite tulutu sõda uue maja vastu : [lammutamisele läheb maja Tallinnas Tina t. 21, asemele plaanitakse ehitada seitsmekorruseline elumaja]
Väljaots, Jaan SL Õhtuleht 2004 / lk. 6 : fot <https://www.oh tuleht.ee/157022/naabrite-tulutu-soda-uee-maja-vastu>

Naatan Kvarki raamaturiidul
Agur, Ustus Horisont 1978 / lk. 36 https://www.ester.ee/record=b1072243*est <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:291351>
https://www.ester.ee/record=b1231618*est

Nanodevices expectations in construction engineering
Aruväli, Tanel 11th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 16-21, 2012 2012 / p. 289-294 : ill

Nearly zero energy wooden buildings : day-care centres from NERO project

Kuusk, Kalle; Kaiser, Ahmed; Lolli, Nicola; Jan, Johansson; Hasu, Tero; Gunnarshaig Lien, Anne; **Arumägi, Endrik; Kalbe, Kristo; Hallik, Jaanus; Kurnitski, Jarek; Kalamees, Targo** Proceedings of the I Forum Wood Building Baltic, 2019 : [27.02-1.03.2019, Tallinn] 2019 / p. 54-55 : ill https://www.ester.ee/record=b5197207*est

Need for and objective of geotechnical engineering surveys

Tammemäe, Olavi; Torn, Hardi 5th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, January 14-19, 2008 2008 / p. 53-56

Nn olümpiaujula projekt saab teoks ilmselt kolme-nelja aasta pärast : [TTÜ spordikompleksi ujulast]

Kodres, Mari Eesti Päevaleht 2009 / 13. okt., lk. 8

Normaallõike kandevõime diagrammid [Elektrooniline teavik]

2014

A novel approach to quantify crack formation in CLT

Kalbe, Kristo; Kalamees, Targo 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia : proceedings 2024 / p. 156-157 : ill <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17>
https://www.ester.ee/record=b5668645*est

Nurgakivi sotsiaalteaduste majale : [23. aprillil 2008]

Mente et Manu 2008 / 30. apr., lk. 1 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Nurgakivi TTÜ uuele majandus- ja humanitaarteaduskonna õppehoonele : [23. apr. 2008 : lühisõnum]

Vähi, Kersti Õpetajate Leht 2008 / 25. apr., lk. 17

Nurgakivi uuele õppehoonele : [elektriamite ja jõuelektroonika instituut]

Tehnikaülikool 1992 / 5. märts, lk. 3: ill

Nurgakivinädalad tehnikaülikooli linnakus : [nurgakivide panekust TTÜ Raamatukogu uuele hoonele, jüripäeval TTÜ majandusteaduskonna hoonele]

Vill, Ants Linnaleht 2008 / 3. apr., lk. 2

Nõmme ajaloolised piirdeaiad ja väravad 1920.-1930. aastail

Haapsal, Diana Muinsuskaitse aastaraamat 2015 2016 / lk. 136-137 : ill

Nõuded liginullenergiahoonetele Euroopas

Kurnitski, Jarek Liginullenergiahooned täna ja homme : artiklite kogumik 2015 / lk. 45-51 : kaart

Nõuded tervishoiu, liiklemise, avaliku julgeoleku ja linna ehituse huvides Tallinna linna kiviehitiste rajoonides asuvate maa-alade ja neil leiduvate ehitiste ja päraldiste kohta

Riigi Teataja 1937 / 29, art. 283, lk. 627-628

Näigus ja kebja. Kasari silla ehitamisest : tööstuse ja tehnika ajaloost

Mägi, Vahur Tehnika ja Tootmine 1989 / lk. 43-45 https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Nüüdisaegseid ehitusvõimalusi

Tehnika Kuukiri 1943 / 2, lk. 46-48; 3/4, lk. 94-96; (1944) 2/3, lk. 148-151

Oisu Biogaasijaam sai ehituskonverentsil tunnustada [Võrguväljaanne]

jarvateataja.postimees.ee 2021 "[Oisu Biogaasijaam sai ehituskonverentsil tunnustada](https://www.ester.ee/record=b1073047*est)"

Oma Ehitaja : 10 aastat : [2005-2015]

2015 https://www.ester.ee/record=b4525797*est

Omanikud peavad ehitamisel tegutsema teadlikult

Sutt, Jüri Äripäev 1995 / 26. apr., lk. 23

On epistemology of construction engineering and management

Koskela, Lauri; **Pikas, Ergo;** Niiranen, Jarkko; Ferrantelli, Andrea; Dave, Bhargav 2017 Lean and Computing in Construction Congress (LC3), Volume II - Part 1 : proceedings of the 25th Annual Conference of the International Group for Lean Construction (IGLC), July 9-12, 2017, Heraklion, Crete, Greece 2017 / p. 169-176 <https://doi.org/10.24928/2017/0336> http://www.lc3-2017.com/uploads/IGLC_Full_Proceedings-part_1.pdf

On head ja halba

Õiger, Karl Ehitaja 1997 / 1/2, lk. 14-17: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2021516*est

Open-source, low-code, no-code : digitalization of renovation processes

Pikas, Ergo; Koskela, Lauri Jaakko; Kalamees, Targo; Iliste, Elisa; Viik, Joosep 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia : proceedings 2024 / p. 16-17 <https://digikogu.taltech.ee/et/item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17> https://www.ester.ee/record=b5668645*est

Osäühisus "Ehitaja" põhikiri

Riigi Teataja Lisa 1925 / lk. 1765-1768

Osäühisus "Ehitus-tehnika kontor Estoruss'" põhikiri

Riigi Teataja Lisa 1924 / lk. 889-893

Osäühisus "Tektor" põhikiri

Riigi Teataja Lisa 1922 / lk. 715-718

Osäühisuse "Höjgaard & Schultz Eestis"

Riigi Teataja Lisa 1927 / lk. 721-727

Osäühisuse "Kaubanduse- ja tehnikakontor Attabor" põhikiri

Riigi Teataja Lisa 1926 / lk. 477-481

Osäühisuse "My home" põhikiri

Riigi Teataja Lisa 1924 / lk. 1585-1589

Ostutalundite uued ehitised : [elumajad, laudad]

Pääsuke, A. Eesti maapank, 1926-1936 1936 / lk. 257-270 : joon

Otseste pingemõõtjate kasutamine ehituspraktikas

Kuldsaar, T.; Teeäär, U.; Laul, Heinrich XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 145 https://www.ester.ee/record=b1322611*est

Otstarbekohaste ehitusviiside poole

Kasikov, R. Põllumees 1929 / lk. 314-317 : joon

An overview of BIM adoption in the construction industry : benefits and barriers

Ullah, Kaleem; Lill, Irene; Witt, Emyln David Qivitoq Proceedings of the 10th Nordic Conference on Construction Economics and Organization (CEO 2019), May 7-8, 2019, Tallinn, Estonia 2019 / p. 297-303 <https://doi.org/10.1108/S2516-285320190000002052>

Paneelelamu remont nõuab rehnutti

Nuuter, Tiina Ehitus : [firmade tutvustus ja nõuandeid] / AS Maaleht 1997 / lk. [9-10] : ill https://www.ester.ee/record=b1059043*est

Paneelmaja renoveerimine suuri tegijaid ei tõmba

Rajavee, Allan; Kurnitski, Jarek Äripäev 2019 / lk. 6-7

Paneelmajad ootavad hoolitsevat kätt : [Ülo Tärno kommentaaridega]

Treial, Harri; Tärno, Ülo Ehitaja 1997 / 1/2, lk. 29-34: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2021520*est

Paneelmajade au kaitseks

Õiger, Karl Eesti Päevaleht 2012 / lk. 4

Panu Kaila "Majatohtri" eestikeelse tõlke I ja II osa kohta : arvamus

Põldme, Meeme Ehituskaar 2000 / 3, lk. 12-13 https://artiklid.elnet.ee/record=b1003621*est

Pealinna ehitustegevus : [Tallinn]

Majaomanik 1936 / lk. 70-71 : joon., fot

Peen elektroonika trügib ehitusõppesse : [praktilise õppe vajadusest ülikoolides, ka TTÜs ja TTÜ Tartu Kolledžis]

Peterson, Indrek Tartu Postimees 2011 / lk. 4 <https://tartu.postimees.ee/497190/peen-elektroonika-trugib-ehitusoppesse>

Per aspera ad astra (raskuste kaudu tähtede poole)

Tärno, Ülo Õpingud ehitusvaldkonnas 1996 / lk. 1-2 https://www.ester.ee/record=b1070298*est

Performance of timber structures protected by traditional plaster systems in fire = Traditsioonilise krohvisüsteemiga kaetud puitkonstruktsioonide tulepüsivus

Liblik, Johanna 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.23/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/04402806-2eda-4ebe-a5bc-54d1815ec49d>
https://www.ester.ee/record=b5561689*est

Peterburi ärimehe paleed ahvardab lammutamine : [projektita ja ehitusloata palee ehitus peatati : detailplaneeringu autori Aet Pika selgitustega]

Pöld, Tiiu; **Pikk, Aet** Postimees 2001 / 2. apr., lk. 4 : ill <https://www.postimees.ee/1859509/peterburi-arimehe-paleed-ahvardab-lammutamine>

Piirile ja piirini ehitamine

Rajangu, Väino Äripäev 2003 / 27. märts, lk. 22 <https://www.aripaev.ee/uudised/2003/03/26/piirile-ja-piirini-ehitamine>

Pindkandjatest tornide ja sildadeni : TTÜ uurimistöid ja nende rakendusi

Õiger, Karl 2021 https://www.ester.ee/record=b5436849*est

Pinnase kui ehitusaluse uurimistest ENSV-s

Laul, Heinrich Populaar- ja rakendustehniline kogumik. 1 1946 / lk. 11-14 https://www.ester.ee/record=b1435798*est

Pinnasele ehitatud põrand

Joorits, Lembit Ehitus ja Arhitektuur : Eesti Ehitusministeeriumi bulletin 1969 / lk. 9-11 : ill https://www.ester.ee/record=b1294849*est

Planeeringu õiguskorraldus

Oidermaa, Enno 2004 http://www.ester.ee/record=b1905874*est

Polümeersed ehitusmaterjalid : kirjandust ehitajale : [loetelu]

Šeina, Liidia Ehitame 1996 / nr. 17, mai, lk. 8

Polyalpan - üks võimalik fassaadikatematerjal

Õiger, Karl Ehitaja 1998 / lk. 20-21: ill https://www.ester.ee/record=b1072123*est

Prefab light clay-timber elements for net zero whole-life carbon buildings : [conference paper]

Pääatalo, Juha; **Kers, Jaan**; **Rohumaa, Anti**; **Alao, Percy Festus**; **Liblik, Johanna**; **Lylykangas, Kimmo Sakari** 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia : proceedings 2024 / p. 124-125 : ill <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17> https://www.ester.ee/record=b5668645*est

Preparation of SFRC testing specimen simulated by CFD

Goidyk, Oksana; **Heinštein, Mark**; **Herrmann, Heiko** Proceedings of Cement Based Composites Congress 2022 / p. 56-63

Private sector competency needs for built environment resilience

Witt, Emlyn David Qivitoq; **Lill, Irene**; Weeresinghe, Shayani 2016 6th International Conference on Building Resilience : Building Resilience to Address the Unexpected : 7th-9th September, 2016, University of Auckland, Auckland, New Zealand 2016 / p. 832-841 <http://buildresilience2016.nz/wp-content/uploads/2016/10/Conference-proceedings-final.pdf>

Probleeme majandusreformi juurutamisel ehituses

Rooma, Ülo Ehitus ja Arhitektuur : Eesti Ehitusministeeriumi bulletin 1968 / lk. 8-10 https://www.ester.ee/record=b1294849*est

Procurement arrangements and risk transfer in construction projects - initial evidence from Estonia

Witt, Emlyn David Qivitoq The 10th International Conference "Modern Building Materials, Structures and Techniques" : May 19-21, 2010, Lithuania : selected papers. 1 2010 / p. 549-556 : ill https://www.researchgate.net/publication/289575169_Procurement_arrangements_and_risk_transfer_in_construction_projects_-_Initial_evidence_from_Estonia

Professor ja mitmekordne rahvaesindaja : [vestlus Ü.Tärnoga]

Tärno, Ülo; Gnadenteich, Uwe Pealinn 1997 / 12. sept

Professor Johannes Aare ütles, et [...] : fotod professori 80. sünnipäevast]

Tehnikaülikool 1995 / lk. 12

Professor Kurnitski palvis oma teadustöö eest Rootsis kuldse autasu

Ehitusleht 2024 / 1 p. : ill <https://ehitusleht.ee/professor-kurnitski-palvis-oma-teadustoo-est-rootsis-kuldse-autasu/>

Professor L. Jürgensoni loengud Tallinna Polütehnilises Instituudis / L. Jürgensoni sünniaastapäeva tähistamiseks /

Mikli, Lauri Õhtuleht 1987 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1072244*est

Professor L. Jürgensoni loengud TPI-s jätkuvad / mälestusloengud /

Mikli, Lauri Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1987 / lk. 1
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/dbd53555-9ebe-458e-8f49-6e74c069a027> https://www.ester.ee/record=b1254708*est

Professor Leo Jürgenson tehnikakeele edendajana

Kull, Rein Insenerikultuur Eestis. 1 1992 / lk. 63-71 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

Programmõppe-vahend ehituse organiseerimise ja planeerimise õppeaines

1971 https://www.ester.ee/record=b1332658*est

Projekt & Ehitus : arhitektuuri ja ehitusteabe aastaraamat 2002

2002 https://www.ester.ee/record=b1225629*est

Projekt & Ehitus : arhitektuuri ja ehitusteabe aastaraamat 2013 = Estonian design & building annual review

