

Aasia magistrante huvitab tulevikunägemus : [intervjuu]

Kolk, Alar; Peegel, Erki Eesti tuntuks 2013 / lk. 22-23 : fot

Aastaraamat 2010 / Tallinna Tehnikaülikool, Virumaa Kolledž

2011 https://www.ester.ee/record=b2666429*est

Aastaraamat 2016 / Tallinna Tehnikaülikool, Virumaa kolledž

2017 https://www.ester.ee/record=b2666429*est

Aastaraamat 2018 / Tallinna Tehnikaülikool, Virumaa Kolledž

2019 https://www.ester.ee/record=b2666429*est

Aastaraamat 2019 / Tallinna Tehnikaülikool, Virumaa Kolledž

2020 https://www.ester.ee/record=b2666429*est

Abiks õppekavade koostajale : [õppekavasid koostanud kolleegide avastatud seaduspärasusi ja reegleid]

Reedik, Vello *Mente et Manu* 2001 / 24. apr., lk. 4 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Abituriendid eelistavad TTÜ erialadest äridust ja majandust

Vähi, Kersti *Õpetajate Leht* 2008 / 8. aug., lk. 13 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2382785*est

Abiturient, olete meile oodatud! : [infovoldik]

Nurmiste, Taimi 2010

About IT curricula models - the topology and the application

Henno, Jaak; Jaakkola, Hannu *MIPRO* 2006 : 26th International Convention : Rijeka, Croatia : proceedings. Vol. IV 2006 / p. 197-202

Academic development support for implementing CDIO

Kase, Kärt; Kasuk, Tiina; Rüütmann, Tiia; Sonk, Kaimo; Sell, Raivo; Annus, Ivar 18th CDIO : International Conference : proceedings - full papers 2022 / p. 634-646 https://en.ru.is/media/cdio2022/CDIO_2022_Proceedings.pdf

Accounting curriculum at Tallinn University of Technology

Alver, Lehte; Alver, Jaan Business analysis, accounting, taxes and auditing : proceedings of the conference = Majandusanalüüs, majandusarvestus, maksundus ja auditeerimine : konverentsikogumik : 6.-7.11.2008, Tallinn 2008 / p. 20-26

Additional specialty of a technical teacher for engineers afforded in continuing education at Tallinn University of Technology

Rüütmann, Tiia Proceedings of 2016 13th International Conference on Remote Engineering and Virtual Instrumentation (REV) : 24-26 February 2016 in Madrid, Spain 2016 / p. 43-47 : ill <https://doi.org/10.1109/REV.2016.7444438>

Aegunud otsused pidurdavad jätkusuutlikku loodusvarade haldamist

toostusest.ee 2025 <https://toostusest.ee/uudis/2025/06/20/aegunud-otsused-pidurdavad-jatkusuutlikku-loodusvarade-haldamist/>

Ago Luberg: kaovad töökohad, mida saab lihtsalt automatiseerida

Luberg, Ago *menu.err.ee* 2024 [Ago Luberg: kaovad töökohad, mida saab lihtsalt automatiseerida](#)

Ago Luberg: leian motivatsiooni õpetamisest endast!

Luberg, Ago *Mente et Manu* 2021 / lk. 14-19 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Ago Luberg: on Eesti järgmine Tiigrihüpe

Luberg, Ago *Trialoog* 2025 <https://trialoog.taltech.ee/ago-luberg-ti-insenerid-on-eesti-jargmine-tiigrihupe/>

Ahvatlev pakkumine: hea õppeedukus TalTechis võib tuua kopsaka stipi

postimees.ee 2023 [Ahvatlev pakkumine: hea õppeedukus TalTechis võib tuua kopsaka stipi](#)

Ahvatluseks uued erialad : [muudatustest kõrgkoolides : TTÜs sügisel suuri uuendusi ei tule]

Sillasoo, Signe *Äripäev* 2007 / 4. mai, lk. 35

AI ja võrdne kohtlemine. Isegi võrdse kohtlemise kaasused vajavad teadmisi tehnoloogiaõigusest

Joamets, Kristi *taltech.ee* 2024 <https://taltech.ee/uudised/ai-ja-vordne-kohtlemine-isegi-vordse-kohtlemise-kaasused-vajavad-teadmisi>

“AI muutub uueks kirjaoskuseks” TalTechi uus õppeprorektor Ingrid Pappel on kindel, et tehisintellekt peab jõudma kõikidesse õppekavadesse

Pappel, Ingrid digi.geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/ai-muutub-ueeks-kirjaoskuseks-taltech-i-uus-oppeprorektor-ingrid-pappel-on-kindel-et-tehisintellekt-peab-joudma-koikidesse-oppekavadesse/>