2013 https://www.ester.ee/record=b1225629*est

Puit ei pruugi olla betoonist süsinikuneutraalsem

Ehitaja 2024 / lk. 34-35 : fot https://www.ester.ee/record=b1072123*est

Puitehituse käsiraamat

Veski, Arvo 1940 https://www.ester.ee/record=b1527268*est

Puitehituse käsiraamat

Veski, Arvo 1943 https://www.ester.ee/record=b1665009*est

Puitkonstruktsioonide projekteerimisest, ehitamisest ja järelvalvest

Just, Elmar-Jaan Puuinfo 2006 / 2, lk. 29-33 : ill

Puittoodete kasutamisest passiivmajade ehitamisel

Hiie, Joonas Keskkonnatehnika 2012 / lk. 24-26 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2544233*est

Puust elumajade ehitamisest

Sillaots, M. Põllumeeste Omaabi 1931 / lk. 6-7

Põhifondide ja võimsuste loomise tsükli lühendamisest

Korrovits, Harri Интенсификация строительства в условиях усовершенствования хозяйственного механизма : тезисы докладов республиканской научной конференции 14 мая 1982 года, г. Таллин 1982 / с. 16-18
https://www.ester.ee/record=b1275874*est

Põhjamaade ehitusnäitus 1932. a. [Helsingis : ülevaade]

Volberg, E. Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 149-152 : joon., fot

Põhjamaade ehitusnäitus Helsingis

Bölauf, K. Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 130-131 : joon

Põlevkivituhk sideainena

Maddison, Ottomar; Oengo, Hugo 1945 https://www.ester.ee/record=b1212877*est

Päikesepatareitehas otsib asukohta : [Hollandi klaasifirma Scheuten Glasgroep kavandab koos TTÜ professoritega (s.h. Enn Mellikov) päikesepaneelitehase püstitamist]

Tänavsuu, Toivo Eesti Päevaleht 2006 / lk. 13 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/51057974/paikesepatareitehas-otsib-asukohta>

Püsiühendust toetab 87küsitletutest : 2 aastaks planeeritud uuring peaks tõestama Kuivastu-Virtsu silla ehitamise tasuvust ja vajadust

Pihlak, Ilmar; Kään, Heino Meie Maa 1998 / 14. nov., lk. 4-5: ill

Quality in construction - it is simple, quality management - it is essential

Liias, Roode Proceedings of 5th International Conference Modern Building Materials, Structures and Techniques, held on May 21-24, 1997, Vilnius, Lithuania. Vol. 1 1997 / p. 86-91

Quantitative carbon emission prediction model to limit embodied carbon from major building materials in multi-story buildings

Xie, Qimiao; **Jiang, Qidi; Kurnitski, Jarek;** Yang, Jiahang; Lin, Zihao; Ye, Shiqi Sustainability 2024 / art. 5575
<https://doi.org/10.3390/su16135575>

Raamatukogu kaevetööd töid välja laibad : [TTÜ uue raamatukogu ehitustööde käigus]

Leivo, Margus Postimees 2008 / 1. märts, lk. 4 <https://www.postimees.ee/1764977/raamatukogu-kaevetood-toid-valja-laibad>

Rahvusvaheline ehitusgeodeesia konverents INGENIO Prahast

Mill, Tarvo; Ellmann, Artu Geodeet 2014 / lk. 47-48 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2721027*est

[Rahvusvahelise elamute püstitamise ja linnade planeerimise liidu kongress edasi lükatud 1931. aastale : eelteade]
Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 59

Rahvusvahelise Materjalide Proovimise Ühingu tegevusest

Maddison, O. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 75-81

Rakennetutkimukset Tallinnan teknillisessä yliopistossa

Pihlak, Ilmar Kunnallistekniikka 1991 / 5, s. 34-37

Raudbetoonkonstruktsioonid

Pello, Johannes 2003 https://www.ester.ee/record=b1791761*est

Raudteelased rakendused. Veeremil kasutatavad elektroonikaseadmed

Lehtla, Tõnu 2005 https://www.ester.ee/record=b2109688*est

Raudteesild mandriit Saaremaale tuleks odavam ja säästaks loodust ; [M.Strandbergi ideed kommenteerib ka V.Kulbach]

Ojakivi, Mirko Eesti Päevaleht 2004 / lk. 5 : ill <https://epl.delfi.ee/artikkel/50995714/raudteesild-mandriit-saaremaale-tuleks-odavam-ja-saastaks-loodust>

Reaalinvesteeringute efektiivsuse arvutamine : loengukonspekt

Rooma, Ülo 1997 https://www.ester.ee/record=b1060157*est

Reaalinvesteeringute efektiivsuse arvutamine : loengukonspekt

Rooma, Ülo 1995 https://www.ester.ee/record=b1068034*est

Reaalinvesteeringute efektiivsuse arvutamine : loengukonspekt

Rooma, Ülo 1996 https://www.ester.ee/record=b1071345*est

Readiness assessment for BIM-based building permit processes using fuzzy-COPRAS

Ullah, Kaleem; Witt, Emlyn David Qivitoq; Lill, Irene; Banaitienė, Nerija; Statulevičius, Mindaugas Journal of civil engineering and management 2022 / p. 620–633 : ill <https://doi.org/10.3846/jcem.2022.17274> [Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS](https://www.scopus.com/journalInfo/record.do?eid=2-s2.0-34922171100)

Readiness assessment for BIM-based building permits using multiple criteria analysis = BIM-i põhiste ehituslubade valmiduse hinnang hulgakriteeriumide analüüsi meetodil

Ullah, Kaleem 2022 <https://doi.org/10.23658/taltech.58/2022> <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8d451da3-63a5-4ba4-ad2d-7f180a988b8c> https://www.ester.ee/record=b5524665*est

Reconnect Ukraine – research project on timber connections

Bidakov, Andrii; Jockwer, Robert; **Just, Alar; Tuhkanen, Eero;** Kochkarev, Dmitrii 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia : proceedings https://www.ester.ee/record=b5668645*est 2024 / p. 160-168 : ill <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17>

Recycling kui ressurside säästu tegur ehituses

Rooma, Ülo Sevastopolis 1991 toimunud üleliidulise nõupidamise seminari ettekande teesid 1992

Reform of quality management for construction sector in transition economy

Liias, Roode; Sutt, Jüri Economic management of innovation, productivity and quality in construction : CIB W 55 Building Economics 7th International Symposium : September 4-7, 1996, Zagreb 1996 / [8] p

Reforming HEI to improve skills and knowledge on disaster resilience among construction professionals

Thayaparan, Menana; Siriwardena, Mohan; Malalgoda, Chamindi; Amaratunga, Dilanthi; Kaklauskas, Arturas; **Lill, Irene** COBRA 2010 : The Construction, Building and Real Estate Research Conference of the Royal Institution of Chartered Surveyors : Held at Dauphine Université, Paris, 2-3 September 2010 2010 / [22] p https://www.researchgate.net/publication/301624536_Reforming_HEI_to_improve_skills_and_knowledge_on_disaster_resilience_among_construction_professionals

Remet asub ehitama 65 miljoni kroonist TTÜ energeetikahoonet : [sõnum nurgakivi paneku kohta]

Äripäev 2003 / 5. juuni, lk. 5

Reservuaar; Rippkonstruktsioon; Rõdu; Sardtellismüüritis; Sarikas; Sarrus; Sein; Sillus; Silo; Sokkel; Struktuurplaat; Sulundsein

Kulbach, Valdek Eesti entsüklopeedia. 8 1995 / lk. 106, 153, 253, 376, 377, 379, 424-425, 500, 503, 561, 667-668, 693

Revitalizing modernist districts : neighbourhood level mass-renovation with OFTacademy project

Truu, Murel; Lihtmaa, Lauri; Niinemägi, Mariliis 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia : proceedings 2024 / p. 182-183 : ill <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17>
https://www.ester.ee/record=b5668645*est

Riigi ehitusettevõtte "Ehitaja" põhimäärus

Riigi Teataja 1937 / 86, art. 712, lk. 1738-1743

Riigi ehitustööde korraldamise määrus

Riigi Teataja 1937 / 93, art. 757, lk. 1809-1811

Riigi Kinnisvara stipendiumikonkursil võidutsesid Taltech'i tudengid [Võrguväljaanne]

Korv, Agnes postimees.ee 2021 ["Riigi Kinnisvara stipendiumikonkursil võidutsesid Taltech'i tudengid "](https://www.ester.ee/record=b5668645*est)

Riigigümnaasiumi kavandatakse kolledži õuele : [ka TTÜ Virumaa Kolledži arendusjuhi Mare Roosilehe kommentaaridega]

Sommer-Kalda, Sirle; **Roosileht, Mare** Põhjarannik 2013 / lk. 1, 3 : fot <https://pohjarannik.postimees.ee/6593464/riigigymnaasiumi-kavandatakse-kolledzi-ouele>

Riik ja arhitektuur. Konstantin Pätsi ehituspoliitika 1934-1940. State and architecture. Konstantin Päts' building policy of 1934-1940

Hallas-Murula, Karin Kunstiteaduslikke uurimusi = Studies on art and architecture = Studien für Kunstwissenschaft 2016 / lk. 116-140

Riik ja ehitus

Sutt, Jüri Eesti Päevaleht 2007 / 27. märts, Ärileht, lk. 10 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/51080222/riik-ja-ehitus>

Risk transfer and construction project delivery efficiency - implications for public private partnerships = Riskijuhtimise delegeerimise mõju avaliku ja erasektori ühiste ehitusprojektide tõhusale juhtimisele

Witt, Emlyn David Qivitoq 2012

Riskianalüüsi meetodite kohandamine rakendamiseks era- ja ühiskondlike reaalinvesteeringute protsessis : magistritöö

Aadna, Kersti 1995 https://www.ester.ee/record=b2078835*est

Roboti ehitus tõi TTÜs doktorikraadi : [Madis Listaki doktoritööst]

Äripäev 2007 / lk. 21 (Tehnotrend)

Rohepöördest ja harjumuste loomulikust muutumisest

Kurnitski, Jarek Postimees 2021 / Lk. 8 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/10/30/11.3>

Rohkem ettevaatust ümberehitusel

Wendach, F. Tehnika Põllumajanduses 1929 / lk. 15-16

Roode Liiasse parimad saavutused on veel ees : [intervjuu ehitusteaduskonna dekaaniga]

Liias, Roode; Kalle, Sigrid Studioosus 2009 / lk. 16 : portr

Rootsi ehitusinsener Kent Arvidsson kaitses Tallinnas doktoriväitekirja

Mägi, Vahur Ehitaja 1997 / lk. 64

Routledge Handbook of Collaboration in Construction

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

Ruumsete liitkonstruktsioonide uurimine ja ehitamine Eestis

Tärno, Ülo Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1996 / lk. 286
https://www.ester.ee/record=b1052731*est

Saaremaa parim süvasadama asukoht jäeti kõrvale

Uustalu, Aare-Maldus Meie Maa 2000 / 13. detsember, lk. 4 https://artiklid.elnet.ee/record=b1654467*est

100 aastat TTÜ ehitusinseneri

2018 https://www.ester.ee/record=b5151206*est

Safety and occupational health in the building industry in Estonia

Paalmann, Malle From Experience to Innovation : IEA'97 : proceedings of the 13th Triennial Congress of the International Ergonomics Association, June 29 - July 4, 1997, Tampere, Finland. Vol. 6 1997 / p. 154-156

Saksamaa ehitustegevusest

Rajangu, Väino Tehnikaülikool 1991 / 29. märts, lk. 7;

SBE16 konverents tõi Tallinnasse üle 150 osaleja

Kurnitski, Jarek EhitusEST 2016 / lk. 34 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2808220*est

Seen sööb maju ja elanike tervist : [TTÜ professor Urve Kallavus majade ehitamisel tehtavatest vigadest]

Kallavus, Urve; Lill, Anne Linnaleht 2004 / 2. juuni, lk. 11 : ill

Sein. Gaasbetoon-väikeplokk

Laur, Toomas 1001 tööd 1995 / lk. 27-29

Sein. Kapillaarniiskus

Uustalu, Enn 1001 tööd 1995 / lk. 33-35

Seinte väärtusanalüüs : RE teema lõpparuanne

Mikli, Lauri 1995

70th anniversary of the birth of Academician Edmundas Kazimieras Zavadskas

Šaparauskas, Jonas; Turskis, Zenonas; Merkuryeva, Galina V.; **Liias, Roode** Technological and economic development of economy 2014 / p. 184-192 : portr

Sihtasutus Professor Karl Õigeri Stipendiumifond - abiks ehitusala üliõpilastele

Pilve, Ivo 100 aastat TTÜ ehitusinseneri 2018 / lk. 390-396 : ill., fot

Sillahirm ja viigerhüljes

Pihlak, Ilmar Eesti Päevaleht 2011 / lk. 5

Sisetööde RYL 2013 : ehitustööde kvaliteedi üldnõuded. Hoone sisetööd

2014 https://www.ester.ee/record=b3088982*est

[Sissejuhatus]

Kompus, H. 20 aastat ehitamist Eestis, 1918-1938 1939 / lk. 7-31

Slotted-in steel plate connections with self-perforating dowels in CLT

Tuhkanen, Eero Proceedings of the I Forum Wood Building Baltic, 2019 : [27.02-1.03.2019, Tallinn] 2019 / p. 100-101 : ill https://www.ester.ee/record=b5197207*est

Small-scale tests with adhesive bonds with CLT, GLT and finger joints

Sterley, Magdalena; Olofsson, Robert; **Nurk, Jane Liise**; **Just, Alar** 2022 <https://www.diva-portal.org/smash/get/diva2:1711912/FULLTEXT01.pdf>