Aime Ruus: insenerihariduse ja tehnikateaduse edendaja Tartu südames

Ruus, Aime delfi.ee 2025 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/120374508/aime-ruus-insenerihariduse-ja-tehnikateaduse-edendaja-tartu-sudames>

Ainepunktide hulk ei ole alati kooskõlas tehtava töö hulgaga : [TTÜ õppeosakonna juhataja asetäitja Tiit Nirgi kommentaariga]

Sprenk-Dorn, Frank; **Nirk, Tiit** Üliõpilasleht 2004 / 17. mai, lk. 3

Ainult töökogemusega diplomit ei saa : [kõrgharidusstandardi muudatustest : ka TTÜ õppeprorektor Jakob Kübarsepa kommentaariga]

Tohver, Sirje; **Kübarsepp, Jakob** Õpetajate Leht 2007 / 24. aug., lk. 1 https://artiklid.elnet.ee/record=b2372305*est

Ainus tehnoloogiaülikool Eestis pakub kõrgharidust viies valdkonnas

Meesak, Mailis Eesti Päevaleht 2016 / Koolileht, lk. 15 https://artiklid.elnet.ee/record=b2807001*est

AI-revolutsioon tööturul : kuidas olla valmis?

geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/ai-revolutsioon-tooturul-kuidas-olla-valmis/>

Ajale jalgu jäänud? [Võrguväljaanne]

saartehaal.postimees.ee 2021 ["Ajale jalgu jäänud?"](https://saartehaal.postimees.ee/ajale-jalgu-jaanud/)

Ajaloolise materialismi seminarikavad : [kinnitatud 18.03.1980]

1981 https://www.ester.ee/record=b1489361*est

Akadeemik : auku energeetikaalases hariduses lapime 30 aastat

Kurnitski, Jarek aripaev.ee 2022 [Akadeemik: auku energeetikaalases hariduses lapime 30 aastat](https://arileht.delfi.ee/artikkel/120374508/akadeemik-auku-energeetikaalases-hariduses-lapime-30-aastat)

Akadeemiline aastavahetus TTÜs : [TTÜ arhitektuuri õppekava hetkeseisust ja tulevikuplaanidest räägib TTÜ arhitektuuri ja urbanistika instituudi direktori kohusetäitja professor Irina Raud]

Raud, Irina; Valk, Veronika Sirp 2013 / lk. 17 : fot <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/arhitektuur/akadeemiline-aastavahetus-ttues/>

Akrediteeriti 70 kõrgkooli õppekava : [sisaldab ka akrediteeritud ja tingimisi akrediteeritud õppekavade loetelu kõrgkoolide kaupa]

Kruus, Olav Õpetajate Leht 1999 / 11. juuni, lk. 3 https://artiklid.elnet.ee/record=b2317961*est

Alanud on vastuvõtt kütuste keemia ja tehnoloogia uuenenud magistrikavale Virumaa kolledžis

Mente et Manu 2018 / lk. 40 : fot <https://www.ttu.ee/ttu-uudised/ajaleht-mente-et-manu/mente-et-manu/>
http://www.ester.ee/record=b1242496*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2836041*est

Alar Kolk: ülikooli tullakse ainult vingete õppekavade pärast : [Alar Kolk on TTÜ innovatsiooni- ja rahvusvaheliste suhete prorektor]

Kalev, Raul Postimees 2011 / Kõrgharidusfoorum, lk. 4

Algamas on taas koolditusprogramm karjäärinõustajatele [Võrguväljaanne]

Tuur, Ants opleht.ee 2022 [Algamas on taas koolditusprogramm karjäärinõustajatele](https://arileht.delfi.ee/artikkel/120374508/algamas-on-taas-koolditusprogramm-karjäärinõustajatele)

Algas uute tudengite vastuvõtt Tallinna Tehnikaülikooli

postimees.ee 2025 <https://haridus.postimees.ee/8201667/algas-uute-tudengite-vastuvott-tallinna-tehnikaukooli>

Algas vastuvõtt TalTechi – kandideerida saab enam kui 75-le õppekavale

digi.geenius.ee 2024 [Algas vastuvõtt TalTechi – kandideerida saab enam kui 75-le õppekavale](https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/algas-vastuvott-taltech-i-kandideerida-saab-enam-kui-75-le-oppekavale)

Algas vastuvõtt TalTechi, valikus on enam kui 75 õppekava

Mente et Manu 2024 / lk. 12 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Allkirjastati uus ühisõppekava : [TTÜ ja Eesti Kunstiakadeemia esindajad allkirjastasid rahvusvahelise magistritaseme ühisõppekava 19. apr. : lühisõnum]

Mente et Manu 2010 / lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

An object-oriented approach to curriculum design [Electronic resource]

Vodovozov, Valery; Raud, Zoja WMSCI 2009 : The 13th World Multi-Conference on Systemics, Cybernetics and Informatics. [IMSC'09 : ... IMETI 2009 : ...] : July 10th-13th, 2009, Orlando, Florida, USA : proceedings 2009 / p. 225-230 [CD-ROM]

Analysis of the new curriculum for initial technical teacher training on bachelor level

Rüütmann, Tiia Engineering Education - the Priority for Global Development : 35th International IGIP Symposium : 18th-21st September, 2006, Tallinn : book of abstracts 2006 / p. 104-105

Analysis of the program for continuing education of technical teachers on the basis of graduates' feedback results

Rüütmann, Tiia; Kipper, Hants Proceedings of 2014 International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL) : 03-06 December 2014, Dubai, UAE 2014 / p. 7-12 : ill

[Andres Keevallik vastab Postimehe küsimustele TTÜ erialade populaarsuse kohta]

Keevallik, Andres Postimees 2003 / 7. juuli, lk. 11

Andres Veske: varsti on loodusega tasakaalus majandustegevus konkrentsis püsimise eeldus [Võrguväljaanne]

Veske, Andres aripaev.ee 2022 <https://www.aripaev.ee/sisuturundus/2022/05/24/andres-veske-varsti-on-loodusega-tasakaalus-majandustegevus-konkrentsis-pusimise-eeldus>

Anni Kull - mitte ainult printsess, vaid laevaehitajast printsess

Kalmus, Kertu saartehaal.postimees.ee 2023 [Anni Kull - mitte ainult printsess, vaid laevaehitajast printsess](https://www.postimees.ee/2023/07/11/anni-kull-mitte-ainult-printsess-vaid-laevaehitajast-printsess)

Aparaadiehituduse organiseerimine ja plaanimine : programm erialale LR

Kaarepere, Rein; Fominõh, Jevgeni 1990 https://www.ester.ee/record=b1302496*est

Arendagem ettevõtlikkust iga päev ja igas kohas : [ettevõtlusõppe programmi tutvustavad Marge Täks TÜst, Grete Arro TLÜst ja Urve Venesaar TTÜst]

Pärismaa, Sirje Õpetajate Leht 2017 / lk. 11 [https://opleht.ee/2017/03/arendagem-ettevotlikkust-iga-paev-ja-igas-koolitunnis/](https://opleht.ee/2017/03/arendagem-ettevotlikkust-iga-paev-ja-igas-kohas-koolitunnis/)

Arengud ja suundumused insenerihariduses

Kübarsepp, Jakob Elektriala 2015 / lk. 5

Arengutest õppetegevuse valdkonnas

Kübarsepp, Jakob Mente et Manu 2001 / 11. dets., lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Arhitektist inseneriks: Aiko Liisa Oleki tee TalTechi

Olek, Aiko Liisa Trialoog 2025 <https://trialoog.taltech.ee/arhitektist-inseneriks-aiko-liisa-oleki-tee-taltech/>

Arhitektuuriõpe tagasi Tallinna Tehnikaülikooli

Raud, Irina 100 aastat TTÜ ehitusinseneri 2018 / lk. 361-364

Arhitektuuriõpe tehnikaülikoolis tagasi

Hallas-Murula, Karin Õpetajate Leht 2013 / lk. 9 https://artiklid.elnet.ee/record=b2648858*est

Arukad põhjendused pole veel kedagi veennud : [TTÜ arengutest tulevikus]

Rang, Toomas Mente et Manu 2004 / 3. nov., lk. 2, 4 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Arvi Hamburg : usk praeguse elektrituru võimsusesse on naiivne

Oidermaa, Jaan-Juhan novaator.err.ee 2022 [Arvi Hamburg : usk praeguse elektrituru võimsusesse on naiivne](https://novaator.err.ee/2022/07/11/arvi-hamburg-usk-praeguse-elektrituru-voimsusesse-on-naiivne)

Arvo Oorn kihutab tulevikku muutma

Luht, Elen EhitusEST 2016 / lk. 12-[15] : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2801971*est

Arvutiinsener Jürgen Soom: TalTechi magistriõpe viljeleb kastist välja mõtlemist

Alvela, Ain postimees.ee 2025 <https://www.postimees.ee/8227547/arvutiinsener-jurgen-soom-taltech-magistri-õpe-viljeleb-kastist-valja-motlemist>