Solar radiation-based method for early design stages to balance daylight and thermal comfort in office buildings

Sepulveda Luque, Abel; **Seyed Salehi, Seyed Shahabaldin**; **De Luca, Francesco**; **Thalfeldt, Martin** Frontiers of architectural research 2023 / p. 1030 - 1046 <https://doi.org/10.1016/j.foar.2023.07.001> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Soome gigant hakkab Tallinnas tööstusparki ehitama : [Technopolis PLC plaanib osaleda tehnoloogiapargi arendamises Mustamäel]

Paris, Krister Eesti Päevaleht 2005 / 20. apr., Ärileht, lk. 15 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/51048187/soome-gigant-hakkab-tallinnas-toostusparki-ehitama>

Soomlastele kulla läbi tunneli : [Tallinn-Helsingi tunneli ehitamise võimalustest Alo Adamsoni sõnul]

Gnadenteich, Uwe; **Adamson, Alo** Linnaleht : TTÜ 2004 / 3. detsember, lk. 8 : ill

Sooritada vähemalt kuus kuud ehituspraktikat

Rand, Valter Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2007 2008 / lk. 415-424. (Memuaar)

Spetsialistide ettevalmistamine ja rakendamine tõhusamaks : [ehitusinseneride ettevalmistamisest TPI-s]

Hanstein, K.; **Joorits, Lembit** Rahva Hääl 1981 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1072826*est

Staatika modernsetest probleemidest

Johanson, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 278-282

Staatiliste arvutuste täpsusest

Johanson, A. Tehnika Ajakiri 1940 / 2, lk. 41-46; 3, lk. 75-78

Start teekonnal tänaste projekteerimisnormideni

Oras, Riho 100 aastat TTÜ ehitusinsenere 2018 / lk. 384-386 : portr

Stipendiumid ehitusüliõpilastele !!! : [Ehitusmaailmalt : lühiteade]

Mente et Manu 2002 / 9. apr., lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Strategies that can help transform the construction industry

Leonova, Margarita; Ballard, Glenn; Gehbauer, Fritz 2017 Lean and Computing in Construction Congress (LC3), Volume II - Part 1 : proceedings of the 25th Annual Conference of the International Group for Lean Construction (IGLC), July 9-12, 2017, Heraklion, Crete, Greece 2017 / p. 333-340 <https://doi.org/10.24928/2017/0241> http://www.lc3-2017.com/uploads/IGLC_Full_Proceedings-part_1.pdf

Structuring BIM-related construction data through a standards-based classification system

Puust, Raido; Liias, Roode Proceedings of the 2023 European Conference on Computing in Construction and the 40th International CIB W78 Conference 2023 / 8 p. : ill <https://doi.org/10.35490/EC3.2023.204>

Student mobility and economic situation in the constructive sector

Koppel, Tiit; Liias, Roode Inquiries into European Higher Education in Civil Engineering, Ninth EUCEET Volume 2010 / p. 217-225

[Suri Eesti NSV Teaduste Akadeemia akadeemik Leo Jürgenson]

Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1986 / lk. 449
https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Sustainable management of construction labour

Lill, Irene The 25th International Symposium on Automation and Robotics in Construction : ISARC-2008 : June 26-29, 2008, Vilnius, Lithuania : selected papers 2008 / p. 864-875 : ill
https://www.researchgate.net/publication/320405191_Sustainable_Management_of_Construction_Labour

Suurettevõtete tegevuse suhtes skeptiline doktorant löi lahenduse, mis viib ehitustehnoloogia loodusele lähemale

[Võrguväljaanne]

Laikoja, Linda-Liis [geenius.ee](https://www.geenius.ee) 2021 "[Suurettevõtete tegevuse suhtes skeptiline doktorant löi lahenduse, mis viib ehitustehnoloogia loodusele lähemale](https://www.geenius.ee/record=b1264310*est)."

Suvel läheb Mektorys ehituseks : [lühisõnum]

Mente et Manu 2016 / lk. 11 http://www.ttu.ee/public/u/ulikool/Tutvustus/ajaleht-mente-et-manu/MM_2016_04/index.html

Süsinikujalajalg hoonetes vajab õige pea hindamist

Alvela, Ain EhitusEST 2024 / lk. 15-16 https://www.ester.ee/record=b4442657*est

Sütiste elanikud on ehitamise vastu : [Mustamäe elanikud protesteerivad TTÜ ehitusplaanide vastu]

Vilu, Helle Eesti Päevaleht 2003 / 6. jaan., Tallinn, lk. 2 <https://epl.delfi.ee/artikkel/50943238/sutiste-elanikud-on-ehitamise-vastu>

Sütiste parkmetsa tulevik : [Sütiste parkmetsa planeerib Tallinna Tehnikaülikool kümnele hektarile ehitada elamuid ja spordirajatisi : Peep Jonase kommentaariga]

Lossmann, Kersti; **Jonas, Peep** Nõmme Sõnumid 2003 / 28. märts, lk. 2

Taga-Baikali raudtee ehitajast Eesti insenerikooli rajajaks : [Karl Ipsberg]

Mägi, Vahur Ehitaja 2000 / lk. 82-87 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2011673*est

Tallinn Technical University. Faculty of Civil Engineering

1998 http://www.ester.ee/record=b1061489*est

Tallinn Technical University. Faculty of Civil Engineering 2002, 2003

2002 https://www.ester.ee/record=b5650458*est

Tallinn Technical University. Faculty of Civil Engineering 2003

2003 http://www.ester.ee/record=b1810470*est

Tallinn University of Technology (TUT) : assesment [i.e. assessment] of units

Tallinna ehitismäärusest

Eesti majaomaniku käsiraamat 1938 1937 / lk. 70-73

Tallinna Kadaka turu kohale tekib tulevikus Mustamäe keskus : [ka Mustamäe halduskogu esimehe Ü.Tärno seisukohti]
Tärno, Ülo; Tooming, Urmas Hommikuleht 1993 / 15. sept., lk. 9

Tallinna Polütehnilise Instituudi ehitusteaduskond

Soonurm, Enno Õhtuleht 1954 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1072244*est

Tallinna Tehnikaülikool : ehitusteaduskond

1998 http://www.ester.ee/record=b1061544*est

Tallinna Tehnikaülikool ja ehituskonstruksioonide areng Eestis

Kulbach, Valdek 100 aastat TTÜ ehitusinsenere 2018 / lk. 257-262

Tallinna Tehnikaülikool korrastab ja ehitab : [uus raamatukogu, majandus- ja humanitaarteaduskonna õppehoone, spordirajatised]

Treial, Harri Keskkonnatehnika 2007 / 4, lk. 43-45 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1020741*est

Tallinna Tehnikaülikool. Ehitusteaduskond 2003

2003 http://www.ester.ee/record=b1810459*est

Tallinna Tehnikaülikooli ehitusteaduskonna suurkujud : [Ottomar Maddison, Leo Jürgenson, Heinrich Lau]

Kulbach, Valdek Insenerikultuur Eestis. 1 1992 / lk. 58-62 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

Tallinna Tehnikaülikooli ehitusteaduskonnas saab õpinguid alustada

Laur, Toomas Ehitame 1996 / nr. 8, märts, lk. 3

Tallinna Tehnikaülikooli Kuressaare Kolledži väikelaevaehituse kompetentsikeskuse katsebasein ja laborite hoone

Kuhu kadus euro? : Eesti Arhitektide Liidu kuraatorinäitus 2016 / lk. [46]-49 : fot

Tallinna Tehnikaülikooli õppejõud : nüüd saab taas normaalselt ehitada : [ehitajaks õppimise ja ehitamise teemadel räägivad TTÜ ehitusteaduskonna dekaan Roode Liias ja ehitustootluse instituudi professor Irene Lill]

Liias, Roode; Lill, Irene; Viiron, Kristiina Eesti Betoonehitis 2008 2009 / lk. 27

TalTechi hoonete ja rajatiste tasuta magistriõpe on võti kvalifitseeritud tööjõuvajaduse vähendamiseks

Äripäev 2022 / Lk. 9 <https://www.aripaev.ee/lisa/2022/03/17/koolilopp-ja-praktika-17032022>

TalTechi sisseastumisavalduste arv on viimase kolma aasta suurim

postimees.ee 2024 [TalTechi sisseastumisavalduste arv on viimase kolma aasta suurim](#)

TalTechi õppejõud hakkavad andma Mustamäe riigigümnaasiumi õpilastele valikaineid

postimees.ee 2023 [TalTechi õppejõud hakkavad andma Mustamäe riigigümnaasiumi õpilastele valikaineid](#)

Talu ehitustegevuse ja käsitöö edustamine

Volberg, A. Põllutöökoja aastaraamat. 8, 1939/40 1940 / lk. 79-86 : joon., fot

Taluehitiste edustamine

Volberg, A. Põllutöökoja aastaraamat. 5, 1936/37 1937 / lk. 58-66

Taluehituste edustamine

Volberg, A. Põllutöökoja aastaraamat. 7, 1938/39 1939 / lk. 92-99 : joon., fot

Taluehituste edustamine

Volberg, A. Põllutöökoja aastaraamat. 6, 1937/38 1938 / lk. 40-46 : joon

Talvisele agressioonile allutatud betoon

Uustalu, Enn Ehitus : [firmade tutvustus ja nõuandeid] / AS Maaleht 1996 / lk. 22-24 https://www.ester.ee/record=b1059043*est

Tants magalarajoonide ümber - kukuvad kokku või ei : [sisaldab ka Karl Õigeri seisukohti]

Õiger, Karl; Korrol, Tõnu Ärielu 2002 / mai, lk. 70-72

Tarindi RYL 2010 : ehitustööde kvaliteedi üldnõuded. Hoone kande- ja piirdetarindid

2012 https://www.ester.ee/record=b2769099*est

TarindiRYL 2000. Ehitustööde üldised kvaliteedinõuded. Kande- ja piirdetarindid

Laur, Toomas 1999 https://www.ester.ee/record=b1233229*est

Tark tellija ei torma ehk miks pole ehitis selline, nagu peab?

Männikus, Rain Ehitaja 2017 / lk. 28-29 http://www.ester.ee/record=b1072123*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2824290*est

Tartu liiklusprobleem nr. 1 - uue silla ehitamine

Pihlak, Ilmar Edasi : EKP Tartu Linnakomitee, EKP Tartu Rajoonikomitee, Tartu Linna RSN ja Tartu Rajooni RSN häälekandja 1969 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1271061*est

Taschenbuch für Bauingenieure

1928 https://www.ester.ee/record=b4561229*est

Tasuvusuuring toetas tunneli ehitamist

Pihlak, Ilmar Transport ja Teed 2015 / lk. 16-18 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2716399*est

Teadlased : saare sillaga peaks ootama : [TTÜ doktorandi Enno Lend'i kommentaariga]

Ojakivi, Mirko; Lend, Enno Eesti Päevaleht 2005 / 23. sept., lk. 7 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51019934/teadlased-saare-sillaga-peaksootama>

Teadlast üllatas tunneliehituse uljas ajakava : [Tallinnas Telliskivi tn alla tunneli rajamisest ja TTÜ teadlase Tiit Metsvahi hinnangust sellele]

Tooming, Urmas Postimees 2010 / lk. 8 <https://leht.postimees.ee/298220/teadlast-ullatas-tunneliehituse-uljas-ajakava>

Teadmistepõhine ehitus 03.11.2022 : uusi tulemusi ja sammude seadmist kriisidest väljumiseks [Võrguväljaanne]

ehitusuudised.ee 2022 [Teadmistepõhine ehitus 03.11.2022: uusi tulemusi ja sammude seadmist kriisidest väljumiseks](https://ehitusuudised.ee/2022/teadmistepohine-ehitus-03-11-2022-uuusi-tulemusi-ja-sammude-seadmist-kriisidest-vaeljumiseks)

„Teadmistepõhine ehitus 2022“ konverents keskendus renoveerimise väljakutsetele [Võrguväljaanne]

rohe.geenius.ee 2022 [„Teadmistepõhine ehitus 2022“ konverents keskendus renoveerimise väljakutsetele](https://rohe.geenius.ee/2022/teadmistepohine-ehitus-2022-konverents-keskendus-renoveerimise-vaeljakutsetele)

Teadmistepõhine ehitus tuleb taas

Kurnitski, Jarek Ehitaja 2016 / lk. 12 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2764460*est

Teadmistepõhise ehituse foorumil jagati uurimistulemusi : [esinesid ka TTÜ teadlased]

Kiisler, Eva Ehitaja 2014 / lk. 22-23 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2669272*est

Teaduslik töökorraldus ehituses : õppevahend

Koppel, Maano 1987 https://www.ester.ee/record=b1264350*est

Teatmik tellijale ehituskorraldusest

Korrovits, Harri 2001 https://www.ester.ee/record=b1486086*est

Technical state, renovation need, and performance of renovation solutions of Estonian wooden log houses

Põdra, Alois-Andreas; Allas, Gert Air; Ruus, Aime; Lutsepp, Elo; Kalamees, Targo 5th International Conference Forum Wood Building Baltic : 26-28 February 2024, Tallinn, Estonia : proceedings 2024 / p. 204-205 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22318c67-e0ef-42f1-88c7-34c9d9677b17> https://www.ester.ee/record=b5668645*est

Tehnikakõrgkool, läbi aegade silmapaistev ehituskool

Lend, Enno Ehitaja 2010 / 10, lk. 14 https://artiklid.elnet.ee/record=b2167434*est