Arvutisüsteemide eriala on väärt valik: ülikool valmistab hästi ette ning töö on kirev ja vaheldusrikas [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2021 ["Arvutisüsteemide eriala on väärt valik: ülikool valmistab hästi ette ning töö on kirev ja vaheldusrikas"](https://digi.geenius.ee/2021/07/11/arvutisusteemide-eriala-on-vaart-valik-ulikool-valmistab-hasti-ette-ning-too-on-kirev-ja-vaheldusrikas)

Arvutite kasutamisest kõrgharidusega raamatupidajate ettevalmistamisel

Riit, Peeter Arvutite ja tehniliste vahendite kasutamine õppetöös : TPI 50. aastapäevale pühendatud teaduslik-metoodilise konverentsi, 26.-27. märtsil : ettekannete teesid 1986 / lk. 69-71 https://www.ester.ee/record=b1206593*est

Arvutiteadlane Tanel Tammet: IT ei ole keeruline – tase ja edukus sõltub eelkõige motivatsioonist [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 [Arvutiteadlane Tanel Tammet: IT ei ole keeruline – tase ja edukus sõltub eelkõige motivatsioonist](https://digi.geenius.ee/2022/07/11/arvutiteadlane-tanel-tammet-it-ei-ole-keeruline-tase-ja-edukus-soltub-eelekõige-motivatsioonist)

Aserbaidžaanist Lätini! TalTechis alustab õpinguid kirju seltskond välisstudengeid

digi.geenius.ee 2024 [Aserbaidžaanist Lätini! TalTechis alustab õpinguid kirju seltskond välisstudengeid](https://digi.geenius.ee/2024/07/11/aserbaidžaanist-lätini-taltechis-alustab-õpinguid-kirju-seltskond-valisstudengeid)

Astu läbi: TalTechi IT-teaduskond kutsub 26. aprillil virtuaalsele avatud uste päevale [Võrguväljaanne]
digi.geenius.ee 2021 ["Astu läbi: TalTechi IT-teaduskond kutsub 26. aprillil virtuaalsele avatud uste päevale"](#)

Asutused on ülikoolidega liitmisele pigem vastu

Tammeorg, Teele Eesti Päevaleht 2015 / lk. 3 https://artiklid.elnet.ee/record=b2737114*est

Automaatika alused ja tootmisprotsesside automatiseerimine : programm ja meetodilised juhendid erialadele 0501-MM-masinaehituse tehnoloogia, metallilõikepingid ja -instrumendid, 0531-MP-peenmehaanikaseadmed
1980 https://www.ester.ee/record=b1288611*est

Avalik-õiguslike ülikoolide seminar : [teemal "Millist akadeemiliste õppekavade süsteemi vajab Eesti?"]
Tehnikaülikool 1999 / 17. mai, lk. 2

Avame ilmaprognooside telgitaguseid: miks ilmateade valetab ja millal näeme virmalisi?

digi.geenius.ee 2023 [Avame ilmaprognooside telgitaguseid: miks ilmateade valetab ja millal näeme virmalisi?](#)

Avamere tuulepargid on selge võimalus tugevaks regionaalarenguks. Iga tuulepark loob sadu töökohti [Võrguväljaanne]
Valgur, Kristjan arileht.delfi.ee 2022 ["Avamere tuulepargid on selge võimalus tugevaks regionaalarenguks. Iga tuulepark loob sadu töökohti"](#)

Avasõna [TTÜ 85. aastapäevale pühendatud] pidulikul koosolekul [TTÜ Kuressaare Kolledžis] 12. septembril 2003
Pank, Maret 85 aastat Tallinna Tehnikaülikooli 2004 / lk. 14-15

Avatud ülikooli suletud õppekavu asendab osakoormusega õpe : [avatud õppest ka TTÜs]

Kula, Kertu Postimees 2013 / lk. 6 <https://www.postimees.ee/1320580/avatud-ulikooli-suletud-oppekavu-asendab-osakoormusega-ope>

Bakalaureuse- ja diplomiõppe teatmik

1999 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

Bakalaureuse- ja diplomiõppe teatmik : [2001/2002]

2001 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

Bakalaureuse- ja diplomiõppe teatmik 1997/1998

1997 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

Bakalaureuse- ja diplomiõppe teatmik 1998/1999

1998 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

Bakalaureuse- ja magistriõpe (3+2). Inseneriõpe. Rakenduskõrgharidusõpe. Doktoriõpe : teatmik : 2006

2006 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

Bakalaureuse-, inseneri- ja rakenduskõrgharidusõppe teatmik : [2002/2003]