Tehnikateadused. Ehitustehnika ja geodeesia

Kulbach, Valdek Eesti entsüklopeedia. 11, Eesti üld 2002 / lk. 499-500

Tehnikaülikool avas Geoloogia Instituudi uue hoone : [16. veebr. 2007 Mustamäel, tähistades ka teaduskonverentsiga 60. tegevusaastat : direktor Alvar Soesoo kommentaariga]

Mente et Manu 2007 / 21. veebr., lk. 1 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2366709*est

Tehnikaülikool ehitab ise : [6. õppehoone ehitusest]

Mente et Manu 2012 / lk. 2 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Tehnikaülikool ehitab kaks moodsat ühiselamut

Püüa, Garel Eesti Päevaleht 2007 / 13. juuni, lk. 11

Tehnikaülikool tutvustas Tartu Ehitusmessil oma oskusteavet : [väljas oli kaks ekspositsiooni: V.Kulbachi projekteeritud Suure Väina silla katsemudel ja A.Lahe koostatud "Ehitusmehaanika E-õpik"]

Lepp, Merike *Mente et Manu* 2003 / 3. nov., lk. 3 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Tehnikaülikooli majja kolib Seewaldi haigla : [TTÜ hoonete müügist]

Tooming, Urmas *Postimees* 2007 / 26. märts, lk. 11 <https://www.postimees.ee/1643899/tehnikaulikooli-majja-kolib-seewaldi-haigla>

Tehnikaülikooli uuring: 84% uuselamute puhul on ehituspraaki

Jõesaar, Tuuli *Eesti Päevaleht* 2013 / lk. 2-3 <https://www.oh tuleht.ee/505603/tehnikaulikooli-uuring-84-uuselamute-puhul-on-ehituspraaki>

Tehnikaülikooli uus raamatukogu sai nurgakivi

Koidla, Gerda *Raamatukogu* 2008 / 3, lk. 40

Tehnikaülikooli uute hoonete rajamiseks algatatakse planeering

Postimees 2007 / 3. jaan., Kinnisvara, lk. 4

Tehnikaülikoolis saab õppida ehitus- ja kinnisvarajuhiks

Sutt, Jüri *Eesti Päevaleht* 1995 / 21. juuni, lk. 13

Tehniline normeerimine ja eelarvestamine ehituses : loengukonspekt. 1, Tööliste ja ehitusmasinate tööaja uurimise meetodid

Dokelin, Sergei; Segerkrantz, Vladimir 1971 https://www.ester.ee/record=b1332650*est

Tehnilise arengu ja organisatsioonilis-majanduslike meetmete planeerimine ehituses : metoodiline juhend

1981 https://www.ester.ee/record=b1319799*est

Tehnilised oskussõnad : [ehitusmaterjalid ja -tarindid] : välja töötatud Tehnikaülikooli tehniliste oskussõnade komisjoni poolt

Tehnika Ajakiri 1938

Tehnoloogiapargist kujuneb teadlaste ja ärimeeste linnak : [kommenteerivad Tehnoloogiapargi nõukokku kuuluv TTÜ rektori kt Andres Keevallik, TTÜ rektoriks valitud Peep Sürje jt.]

Nilk, Andrus; Keevallik, Andres; Sürje, Peep *Postimees* 2005 / 3. juuni, lk. 6 : ill <https://www.postimees.ee/1479717/tehnoloogiapargist-kujuneb-teadlaste-ja-arimeeste-linnak>

Tehnopool ehitab Tallinnasse uut kaheksakorruselist hoonet : [Akadeemia tee ja Raja tänava nurgale : lühisõnum]

Mente et Manu 2007 / 18. apr., lk. 1 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Tehnosüsteemide eluea ökonomika

2003 http://www.ester.ee/record=b1809695*est

Teine üleriigiline ehituspäev

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 303-304

Teisest rahvusvahelisest sildade ja kõrgeehitiste kongressist

Maddison, O. *Tehnika Ajakiri* 1936 / lk. 239

Teraviljahoidlad käiku võimalikult varem! : /RH kontrollreth Keila Jahukombinaadi ehitusplatsile/

Rooma, Ülo; *Ormisson, J. Rahva Hääl* 1974 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1072826*est

Termoviisori kasutamisevõimalustest energeetikas ja ehituses

Järvik, Jaan *Ehitame* 1995 / nr. 13, apr

Terrestrial laser scanning technology for deformation monitoring of a large suspension roof structure

Mill, Tarvo; Ellmann, Artu *INGEO 2104 : proceedings of the 6th International Conference on Engineering Surveying* : Prague, Czech Republic, April 03-04, 2014 2014 / p. 179-186 : ill

Tervishoidlisi märkmeid taluelamute ehitusel

Uus Talu 1927 / lk. 244-248

Text mining for disaster resilience DPROF programme

Kaklauskas, Arturas; Lill, Irene; Witt, Emlyn David Qivitoq; *Ubarte, Ieva; Kuzminske, A.* 2016 6th International Conference on Building Resilience : Building Resilience to Address the Unexpected : 7th-9th September, 2016, University of Auckland, Auckland, New Zealand 2016 / p. 447-456 : ill <http://buildresilience2016.nz/wp-content/uploads/2016/10/Conference-proceedings-final.pdf>

Texts for students of civil and highway engineering

Sune, Katrin; Üksti, Anne 1992 https://www.ester.ee/record=b1063351*est

The Baltic Basin : structure, properties of reservoir rocks, and capacity for geological storage of CO2

Šogenova, Alla; Sliupa, Saulius; Vaher, Rein; Šogenov, Kazbulat; Pomeranceva, Raisa Estonian journal of earth sciences 2009 / 4, p. 259-267 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1944227*est

The civil engineering education in Estonia

Koppel, Tiit; Laur, Toomas Civil engineering education in Europe - 2004 : fourth EUCEET volume 2004 / p. 38-42

The developing role of the construction economist in the Republic of Estonia

Sloan, Brian; Liias, Roode Financial management of property and construction : proceedings of international conference, Newcastle, Northern Ireland, May 1995 1995 / p. 488-494

The economic relevance of on-site construction activities with the external thermal insulation composite system (ETICS)

Sulakatko, Virgo International journal of strategic property management 2019 / p. 213–226 : ill <https://doi.org/10.3846/ijspm.2019.7071>
[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

The effect of flanking element length in thermal bridge calculation and possible simplifications to account for combined thermal bridges in well insulated building envelopes

Hallik, Jaanus; Kalamees, Targo Energy and buildings 2021 / art. 111397 <https://doi.org/10.1016/j.enbuild.2021.111397> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

The Emergence of open construction systems : a sustainable paradigm in the construction sector?

Priavolou, Christina Journal of futures studies 2018 / p. 67-84 : ill [https://doi.org/10.6531/JFS.201812_23\(2\).0005](https://doi.org/10.6531/JFS.201812_23(2).0005) [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Timmitud ehitus asub korda looma : [I projektipäeval kõneles ka Roode Liias]

Tammaru, Enn; Hein, Maarja Inseneeria 2010 / lk. 32-33 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1942902*est

Timmitud ehitus otsib teed avalikku sektorisse : [koostööst TTÜga]

Linnik, Meeli-Ann Ehitaja 2011 / 5/6, lk. 22-23 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2424287*est

Timmitud ehituse seminaril kohtus teooria praktikaga

Pikas, Ergo Ehitaja 2013 / lk. 20, 22 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2609925*est

Timmitud ehituse tugirühm sai alguse üliõpilastöödest : [TTÜ ja Tallinna Tehnikakõrgkooli koostööst]

Lille, Meeli-Ann Ehitaja 2009 / lk. 26-27 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1490518*est

Tippinsener August Komendandi pärand jõuab Eestisse

Eesti Elu : [Kanada ajaleht] 2019 / lk. 6 : fot <https://eestielu.com/et/eesti-elu/paberleht/10125-eesti-elu-nr-51-52-20-detsember-2019-digileht>

Toimetuse küsimustele vastab TTÜ Ehitustootluse Instituudi direktor aseprofessor Toomas Laur

Laur, Toomas; Perema, Anne Ehitame 1997 / nr. 10., mai, lk. 2

Toomas Lumani magistriõppe stipendium : [21. juulil 2005 asutas TTÜ vilistlane T.Luman 25 000 krooni suuruse stipendiumi ehitusteaduskonna üliõpilasele : lühisõnum]

Mente et Manu 2005 / lk. 6 : portr https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Toompeale tõstetool?!

Pihlak, Ilmar Sõnumileht 1997 / 1. nov., lk. 8 https://artiklid.elnet.ee/record=b1801544*est

Tootmispraktika programm koos metoodiliste ja organisatsiooniliste juhustega : ehitusteaduskonna eriala 1202 (tööstus- ja tsiviilehitus), eriala 1208 (sooja- ja gaasivarustus ja ventilatsioon), eriala 1209 (veevarustus ja kanalisatsioon), eriala 1211 (autoteed) III ja IV kursuse üliõpilastele ning majandusteaduskonna eriala 1721 (ehituse ökonomika ja organiseerimine) III kursuse üliõpilastele

1979 https://www.ester.ee/record=b1290211*est

Tootmispraktika programm koos metoodiliste ja organisatsiooniliste juhustega : ehitusteaduskonna eriala 1202 (tööstus- ja tsiviilehitus), eriala 1208 (sooja- ja gaasivarustus ja ventilatsioon), eriala 1209 (veevarustus ja kanalisatsioon), eriala 1211 (autoteed) III ja IV kursuse üliõpilastele ning majandusteaduskonna eriala 1721 (ehituse ökonomika ja organiseerimine) III kursuse üliõpilastele

1977 https://www.ester.ee/record=b2450157*est

Towards a convivial built environment : developing an open construction systems framework = Ehituses inimõõtmelisusele ülemineku : avatud ehituse süsteemi raamistik

Priavolou, Christina 2020 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b40df326-a809-4e7e-90d3-65afa73cfa51>
https://www.ester.ee/record=b5392812*est

Tsement - 20. sajandi ehitustööstuse põhimaterjal

Kikas, Verner; Laur, Toomas Ehitaja 1998 / lk. 34: ill https://www.ester.ee/record=b1072123*est

TTÜ aasta teadlane 2015 on professor Jarek Kurnitski

Kurnitski, Jarek Mente et Manu 2016 / lk. 20-21 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2767546*est

TTÜ ehitab avaliku ujula : [lühisõnum]

Sarv, Mari Eesti Päevaleht 2003 / 12. mai, lk. 4

TTÜ ehitiste projekteerimise instituut ja ehitusprobleemid taasiseseisvunud Eestis

Kulbach, Valdek Insenerikultuur Eestis. 3 1997 / lk. 82-86 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

TTÜ ehitusteaduskond panustab kvaliteeti : [ehitusteaduskonda tutvustab prodekaan Siim Idnurm]

Randküla, Eil-Maaja; Idnurm, Siim Eesti Ehitab 2005 : IX rahvusvaheline ehitusmess Eesti Ehitab 2005 Eesti Näituste Messikeskuses 13.-16. aprill 2005 : kataloog 2005 / lk. 22-25 : fot

TTÜ ehitusteaduskond panustab kvaliteeti : [Siim Idnurm tutvustab muudatusi teaduskonna õppetöös viimastel aastatel]

Idnurm, Siim; Randküla, Eil-Maaja Ehitaja 2005 / 1, lk. 36-37 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1017542*est

TTÜ ehitusteaduskonnast võrsus kolm uut doktorit : [Mikk Maivel, Kalle Kuusk, Endrik Arumägi]

Kurnitski, Jarek Ehitaja 2015 / lk. 12-13 https://artiklid.elnet.ee/record=b2740486*est

TTÜ hakkab laienema : [uute hoonete rajamisest : lühisõnum]

Postimees 2007 / 3. jaan., lk. 18

TTÜ ja Riigi Kinnisvara AS asuvad otsima tulevikulahendusi ehituses

HEI = Hea Eesti Idee 2012 / lk. 58

TTÜ kolledži hostel valmib Terviseparki aastaga : [2006. aastaks Kuressaarde Kaevu tänavale]

Meie Maa 2005 / 16. detsembr., lk. 3

TTÜ kuues õppehoone sai nurgakivi : [19. jaan. 2012 : lühisõnum]

Õpetajate Leht 2012 / lk. 21

TTÜ oma luukere : [TTÜ uue raamatukoguhoone rajamisel leitud luukeredest]

Reiman, Annika Studioosus 2008 / apr., lk. 4

TTÜ plaanib ujula ja spordihalli ehitust

Väli, Linda-Mari Postimees 2009 / 31. jaan., lk. 7

TTÜ Särghaua maateaduste ja keskkonnatehnika õppekeskus = Earth Sciences and Environment Technology Learning Centre of Tallinn University of Technology at Särghaua : [ehitusjoonis]

Projekt & ehitus 2014 : arhitektuuri ja ehitusteabe aastaraamat = Estonian architecture & building annual review 2014 / lk. 20 : ill

TTÜ tahab Aegviitu ehitada uue koolitus- ja spordikeskuse

Harju Ekspress 2008 / 15. veebr., lk. 3

TTÜ tutvustas ehitajatele laborite kasutamise võimalusi : [ka Tea Varraku, Targo Kalamehe ja Jarek Kurnitski kommentaarid]

Ehitaja 2015 / lk. 24 : fot

TTÜ uuendused : ehitusteaduskonnast ehituse ja arhitektuuri instituudiks

Kurnitski, Jarek EhitusEST 2017 / lk. 20-21 http://www.ester.ee/record=b4442657*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2828406*est

TTÜ uurib Hiiumaale tuulepargi rajamist

Lääne Elu 2007 / 20. nov., lk. 4

TTÜ veneaegsed hooned lammutatakse sügiseks

Tammeorg, Teele Eesti Päevaleht 2010 / 29. mai, lk. 8

TTÜ VI õppekorpus Tallinnas, Ehitajate tee 5 : [fotod allkirjaga]

Projekt & Ehitus : arhitektuuri ja ehitusteabe aastaraamat 2013 = Estonian design & building annual review 2013 / lk. 26-27 : ill

TTÜ Virumaa kolledž soovib ehitada Jõhvi uue õppehoone : [Ants Soone, Jakob Kübarsepa jt. arvamused]

Sommer-Kalda, Sirle; **Soon, Ants; Kübarsepp, Jakob** Põhjarannik 2003 / 20. dets., lk. 3

TTÜ Virumaa kolledžis käivad ehitustööd

Voropajeva, Niina Põhjarannik 2006 / 19. aug., lk. 4 : fot

TTÜ ühiselamud said nurgakivi

Vähi, Kersti Studioosus 2008 / jaan., lk. 6

Tudeng arvab, tudeng märkab : leiud tt-ehitustudengite kirjatöödest. Õppejõudude öeldud lauseid

Mespak, Vello; Mäe, Roland Teeleht 2005 / 2, lk. 33

Tudeng, osale ehitusuuringus : [Eesti Ettevõtluskeskkonna ehitusuuringus]

Ots, Andra Universitas Tartuensis 2005 / 9. sept., lk. 4

Tudengid ehitavad Eesti esimese satelliidi : [TRÜ ja TTÜ tudengite ühissetevõtmine]

Nassar, Bia Studioosus 2008 / sept., lk. 9

Tudengid korraldasid ehitusseminari : [Essu mõisas Lääne-Virumaal, 22.-23. märts 2001 : korraldajad Tallinna Tehnikakõrgkool, Tallinna Tehnikaülikool ja Eesti Kunstiakadeemia]

Ravalepik, Ardi; Sarmet, Margus Ehituskaar 2001 / 4, lk. 26-27

Tudengid kutsusid Euroopa noored sauna : [BEST-Estoniasse kuuluvad TTÜ tudengid korraldasid 23 välistudengile saunateemalise suvekursuse]

Kangur, Maili Postimees 2007 / 18. juuli, lk. 5 : fot <https://www.postimees.ee/1683875/tudengid-kutsusid-euroopa-noored-sauna>

Tudengid päikeseelektrijaamas töö!

TööstusEST 2024 / lk. 42 : fot https://www.ester.ee/record=b4481084*est

Tudengid õpivad ökoehitust : [TTÜ keskkonnatehnika instituudi ja BEST-Estonia suvekursusest Ecological Beauty of Building]

Siniväli, Ann Keskkonnatehnika 2009 / 5, lk. 44-45 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1477598*est

Tudengimaja võib saada rektori valimisel otsustavaks : [rektorikandidaatide lubadusest tudengimaja ehitamise kohta]

Pällo, Arnel Mente et Manu 2005 / 20. apr., lk. 3 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Tudengivormel - 256 kilo ehedat insenerimõtet : [Tallinna Tehnikakõrgkooli ja TTÜ tudengite ehitatud vormelist]

Pipar, Margus Autoleht 2008 / 38, lk. 44-45 : ill

Tudengivormeli süünd : [Tallinna Tehnikakõrgkooli ja TTÜ tudengite esinemisest vormeliauto ehitamise võistlustel Suurbritannias]

Vint, Jaanus Tehnikamaailm 2008 / 10, lk. 104-106 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1064886*est

Tugevuslabori uus tase : [vestlus labori juhataja emeritprofessor Jaan Metsaveer'ega]

Metsaveer, Jaan Mente et Manu 2008 / 29. aug., lk. 3 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

1929-33. a.a. ehitustegevus arvudes

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 98-101 : joon

Tule ja anna avalööök sumoringis! : [TTÜ Robotiklubi pakub võimalust sumorobotite ehitamisel : lühisõnum]

Mente et Manu 2008 / 20. veebr., lk. 6 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Tulekindel ehitusviis "Nopsa"

Grauen, Andres; Alver, Valter 1936 https://www.ester.ee/record=b1208510*est

Tulekindlatest tarindusviisidest : [välis- ja vaheseina tarindusviiside võrdlus]

Jürgenson, Leo Teine üleriigiline ehituspäev : Tallinnas, 8. novembril 1938. a. 1939 / lk. 14-27 : joon., fot https://www.ester.ee/record=b1611527*est

Tulekul konverents Teadmispõhine ehitus

EhitusEST 2019 / lk. 40 https://www.ester.ee/record=b4442657*est https://issuu.com/meediapilt/docs/ehitusest_m_rts_2019

Tuletõkkeukse tulepüsisivusaja sõltuvus ukse ehitusest

Lausmaa, Toomas Keskkonnatehnika 2011 / 1, lk. 31-36 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2270785*est

Tunnel Helsingisse maksaks 45 miljardit krooni : [ka TTÜ teadlase Alvar Soesoo arvamus]

Jõgis-Laats, Jan; **Soesoo, Alvar** Eesti Päevaleht 2008 / 1. apr., lk. 9 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51124822/tunnel-helsingisse-maksaks-45-miljardit-krooni>

Tunnel Tallinna ja Helsingi vahel

Pihlak, Ilmar Transport ja Teed 2014 / lk. 14-16 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2683288*est

Tuumaenergia ja vallavalitsused

Tammet, Tanel Postimees 2007 / 22. märts, lk. 15 <https://arvamus.postimees.ee/1642729/tanel-tammet-tuumaenergia-ja-vallavalitsused>

Tõhus klassifitseerimissüsteem peab käsitlema ehitust tervikuna

Liias, Roode Ehitaja 2019 / lk. 24-26 : fot http://www.ester.ee/record=b1072123*est

Tõsteabinõude ehituse, korraspidamise ja järelevalve määrus

Riigi Teataja 1934 / 102, art. 800, lk. 1721-1729

Tõsteabinõude ehituse, korraspidamise ja järelevalve määrus

Riigi Teataja 1940 / 54, art. 487, lk. 876-883

Tõsteabinõude ehituse, korraspidamise ja järelevalve määrus

Õiendus // Riigi Teataja (1940) 56, art. 507, lk. 914

Tähelepanekuid hooneehitustehnika viimasaegsest arengust Põhjamail

Junttila, A. Tehnika Ajakiri 1939 / 4, lk. 95-96; 9/10, lk. 224-228 : joon

Täiendavaid mõtteid ehitaja seisukohalt : [ehituste projekteerimine, teostamine ja ehitustööstus]

Randvee, T. Üliõpilasleht 1936 / lk. 303-304

Tänapäeva keskkonnasäästliku ehituse probleemid : (hooned, ehitised, rajatised, teed, sillad jne.) : [valdkondliku arutelu kokkuvõte]

Otsmaa, Vello; Laur, Toomas; Mölder, Heino; Sürje, Peep; Metsaveer, Jaan Tallinna Tehnikaülikooli kaheksakümnes aastapäev 2000 / lk. 59-63

Tööde normide tabel tähtsamate ehitustööde kohta

Kalender-käsiraamat ehitustegelasele 1939 1938 / lk. 38-42

Tööde normide tabel tähtsamate ehitustööde kohta

Linnakivi, J. Põllumehe taskukalender-käsiraamat 1942 1941 / lk. 187-192

Tööhõive energiasäästu kaudu - kriisi leevendamiseks

Sutt, Jüri Postimees 2009 / 28. mai, lk. 15 <https://arvamus.postimees.ee/124733/juri-sutt-toohoive-energiasaastu-kaudu-kriisi-leevendamiseks>

Tööstuspraktika programm ja metoodilised juhendid : ehitusteaduskonna erialade 1202, 1207, 1208, 1209 ja 1211 III ja IV kursuse ning majandusteaduskonna eriala 1721 III kursuse üliõpilastele

1970 https://www.ester.ee/record=b1353524*est

Tööstuspraktika programm ja metoodilised juhendid : ehitusteaduskonna erialade 1202, 1207, 1208, 1209 ja 1211 III ja IV kursuse üliõpilastele ja majandusteaduskonna eriala 1721 III kursuse üliõpilastele

1974 https://www.ester.ee/record=b1302963*est

Tööstusühingu "Töökodu" põhikiri

Riigi Teataja Lisa 1923 / lk. 1533-1536

Töötasude dünaamika ehituses ajavahemikul aprill 1993 kuni märts 1994

Normann, Kalle Ehituskaar 1994 / 2, lk. 14-15: ill

Töötavad välistudengid töid Eestisse kopsaka maksuraha [Võrguväljaanne]

Postimees 2021 ["Töötavad välistudengid töid Eestisse kopsaka maksuraha"](https://www.postimees.ee/124733/tootavad-valistudengid-toid-estisse-kopsaka-maksuraha)

Töövijakuse tabel tähtsamate ehitustööde kohta

Põllumajandus-tehniline kalender-käsiraamat 1928 1927 / lk. 159-161

Tüüpelamute voolehituse optimaalse organiseerimise modelleerimine

Korrovits, Harri Rakendusmajandusteaduste õpetamise metoodika arvuti kasutamise tingimusi : teaduslik-metoodilise seminarõupidamise teeside kogumik 1986 / lk. 27-29 : ill https://www.ester.ee/record=b1222316*est

Understanding the current context and challenges of BIM adoption on construction sites

Karafin, Miina; **Kerner, Kirsika**; **Tüvi, Kristjan**; **Witt, Emyln David Qivitoq** Proceedings of the CIB World Building Congress 2016. Volume III, Building up business operations and their logic : shaping materials and technologies 2016 / p. 344-355 : tab <http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3743-1>

Unelm või reaalsus : Suure väina silla ehituse uurimistöödeks on aeg küps

Pihlak, Ilmar Sõnumileht 1998 / 29. apr., lk. 18: ill

Uno Juurvee 15.02.1942 - 25.05.2011 : in memoriam

Mente et Manu 2011 / lk. 5 : portr https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Urmas Sõorumaa toetab uue tuumajaama Eestisse ehitamist : [oma arvamust avaldab ka TTÜ Geoloogia Instituudi teadlane Anto Raukas]

Tänavsuu, Toivo; **Raukas, Anto** Eesti Päevaleht 2007 / lk. 11 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/51070797/urmas-soorumaa-toetab-uu-tuumajaama-eestisse-ehitamist>

Using LEED to evaluate a built apartment building in Estonia

Seinre, Erkki; **Voll, Hendrik** BSA 2012 : proceedings of the 1st International Conference on Building Sustainability Assessment : Porto, Portugal 23-25 May 2012 / p. 331-341

Using real-time indoor resource positioning to track the progress of tasks in construction sites

Zhao, Jianyu; **Pikas, Ergo**; Seppänen, Olli; Peltokorpi, Antti Frontiers in Built Environment 2021 / art. 66166 <https://doi.org/10.3389/fbuil.2021.661166>

Uudistalu ehituskuludest

Esop, A. Tehnika Kõigile 1936 / lk. 5-7 : fot

Uudse päikesepaneeli leiutajad soovivad rajada miljarditehase : [teemat tutvustab Andres Öpik]

Öpik, Andres; Pinn, Mariliis Äripäev 2007 / 3. mai, lk. 11 <https://www.aripaev.ee/uudised/2007/05/02/uudse-paikesepaneeli-leiutajad-soovivad-rajada-miljarditehase>

Uue Ehituse-seadustiku eelkava

Linnad ja Alevid 1931 / lk. 153-167

Uue Ehitusseadustiku eelnõu sihtjooni

Selter, K. Linnad ja Alevid 1932 / lk. 22-24

[Uue ehitusseadustiku puudustest]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 96

Uue [TTÜ] üliõpilaselamu sarikapidu : [11. okt. 2002]

Mente et Manu 2002 / 15. okt., lk. 1 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Uued ehitusalased raamatud TTÜ raamatukogus : [loetelu]

Šeina, Liidia Ehitame 1996 / nr. 8, märts, lk. 8

Uus barakkide ehitusviis

Tehnika Kõigile 1940 / lk. 202 : fot

Uus ehitusseadus : [kommentaariid]

Majaomaniku kalender-käsiraamat 1940 1939 / lk. 71-77

Uus hoonete püstitamise viis Oslos ja Stokholmis

Tehnika Kõigile 1936 / lk. 133

Uus hoonete-ehitamise viis suurtest blokkidest NSVL'is

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 33

Uus ja uhke campus valmib aastaks 2010 : [TTÜ haldusdirektor Henn Karits tutvustab ülikooli lähemate aastate ehitusplaane]

Karits, Henn Mentel et Manu 2006 / 7. juuni, lk. 3 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Uus koalitsioon lubab Nõmme-Mustamäe kaitseala : [loodav maastikukaitseala võib peatada TTÜ teaduslinnaku ehitamise kava]

Tooming, Rando Eesti Päevaleht 2003 / 28. märts, lk. 2 : kaart

Uusi standardeid

Risthein, Endel Elektriala 2005 / 1, lk. 32 https://artiklid.elnet.ee/record=b2172223*est

Uusi tulemusi ja sammude seadmist kriisidest väljumiseks

Kurnitski, Jarek EhitusEST 2022 / lk. 22 https://www.ester.ee/record=b4442657*est

Uusi tulemusi ja sammude seadmist kriisidest väljumiseks

Kurnitski, Jarek Ehitaja 2022 / lk. 43 https://www.ester.ee/record=b1072123*est

Uusimaid ehitustöö masinaid : [rammimismasinad, betoonisegistid]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 31-33 : joon., fot

Uusimatest meetoditest ehitusaluste projekteerimisel

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 187-192 : joon

Vaadates tulevikku : [AS Fanaal stipendiumi said ka TTÜ ehitusteaduskonnast magistrant Heiki Onton ja üliõpilane Angela Matson]

Pilve, Ivo Ehitaja 2002 / lk. 64 https://artiklid.elnet.ee/record=b1009102*est

Vaidlus TTÜ liivikuala pärast jõudis kohtusse : [keskkonnakaitsjad nõuavad TTÜ ehitusplaanide tühistamist : lühisõnum]

Postimees 2003 / 21. mai, lk. 6

Vaikude DFK kasutamise võimalustest ehituses

Aarna, Agu; Kiisler, Karl Ehitus ja Arhitektuur : Eesti Ehitusministeeriumi bületään 1962 / lk. 3-8

https://www.ester.ee/record=b1294849*est

Vaktsiinidisaaineri arhitektuurne projekt [Võrguväljaanne]

Mutso, Margit Sirp 2022 / Lk. 35-36 [Vaktsiinidisaaineri arhitektuurne projekt](#)

Vana eriala uued suunad

Joorits, Lembit; Targo, Guido Horisont 1984 / lk. 6-7 : joon <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/70453>

Vanemuise ehitamise lugu

Mägi, Vahur Ehitaja 2000 / lk. 79-81 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1003651*est

Varrassüsteemide võnkumine. EST-meetod

Lahe, Andres 2018 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?9708> https://www.ester.ee/record=b4769813*est

Varsti 50 aastat ehitusteaduskonda

Joorits, Lembit Edasi : EKP Tartu Linnakomitee, EKP Tartu Rajoonikomitee, Tartu Linna RSN ja Tartu Rajooni RSN häälekandja

1985 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1271061*est

Vastuvõtutulemused perioodil 2011-2014. Arhitektuuri ja ehituse õppesuuna lõpetajate palgaandmed 2014., 2015. ja 2016. aasta kohta

100 aastat TTÜ ehitusinseneri 2018 / lk. 450-452

Vello Otsmaa- kogu elu betooniga 29.03.1932 - 18.08.2021

Ehitaja 2022 / lk. 44-45 : portr https://www.ester.ee/record=b1072123*est

Vello Otsmaa on lahkunud [Võrguteavik]

ehitusuudised.ee 2021 "[Vello Otsmaa on lahkunud](#)"

Vene-eesti ehituse sõnastik

1975 http://www.ester.ee/record=b1309450*est

Versuch der Herstellung von droppen Bauelementen aus dichtem Aschenbeton im Narvaer Kombinat für Baustoffe

Reiman, Värdi; Einre, A.; Laidoner, V.; Martens, A. 5. Internationale Baustoff- und Silikattagung : Tagungsbericht / Hochschule für Architektur und Bauwesen, Weimar ; 1,1: Sektion 1 : Technologie und Ökonomie, Bauelementeentwicklung 1975 / p. 265-274

Vesiehitised : ehitusuuringute alused

Kala, Vello; Kotsulim, Gabriela 2010 http://www.ester.ee/record=b2655747*est

ViimistlusRYL 2000. Ehitustööde üldised kvaliteedinõuded. Viimistlustööd ja sisetarindid

Laur, Toomas 1999 https://www.ester.ee/record=b1349053*est

50 aastat ehitusteaduskonda

Joorits, Lembit Ehitus ja Arhitektuur : Eesti Ehitusministeeriumi bulletin 1988 / lk. 7-12 https://www.ester.ee/record=b1294849*est

Virgo Sulakatko: sektorina oleme nüüd veel altimad muutustele

Sulakatko, Virgo Ehitaja 2021 / lk. 24-25 : fot https://www.ester.ee/record=b1072123*est

Virumaa kolledž ehitab lifti

Põhjarannik 2012 / lk. 1 : ill

VKG Energia nõuab ehituse peatamist Virumaa kolledži juures

Põhjarannik 2009 / 4. aug., lk. 3

Voldemar Kuslap: ehitajad müüsid kalli hinna eest praaki : [TTÜ uuringust selgus, et 84 protsendil buumiajal valminud elamutest esines ehituspraaki : kommenteerivad Heido Vitsur, Margit Sild, Voldemar Kuslap, Karl Öiger]

Vitsur, Heido; Sild, Margit; Kuslap, Voldemar; **Öiger, Karl** Pealinn 2013 / lk. 12 <https://pealinn.ee/2013/01/21/voldemar-kuslap-ehitajad-muusid-kalli-hinna-eest-praaki/>

Voolehituse alused

Korrovits, Harri 1987 https://www.ester.ee/record=b1235513*est

Voolehituse alused : loengukonspekt. 1. osa, Ehitusvoolu teooria

Korrovits, Harri 1967 https://www.ester.ee/record=b1350112*est

Voolehituse alused : loengukonspekt. II osa, Ehitusobjektide ja -komplekside ehitamine voolumeetodil

Korrovits, Harri 1969 https://www.ester.ee/record=b1339040*est

Wrong, but not failed? A study of unexpected events and project performance in 21 engineering projects

Wied, Morten; Oehmen, Josef; Welo, Torgeir; **Pikas, Ergo** International journal of managing projects in business 2021 / p. 1290-1313

<https://doi.org/10.1108/IJMPB-08-2020-0270> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Vundamenditüübi valikul tuleks kaaluda mitmeid variante

Jaanis, Valdo Ehitaja 2009 / 5, lk. 58-61 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1453554*est

Võidusammast hakkavad uurima TTÜ spetsialistid

Kruise, Merilin Eesti Päevaleht 2009 / 24. okt., lk. 4

Võidusammast kontrollivad TTÜ spetsialistid

Postimees 2009 / 26. okt., lk. 9

Võistlussarja spordietapi võitis ehitusteaduskond

Västra, Sigrid Mente et Manu 2010 / lk. 8 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Võru poisist maailmanimega ehituskunstnikuks : [E.Pütsep]

Mägi, Vahur Aja Puls 1991 / lk. 8-13: fotod https://artiklid.elnet.ee/record=b2501996*est

Väike-ehitusprojekti elluviimise kavandamine

Liias, Roode Keskkonnatehnika 2004 / 4, lk. 45-48 https://artiklid.elnet.ee/record=b1016343*est

Väliskanalisatsioonivõrk [Võrguteavik] = Sewer system inside buildings

2021 https://www.ester.ee/record=b5449238*est

Õiguse alused : tsiviil-, äri-, ehitus- ja karistusõigus : ülesannete kogu

Kiris, Advig; Kukrus, Ants; Oidermaa, Enno 2011 http://www.ester.ee/record=b2686869*est

Õnnetus sunnib rõdusid kontrollima : [ka TTÜ teadurite uuringutest nõukogudeaegsete paneelmajade vastupidavuse kohta]

Teder, Merike; Tooming, Urmas Postimees 2012 / lk. 5 <https://www.postimees.ee/812982/onnetus-sunnib-rodusid-kontrollima>

Õnnetus sunnib rõdusid kontrollima : [ka TTÜ teadurite uuringutest paneelmajade vastupidavuse kohta]

Teder, Merike Postimees 2012 / lk. 5 <https://www.postimees.ee/812982/onnetus-sunnib-rodusid-kontrollima>

Õnitleme! Lembit Joorits 60

Tehnikaülikool 1990 https://www.ester.ee/record=b5309277*est

Õpetatakse targalt ehitama : [TTÜ Virumaa kolledž korraldab ehitusseminari : lühisõnum]

Põhjarannik 2016 / lk. 3

Õpingud ehitusteaduskonnas 1998

1998 http://www.ester.ee/record=b1418256*est

Õpingud ehitusteaduskonnas 1999

1998 http://www.ester.ee/record=b1418256*est

Õpingud ehitusteaduskonnas 2000

2000 https://www.ester.ee/record=b1418256*est

Õpingud ehitusteaduskonnas 2001

2000 http://www.ester.ee/record=b1418256*est

Õpingud ehitusteaduskonnas 2002

2002 https://www.ester.ee/record=b1418256*est

Õpingud ehitusteaduskonnas 2004

Öiger, Karl 2004 http://www.ester.ee/record=b1418256*est

Õpingud ehitusvaldkonnas

1996 https://www.ester.ee/record=b1070298*est

Õppepraktika ülesannetest ja organiseerimisest ehitusdetailide tootmistehnoloogia erialal

Reiman, Värdi; Laur, Toomas Õppemetoodika küsimusi ; 12 1975 / lk. 110-114 https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Õppigem loodusest ehituskunsti

Teadus ja Tehnika 1941 / lk. 183

Õppimine kiirelt arenevas ehitusvaldkonnas pakub põnevaid väljakutseid

Äripäev 2020 / lk. 3 : ill https://www.ester.ee/record=b2122331*est

Äritehnoloogia ekspert: ehituse järgmine suur samm ei saa selleta toimuda [Võrguväljaanne]

Sommer, Reelika arileht.delfi.ee 2021 ["Äritehnoloogia ekspert: ehituse järgmine suur samm ei saa selleta toimuda"](https://www.ester.ee/record=b2122331*est)

Ääremärkusi tehniliste oskussõnade kohta : [arhitektuuri ja ehituse alal]

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 103-108

Ökoehitusest. Vol 1

Strandberg, Marek Roheline Värav : [Eesti Päevalehe ja Maalehe lisa] 2006 / 10. veebr., lk. 6-7

Über die Meßmethoden der Intensität der Verwendung von Prockektion fonds des Baukomplexes inden Estnichen SSR

Rooma, Ülo Wissenschaftliche Berichte der Technischen Hochschule Leipzig 1986 / p. 42-43

Über Feuchtigkeit im Baumaterial

Saare, Erik [s.a.] / S. 439-455

Ühe määrase sünnilugu : [tänapäeva määrase võrdlus R.Livländeri õpikuga]

Kakko, Mairolt Geodeet 2007 / lk. 36-41 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1021368*est

Ühekorruseliste tööstushoonete konstruktsioonid Soome ehituspraktikas

Mikker, T.; Raudjalg, V.; Laur, Toomas XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 106 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Ühetonnilise kandejõuga käsikaru

Tehnika Kõigile 1936 / lk. 62 : fot

Ülikool läbi aegade

Rand, Valter Tehnikaülikool 1992 / lk. 4-6: ill https://www.ester.ee/record=b5309277*est

Ülikooli suurpäev : [TTÜ uuele raamatukogule nurgakivi panemise tähtsusest ja TTÜ uutest ehitistest]

Mente et Manu 2008 / 2. apr., lk. 1 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Ülikoolidel puudu sadu ühiselamukohti : [ka TTÜ ühiselamutest, sh Akadeemia tee 9 ühiselamust]

Ojakivi, Mirko Eesti Päevaleht 2008 / 3. juuni, lk. 7 <https://www.delfi.ee/artikkel/19048419/ulikoolidel-puudu-sadu-uhiselamukohti>

Üliõpilased ja ehituskoorikud

Tärno, Ülo Insenerikultuur Eestis. 2 1995 / lk. 173-179 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

Üliõpilassport ehitusteaduskonnas

Soonurm, Enno; Liiv, Uno Ehitusinsenerid TPI-st : [kogumik] 1986 / lk. 104-108 ; fotod https://www.ester.ee/record=b1248083*est

Автоклавная обработка крупных строительных деталей из плотного сланцеозольно - песчаного бетона

Einre, A.; **Reiman, Värdi**; Nõlvak, R.; Martens, A. Реферативная информация. Серия "Промышленность автоклавных материалов и местных вяжущих" 1973 / с. 7-8

Автоматизированная информационная система АИС-"СМЕТА" : математическое обеспечение ЕС ЭВМ

Sutt, Jüri; Jürviste, I.; Kalitševski, J. 1979 https://www.ester.ee/record=b1270283*est

Автоматизированная система управления строительством : общие положения : учебное пособие

Sutt, Jüri 1981 https://www.ester.ee/record=b1319739*est

Актуальные проблемы применения принципов бережливого строительства в Эстонии

Liias, Roode Петербургская школа поточной организации строительства : материалы Международной научной конференции, посвященной памяти профессора Виктора Алексеевича Афанасьева : посвящается Дню Российской науки, 20-21 февраля 2014 г 2014 / с. 61-64

Анализ методов расчета производственной мощности ремонтно-строительных организаций

Abramoviš, Ljudmilla Экономико-организационные проблемы интенсификации строительства 1988 / с. 43-48

Анализ основной деятельности ремонтно-строительных организаций

Abramoviš, Ljudmilla Экономико-организационные проблемы интенсификации строительства 1987 / с. 3-9

Анализ согласованности заданий по строительному производству и обеспечения строительной организации мощностями и ресурсами на основе календарного плана работ

Sorkina, Olga Управление и экономика : [сборник статей] 1987 / с. 59-65 : таб https://www.ester.ee/record=b1275671*est

Анализ эффективности профессиональной подготовки строительных рабочих

Lill, Irene Управление и экономика : [сборник статей] 1987 / с.23-33 : илл https://www.ester.ee/record=b1275671*est

Влияние закона распределения уровня выполнения производственных норм в полносборном строительстве

Korrovits, Harri Труды экономического факультета. 18 1975 / с. 3-7 https://www.ester.ee/record=b2190693*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8cc5881f-38c0-48e4-9fe2-ceb98c3abc97>

Вопросы обеспечения непрерывности планирования капитального строительства

Erlach, Vallo Экономико-организационные проблемы интенсификации строительства 1987 / с. 23-27

Вручены награды лучшим строителям и объектам уходящего года [Võrguväljaanne]

rus.postimees.ee 2021 ["Вручены награды лучшим строителям и объектам уходящего года"](https://www.postimees.ee/2021/01/14/vorguväljaanne-vrukenud-nagrad-uhing-2020-2021)

Декомпозиция системы управления строительством

Sutt, Jüri Экономические проблемы интенсификации строительного производства 1984 / с. 71-79

Диалог при информационном моделировании объектов строительства

Sutt, Jüri; Lill, Irene Управление и экономика : сборник статей 1989 / с. 103-110 : илл https://www.ester.ee/record=b1232391*est

До защиты осталось : [беседа с деканом. Запис. Е. Штейн]

Joorits, Lembit Молодежь Эстонии 1976 / с. [?] https://www.ester.ee/record=b1072621*est

Задачи по планированию строительного производства для практических занятий студентов специальности экономика и организация строительства по предмету "Планирование в строительной организации"

1988 https://www.ester.ee/record=b1223260*est

Задачи технического развития Венгерской строительной промышленности

Zentay, I. Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 74-83

Земляные работы по курсу "Технология строительного производства" для специальностей "Промышленное и гражданское строительство" (1202) и "Экономика и организация строительства" (1721) : методические указания к курсовой работе (курсовому проекту)

1983 https://www.ester.ee/record=b1314319*est

Изучение реальности годовой строительной программы (на базе Тартуской МСО)

Tattar, M.; Tattar, T.; **Roosa, Ülo** XXVIII студенческая научно-техническая конференция вузов Белоруссии, Молдавии, Эстонии, Латвии, Литвы, 3-5 апреля 1984 г. : Тезисы докладов 1984 / с. 22-23

Изучение стабильности и достоверности лимитов строительного производства работ

Liias, Roode Экономические проблемы интенсификации строительного производства 1984 / с. 3-13

Изучение условий организации строительства типовых объектов с целью разработки КУСГ

Korrovits, Harri Экономика и организация строительства. 1 1972 / с. 59-74 : илл https://www.ester.ee/record=b1364971*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6aaf2fed-2139-4030-ab9b-410928359ef2>

Имитационное моделирование экономического механизма сокращения продолжительности строительства

Sutt, Jüri Berichte / XI. Internationaler Kongreß über Anwendungen der Mathematik in den Ingenieurwissenschaften : Weimar, 28. 06. - 3. 07. 1987 1987 / с. 52-56

Имитационное моделирование экономического механизма строительной организации

Sutt, Jüri 1985 https://www.ester.ee/record=b1302826*est

Индустриализация - основное направление технического прогресса в строительстве

Novikova, A.; Ohonko, L.; Korrovits, Harri XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Общественно-политические науки. Экономика 1970 / с. 104 https://www.ester.ee/record=b1379490*est

Использование кадров по видам образования в строительстве

Luup, Kreet Majandusmehhanismi täiustamise probleeme : Il vabariikliku noorte majandusteadlaste seminari teesid 1980 / lk. 49-51
https://www.ester.ee/record=b1289655*est

Использование сланцевольного портландцемента при строительстве телебашни и других сооружений

Kikas, Verner; Hain, Artur; Piksarv, Evald; Laul, Ilmar; Otsman, Raimond Научно-техническая конференция "Эффективные зольные портландцементы" : тезисы докладов 1981 / с. 12-16 https://www.ester.ee/record=b1327407*est

Использование трудовых ресурсов в условиях индустриализации строительного производства

Исаков К. Проблемы подготовки и использования кадров : тезисы докладов межреспубликанского семинара. 2 1990 / с. 60-63

Исследование возможностей совершенствования использования трудовых ресурсов в строительстве

Lill, Irene Экономико-организационные проблемы интенсификации строительства 1987 / с. 56-66

Кафедра технологии строительного производства

1987 https://www.ester.ee/record=b1356361*est

Квадратурные фазочувствительные анализаторы, их построение и опыт применения

Min, Mart Тезисы докладов всесоюзной научно-технической конференции "Современные проблемы фазоизмерительной техники и ее применения" : 18-22 сент. 1989 г. 1989 / с. 19

Клеи из сланцевых алкилрезорциновых смол и возможности их применения в строительстве : автореферат ... кандидата технических наук (484)

Auriste, Ilja-Ragnar 1969 http://www.ester.ee/record=b1356009*est

Концептуальный подход к управлению кадрами специалистов в строительстве

Томилов В. Проблемы подготовки и использования кадров : тезисы докладов межреспубликанского семинара. 2 1990 / с. 144-146

Курс строительного искусства в связи с расчетами устойчивости и прочности частей сооружений : в десяти частях. 7

Poleštšuk, Aleksander 1904 https://www.ester.ee/record=b2729338*est

Курс строительного искусства в связи с расчетами устойчивости и прочности частей сооружений : в десяти частях. 3

Poleštšuk, Aleksander 1903 https://www.ester.ee/record=b2123967*est

Линейный персонал строительных организаций

1978 https://www.ester.ee/record=b1273680*est

Метод оптимизации этажности и очередности застройки жилых районов городов

Kipper, Endel; Taremäe, Arnold; Kajari, J. Вопросы градостроительного проектирования : республиканский межведомственный научно-технический сборник 1981 / с. 53-59 https://www.ester.ee/record=b2563429*est

Методические основы совершенствования системы непрерывного комплексного планирования капитального строительства

Erlach, Vallo Управление строительством 1985 / с. 99-107

Методические указания к курсовому проекту : проект организации строительства для студентов специальности "Промышленное и гражданское строительство"

1989 https://www.ester.ee/record=b1249948*est

Методические указания к составлению раздела "Охрана труда" в дипломных проектах строительного факультета

1972 https://www.ester.ee/record=b2367878*est

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

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

Методические указания по расчету экономической эффективности капитальных вложений в строительстве

1980 https://www.ester.ee/record=b1306946*est

Методические указания по составлению и оформлению дипломного проекта для студентов специальности "Промышленное и гражданское строительство" (1202)

1982 https://www.ester.ee/record=b1258029*est

Моделирование производственно-экономической деятельности строительной организации при исследовании эффективности сокращения продолжительности строительства : 08.00.13 : диссертация на соискание ученой степени доктора экономических наук

Sutt, Jüri 1986 https://www.ester.ee/record=b4464338*est

Моделирование производственно-экономической деятельности строительной организации при исследовании эффективности сокращения продолжительности строительства : автореферат ... доктора экономических наук (08.00.13)

Sutt, Jüri 1988 https://www.ester.ee/record=b1218253*est

Моделирование систем управления в строительстве

Sutt, Jüri Развитие научных исследований в области технических наук в Эстонской ССР : тезисы республиканской конференции, Таллин, 15-16 октября 1986 г. 1986 / с. 19-21 https://www.ester.ee/record=b1231513*est

Научно-исследовательские темы дипломных проектов строительных специальностей в ТПИ

Kulbach, Valdek Опыт Таллинского политехнического института в организации учебно-воспитательной и научно-исследовательской работы : тезисы докладов Всесоюзного семинара 1986 / с. 51-54 https://www.ester.ee/record=b1211339-S1*est

Некоторые аспекты использования кадров по видам образования (на примере строительства республики)

Luup, Kreet Потребность в квалифицированных кадрах для республики и развитие системы образования : тезисы докладов совещания-семинара 1980 / с. 98-100 https://www.ester.ee/record=b1282385*est

Некоторые вопросы алгоритмической и информационной увязки систем сметных расчетов и календарного планирования

Sutt, Jüri; Šlafit, I.A. Управление и экономика : [сборник статей] 1984 / с. 28-37 : илл https://www.ester.ee/record=b1241833*est

Некоторые вопросы внедрения новой системы планирования и материального стимулирования в строительстве

Juhvelt, A. Республиканская конференция по актуальным проблемам совершенствования загрузки и материального стимулирования работающих. 7-8 июня 1973 года : тезисы докладов 1973 / с. 86-[87] https://www.ester.ee/record=b1319670*est

Нормальная фондоотдача и дифференциация платы за фонды в строительстве

Rooma, Ülo Экономическая эффективность повышения производительности труда, снижения себестоимости и упорядочения и планирования в строительстве 1980 / с. 9-13 https://www.ester.ee/record=b1386702*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2fc86456-161f-4d86-a9b0-1ddf12efb970>

О достоверности планов на строительстве Пиритаского центра парусного спорта

Rooma, Ülo; Mõistlik, M.; Valdmets, I. Экономическая эффективность повышения производительности труда, снижения себестоимости и упорядочения планирования в строительстве 1982 / с. 45-51

О конструкции и расчете с учетом ползучести бетона сборных железобетонных эстакад скоростных улиц

Mägi, Hans Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей. 5 1971 / с. 23-36 : илл
https://www.ester.ee/record=b2122812*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/750ef91e-6513-47c2-b2f8-b3a129e93e38/>

О методах исследования производительности труда в строительстве

Otsmaa, Svea; Rooma, Ülo Труды экономического факультета. 18 1975 / с. 43-51 https://www.ester.ee/record=b2190693*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8cc5881f-38c0-48e4-9fe2-ceb98c3abc97>

О методике разработки нормативов для оперативного планирования основной деятельности в ремонтно-строительных организациях

Dokelin, Sergei Экономическая эффективность повышения производительности труда, снижения себестоимости и упорядочения и планирования в строительстве 1980 / с. 39-43 https://www.ester.ee/record=b1386702*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2fc86456-161f-4d86-a9b0-1ddf12efb970>

О методике разработки укрупненных сетевых графиков с учетом поточности строительных работ и концентрации ресурсов

Laats, O.; Rootsi, L.; Kobin, S.; Korrovits, Harri XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Общественно-политические науки. Экономика 1970 / с. 101 https://www.ester.ee/record=b1379490*est

О методике расчета эффективности организационно-технических мероприятий в строительных организациях

Dokelin, Sergei Экономическая эффективность повышения производительности труда, снижения себестоимости и упорядочивания планирования в строительстве 1979 / с. 55-67 : илл https://www.ester.ee/record=b1281721*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3bf875ef-11ee-4208-b5a2-a7866e4ed058>

О моделировании зависимости эффективности от продолжительности строительства

Sutt, Jüri Управление и экономика : [сборник статей] 1984 / с. 68-76 https://www.ester.ee/record=b1241833*est

О подготовке и использовании специалистов в промышленности и строительстве Эстонской ССР

Peremees, Heimar Вопросы планирования и использования специалистов в народном хозяйстве : (материалы научной конференции "Теоретические и практические проблемы планирования потребности в инженерах и экономистах с высшим образованием", проведенной Таллинским политехническим институтом в городе Таллине 24 и 25 сентября 1970 г. 1971 / с. 51-60 https://www.ester.ee/record=b1323540*est

О прогноза производственно-экономических показателей с включением фактора времени при составлении краткосрочных планов в строительстве

Limberg, K. Планирование и управление : сборник статей 1974 / с. 3-10 : илл https://www.ester.ee/record=b1312945*est

О производственной деятельности Эстонских студенческих строительных отрядов в 1973-1980 гг.

Kaša, A.; Rooma, Ülo; Tampruu, K. XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 1, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1981 / с. 177-178 https://www.ester.ee/record=b1322624*est

О расчете вертикальных диафрагм зданий

Laul, Heinrich; Allikas, Leonid Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 12 1972 / с. 3-9 : илл
https://www.ester.ee/record=b2190518*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/28bd2dfd-bf46-41c7-bb9a-57098e74f69f>

О расчете диафрагм здания на вертикальных нагрузках в процессе возведения здания

Allikas, Leonid Теория и расчет тонкостенных и пространственных конструкций 1980 / с. 7-11 : илл
https://www.ester.ee/record=b1327921*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ec36b3cf-6c79-4e26-af93-dfeffcadaa42>

О расчете сетевых графиков табличным способом

Korrovits, Harri Труды экономического факультета. 18 1975 / с. 9-21 : илл https://www.ester.ee/record=b2190693*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8cc5881f-38c0-48e4-9fe2-ceb98c3abc97>

О совершенствовании системы стимулирования сокращения продолжительности строительства

Sutt, Jüri Управление и экономика : [сборник статей] 1987 / с. 40-50 : илл https://www.ester.ee/record=b1275671*est

Об одном из возможных подходов к совершенствованию системы комплектации строек индивидуальными

изделиями

Golub, Lev; Kovaltšuk, Aleksandr Управление и экономика : сборник статей 1989 / с. 40-42

https://www.ester.ee/record=b1232391*est

Об одном подходе к классификации продукции строительства

Teetsov, Ants Исследования по строительству. XI 1970 / с. 174-[187] : ил https://www.ester.ee/record=b1181498*est

Об оценке экономической эффективности единовременных затрат концентрации строительства

Korrovits, Harri; Rooma, Ülo; Lettens, Paul Экономический анализ, эффективность производства и инженерного труда : материалы республиканской научной конференции (28-30 октября 1976 г.) Тарту-Кяэрику. Часть II 1976 / с. 12-14

https://www.ester.ee/record=b1350008*est

Об усовершенствовании хозрасчета в строительстве

Rooma, Ülo Интенсификация строительства в условиях усовершенствования хозяйственного механизма : тезисы докладов республиканской научной конференции 14 мая 1982 года, г. Таллин 1982 / с. 3-5 https://www.ester.ee/record=b1275874*est

Описание процесса твердения строительных вяжущих методами математической статистики

Petersen, Ivar-Heldur; Kikas, Verner Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1967 / lk. 68-80 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Определение количества путей в сетевых графиках

Korrovits, Harri Экономическая эффективность повышения производительности труда, снижения себестоимости и упорядочения планирования в строительстве 1977 / с. 3-10 : ил https://www.ester.ee/record=b1310604*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/899b38bc-821f-452d-a4ac-6a745e46da8a>

Определение кратчайших путей на сети

Korrovits, Harri Экономическая эффективность повышения производительности труда, снижения себестоимости и упорядочивания планирования в строительстве 1979 / с. 3-11 : ил https://www.ester.ee/record=b1281721*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3bf875ef-11ee-4208-b5a2-a7866e4ed058>

Определение оптимального варианта построения ГПС

Riives, Jüri; Kuus, Peeter Экспресс-информация. Отечественный производственный опыт 1986 / с. 1-12

Определение оптимального уровня унификации сборных строительных деталей и конструкций и ее экономическая эффективность

Otsmaa, Svea Экономико-математические исследования народного хозяйства Эстонской ССР 1968 / с. 241-255

https://www.ester.ee/record=b1334217*est

Определение оптимального уровня унификаций сборных железобетонных деталей

Otsmaa, Svea Экономика и организация строительства. 1 1972 / с. 15-21 https://www.ester.ee/record=b1364971*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6aaf2fed-2139-4030-ab9b-410928359ef2>

Определение оптимальной последовательности строительства объектов поточным методом

Korrovits, Harri Экономическая эффективность повышения производительности труда, снижения себестоимости и упорядочения и планирования в строительстве 1980 / с. 23-28 : ил https://www.ester.ee/record=b1386702*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2fc86456-161f-4d86-a9b0-1ddf12efb970>

Определение рационального по стоимости варианта организации поточного строительства с помощью вариационной сетевой модели

Korrovits, Harri Экономическая эффективность повышения производительности труда, снижения себестоимости и упорядочения планирования в строительстве 1978 / с. 17-30 : ил https://www.ester.ee/record=b1356356*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0184c973-b241-425b-a441-dccf3ed8c976>

Определение экономически оптимального уровня применения оборного и монолитного железобетона в экономическом районе

Otsmaa, Svea Труды экономического факультета. 13 1974 / с. 65-73 https://www.ester.ee/record=b2190639*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1a203a6e-07a5-4c4f-9e1b-dd24357eb552>

Определение экономичности применения фундаментов на коротких сваях для строительства сельскохозяйственных зданий производственного назначения, в зависимости от несущей способности грунтов

Veedla, A.; Konstantinov, Sergei Машиностроение и строительство : XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов) 1970 / с. 66 https://www.ester.ee/record=b1379481*est

Оптимизация сетевых графиков строительства сельскохозяйственных комплексов по равномерному использованию рабочих

Kose, V.; Korrovits, Harri XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 403 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Опыт строительства оболочек Нарвской мебельной фабрики

Tämo, Ülo Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 3 1965 / с. 185-198 : илл
https://www.ester.ee/record=b2182039*est <https://www.etera.ee/zoom/121731/view?>

Организационные вопросы практического применения автоматизированной технологии моделирования возведения объектов

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

Основные принципы организации кафедрой технологии строительного производства производственной практики студентов III и IV курсов

Konstantinov, Sergei Tootmis- ja diplomieelse praktika metoodilisi küsimusi. 1 1976 / с. 48-54
https://www.ester.ee/record=b1311993*est

Основы поточного строительства

Korrovits, Harri 1987 https://www.ester.ee/record=b1275696*est

Основы поточного строительства : конспект лекций. Часть 1, Теория строительного потока

Korrovits, Harri 1973 https://www.ester.ee/record=b1336631*est

Основы поточного строительства : конспект лекций. Часть II, Строительство жилых объектов и комплексов поточным методом

Korrovits, Harri 1975 https://www.ester.ee/record=b1385876*est

Перспективная потребность строительства Эстонской ССР в специалистах с высшим и средним специальным образованием

Dokelin, Sergei; Konstantinov, Sergei Вопросы планирования и использования специалистов в народном хозяйстве : (материалы научной конференции "Теоретические и практические проблемы планирования потребности в инженерах и экономистах с высшим образованием", проведенной Таллинским политехническим институтом в городе Таллине 24 и 25 сентября 1970 г. 1971 / с. 39-50 https://www.ester.ee/record=b1323540*est

Перспективная потребность строительства Эстонской ССР в специалистах с высшим и средним специальным образованием

Dokelin, Sergei; Konstantinov, Sergei Vabariikliku teadusliku konverentsi "Kõrgema haridusega inseneride ja ökonomistide vajaduse planeerimise teoreetilised ja praktilised probleemid" teesid : [24-25 sept. 1970. a.] = Тезисы республиканской научной конференции "Теоретические и практические проблемы планирования потребности в инженерах и экономистах с высшим образованием" 1970 / lk. 35-37 https://www.ester.ee/record=b1348474*est

Перспективы развития ресайклинга в ремонтном строительстве

Rooma, Ülo Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 27-34

Планирование развития и размещения столярного производства ремонтно-строительных организаций Министерства коммунального хозяйства ЭССР на период до 1980 г.

Roopalu, Leili; Dokelin, Sergei XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 399-400 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Повышение качества производственной программы строительной организации : автореферат ... кандидата экономических наук (08.00.24)

Liias, Roode 1989 https://www.ester.ee/record=b1952910*est

Подготовка инженеров-экономистов для строительства в Эстонии

Liias, Roode Материалы республиканского научно-методического семинара-совещания "Совершенствование подготовки инженеров-экономистов для строительства", [12-13 дек. 1990 г.] 1991

Почему при строительстве дома я использую силикатный кирпич?

Järvala, Leo Строитель 2005 / 1, с. 42-43 ; 2, с. 22-23 : ил

Приведенные расчеты сравнительной эффективности проектных решений

Rooma, Ülo; Rahkema, L. Экономико-организационные проблемы интенсификации строительства 1988 / с. 3-10

Применение временных рядов для анализа производительности труда в строительстве

Gilin, L.B.; Golub, Lev Управление и экономика 1986 / с. 112-118 : табл https://www.ester.ee/record=b1244733*es

Применение многофакторного регрессионного анализа при планировании производственных мощностей и производительности труда в системе Эстмежколхозстроя

Dokelin, Sergei; Sakla, J.; Sprenk, V. Экономика и организация строительства. 1 1972 / с. 3-13 : илл
https://www.ester.ee/record=b1364971*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6aaf2fed-2139-4030-ab9b-410928359ef2>

Применение клеенных конструкций в строительстве

Randvee, Tarmo XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 48-49 https://www.ester.ee/record=b1359832*est

Применение типовых проектов в Эстонской ССР

Gratševa, V.; Kudrjaševa, N.; Korrovits, Harri XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Общественно-политические науки. Экономика 1970 / с. 98 https://www.ester.ee/record=b1379490*est

Проблемы совершенствования моделирования строительного производства на основе экономико-математических экспериментов

Sorkina, Olga Управление и экономика : [сборник статей] 1984 / с. 52-60 : илл https://www.ester.ee/record=b1241833*est

Прогнозирование объемов работ ремонтно-строительных организаций

Dokelin, Sergei; Anakina, Ljudmilla Труды экономического факультета. 18 1975 / с. 29-33
https://www.ester.ee/record=b2190693*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8cc5881f-38c0-48e4-9fe2-ceb98c3abc97>

Программа и методические указания производственной практики : для студентов III и IV курсов строительного факультета специальностей 1202, 1207, 1208 и 1209 и для студентов IV курса экономического факультета специальности 1721

1973 https://www.ester.ee/record=b1383942*est

Продолжительность строительства объектов в Эстонской ССР

Aleksejeva, A.; Beškiltsev, J.; Džanabekova, E.; Korrovits, Harri XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Общественно-политические науки. Экономика 1970 / с. 98
https://www.ester.ee/record=b1379490*est

Производство крупных строительных деталей из сланцезольно песчаного автоклавного бетона

Reiman, Värdi; Kiviselg, Felix; Laidoner, V.; Martens, A.; Ojamaa, Eugen Основные направления в снижении материалоемкости при производстве строительных материалов в системе Минстройматериалов СССР 1973 / с. 6-8

Производство строительных деталей из плотного автоклавного бетона на Нарвском комбинате строительных материалов

Reiman, Värdi; Kiviselg, Felix; Laidoner, V.; Martens, A.; Ojamaa, Eugen Реферативная информация. Серия "Промышленность автоклавных материалов и местных вяжущих" 1973 / с. 6-7

Профессор Курницкий: изменения климата - дело рук человека [Online resource]

Tuhh, Boriss Stolitsa Борис Тух / С. 10-11 ["Профессор Курницкий: изменения климата - дело рук человека"](https://www.ester.ee/record=b1379490*est)

Пути снижения себестоимости строительного монтажа работ в Пыльваском ПМК Тартуского треста "Сельхозстрой"

Sprenk, V.; Lettens, Paul XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Общественно-политические науки. Экономика 1970 / с. 108 https://www.ester.ee/record=b1379490*est

Пути совершенствования планирования в капитальном строительстве

Liias, Roode Экономические проблемы интенсификации производства : тезисы республиканской конференции, Таллин, 6-7 мая 1986 г. II часть 1986 / с. 6-8 https://www.ester.ee/record=b1225243*est

Пути совершенствования планирования работы бригад

Golub, Lev; Hämalane, V.O. Управление и экономика : [сборник статей] 1984 / с. 82-87 https://www.ester.ee/record=b1241833*est

Работа и деятельность разметчика на финском строительстве

Neljand, H.; Auriste, Ilja Машиностроение и строительство : XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов) 1970 / с. 67 https://www.ester.ee/record=b1379481*est

Развитие и размещение производственных баз ремонтно-строительных организаций

Dokelin, Sergei; Anakina, Ljudmilla; Roopalu, Leili Труды экономического факультета. 18 1975 / с. 23-28
https://www.ester.ee/record=b2190693*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8cc5881f-38c0-48e4-9fe2-ceb98c3abc97>

Разработка кусг с учетом поточности и при постоянной интенсивности строительных работ

Korrovits, Harri Экономика и организация строительства. 1 1972 / с. 39-58 : илл https://www.ester.ee/record=b1364971*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6aaf2fed-2139-4030-ab9b-410928359ef2>

Ресайклинг в строительстве как средство ресурсо- и продуктосбережения

Rooma, Ülo Сборник докладов Общесоюзной конференции по социально-экономическому развитию Сибири, г. Сургут 1990 / с. 82-95

Ресайклинг, как средство природо- и ресурсосбережения в строительстве

Rooma, Ülo; Sorokina, Olga Сборник докладов Общесоюзной конференции по социально-экономическому развитию Сибири, г. Сургут 1991 / с. 58-72

Решение задач по оптимальному раскрою длинномерных материалов

Korrovits, Harri Экономическая эффективность повышения производительности труда, снижения себестоимости и упорядочения и планирования в строительстве 1980 / с. 15-22 https://www.ester.ee/record=b1386702*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2fc86456-161f-4d86-a9b0-1ddf12efb970>

Решение транспортной задачи на сети

Korrovits, Harri Экономическая эффективность повышения производительности труда, снижения себестоимости и упорядочивания планирования в строительстве 1979 / с. 13-24 : илл https://www.ester.ee/record=b1281721*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3bf875ef-11ee-4208-b5a2-a7866e4ed058>

Руководство по проведению учебной практики по инженерной геодезии

1980 https://www.ester.ee/record=b1308639*est

С заботой о будущем : [vestlus TTÜ ehitusteaduskonna dekaaniga]

Liias, Roode; Mäe, Kristo Строитель 2006 / с. 26-28 https://artiklid.elnet.ee/record=b1019024*est

Сборник задач по строительным машинам. Часть I

1978 https://www.ester.ee/record=b1278765*est

Сборник задач по строительным машинам. Часть II

1978 https://www.ester.ee/record=b1278767*est

Сборник статей строительного факультета

1957 https://www.ester.ee/record=b1382335*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4b41b9cf-050d-4155-936e-0be18f38e0d4>

Система формирования управленческой информации об объекте строительства с помощью ЭВМ

Sutt, Jüri Планирование и управление. Экономика строительства : [сборник статей] 1980 / с. 66-80 : илл https://www.ester.ee/record=b1276601*est

Систематизация показателей производительности труда в строительстве

Koppel, Maano Экономическая эффективность повышения производительности труда, снижения себестоимости и упорядочения планирования в строительстве 1982 / с. 3-10

Систематизация факторов роста производительности труда в строительстве

Juhvelt, Ants Труды экономического факультета. 13 1974 / с. 75-82 : илл https://www.ester.ee/record=b2190639*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1a203a6e-07a5-4c4f-9e1b-dd24357eb552>

Слайды по технологии строительного производства

Laur, Toomas Материалы IV зональной научно-методической конференции преподавателей вузов Эстонской ССР, Латвийской ССР, Литовской ССР, Белорусской ССР и Калининградской области РСФСР по применению технических средств учебного процесса 1977 / с. 27-28 https://www.ester.ee/record=b1298683*est

Совершенствование планирования основной деятельности ремонтно-строительных организаций

Dokelin, Sergei Экономико-организационные проблемы интенсификации строительства 1987 / с. 10-17

Совершенствование проектно-сметной информации в условиях АСУС

Sutt, Jüri Опыт автоматизации выпуска проектно-сметной документации : Материалы краткосрочного семинара, 6-7 сент. 1979 г. 1979 / с. 78-81

Совершенствование система стимулирования сокращения продолжительности строительства

Sutt, Jüri Опыт совершенствования хозяйственного механизма в строительстве : материалы семинара 1987 / с. 116-125
https://www.ester.ee/record=b2229199*est

Совершенствование системы непрерывного комплексного планирования капитального строительства Эстонской ССР

Erlach, Vallo Экономические проблемы интенсификации строительного производства 1984 / с. 15-19

Совершенствование системы непрерывного планирования комплексной жилищно-гражданской застройки в Эстонской ССР

Erlach, Vallo Управление строительством 1985 / с. 109-116

Совершенствование системы планирования и материального стимулирования в строительных организациях

Gatšin, J.; Nagelman, Osvald XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Общественно-политические науки. Экономика 1970 / с. 58-59 https://www.ester.ee/record=b1379490*est

Спутник строителя : карманная книжка для определения размеров частей здания непосредственно по таблицам

Poleštšuk, Aleksander 1910 https://www.ester.ee/record=b2124218*est