2002 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

Bakalaureuse-, inseneri- ja rakenduskõrgharidusõppe teatmik [2003/2004]

2003 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

Bakalaureuse-, inseneri- ja rakenduskõrgharidusõppe teatmik [2004/2005]

2004 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

Bakalaureusetööst magistriõpinguteni: TalTechi tudeng otsis vanadele Android-nutitelefonidele uut kasutusvõimalust
postimees.ee 2025 <https://haridus.postimees.ee/8238587/bakalaureusetoot-magistriopingu-teni-taltech-i-tudeng-otsis-vanadele-android-nutitelefonidele-uut-kasutusvoimalust>

Bakalaureuseõpe ja tööturg

Lauringson, Veljo Mäeohutus ja mäeõigus : konverentsi ettekannete teesid ja artiklid, Tallinn, 28. juuni, 1999 1999 / lk. 14-17

Bakalaureuseõppe teatmik 1996/1997

1996 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

Berliini restorani menüüs ei kajastu Aafrika näljahäda ja põllumajanduse mured [Võrguväljaanne]

Pilt, Ebe postimees.ee 2022 ["Berliini restorani menüüs ei kajastu Aafrika näljahäda ja põllumajanduse mured"](#)

Big data ja tehnoloogiahiid: kes lõpuks andmeid haldab? [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2021 ["Big data ja tehnoloogiahiid: kes lõpuks andmeid haldab"](#)

Bioceb: tuleviku biomajandust loome viie ülikooli ühise õppekavaga

Kers, Jaan *Mente et Manu* 2022 / lk. 34-37 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Bioloogia aineramat

1997

Birgy Lorenz: aegunud digipädevuste mudel pidurdab noorte arengut

Lorenz, Birgy *err.ee* 2025 <https://www.err.ee/1609640053/birgy-lorenz-aegunud-digipadevuste-mudel-pidurdab-noorte-arengut>

Birute Klaas-Lang: rahvusvaheline eestikeelne ülikool – eesmärk või utopia? [Võrguväljaanne]

Klaas-Lang, Birute *postimees.ee* 2021 ["Birute Klaas-Lang: rahvusvaheline eestikeelne ülikool – eesmärk või utopia?"](https://postimees.ee/1609640053/birute-klaas-lang-rahvusvaheline-eestikeelne-ulikool-eesmark-voi-utopia?)

Brit Koppel: miks ootame õpetajate puuduse jätkumist, käed rüpes? [Võrguväljaanne]

Koppel, Brit *maaleht.ee* 2021 ["Brit Koppel: miks ootame õpetajate puuduse jätkumist, käed rüpes?"](https://maaleht.ee/1609640053/brit-koppel-miks-ootame-opetajate-puuduse-jatkumist-kaed-rypes?)

Building smart city governance competencies : the CAP4CITY training modules

Temple, Lucy; Pereira, Gabriela Viale; Schuch de Azambuja, Luiza Ongoing Research, Practitioners, Posters, Workshops, and Projects of the International Conference EGOV-CeDEM-ePart 2022 2022 / code 193901 <https://ceur-ws.org/Vol-3399/paper26.pdf>
[Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Business programme dropout causes and the ceiling of retention

Lember, Elo; Niine, Tarvo; Küttim, Merle Eighth International Conference on Higher Education Advances 2022 / p. 1279-1286
<http://ocs.editorial.upv.es/index.php/HEAD/HEAD22/paper/view/14436> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Cambridge, Oxford ja nüüd ... Ida-Virumaa! Miks teeb muljetavaldava teadustaustaga Jasper Adamson karjääri just selles Eesti nurgas?

geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/cambridge-oxford-ja-nuud-ida-virumaa-miks-teeb-muljetavaldava-teadustaustaga-jasper-adamson-karjaari-just-selles-eesti-nurgas/>

Cambridge'ist Kohtla-Järvele: tippteadlane toob maailmatasemel keemiaõppe Virumaa kolledžisse

Pärn, Rein; Adamson, Jasper *postimees.ee* 2025 <https://teadus.postimees.ee/8271287/cambridge-ist-kohtla-jarvele-tippteadlane-toob-maailmatasemel-keemiaoppe-virumaa-kolledzisse>

Case study: Collaborative learning in higher education - Insights from the Big 5 Personality Traits (OCEAN Model) and problem-based learning

Raamets, Jane Futureproofing Engineering Education for Global Responsibility : Proceedings of the 27th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL 2024) ; vol. 1 2025 / p. 104-109 https://doi.org/10.1007/978-3-031-85652-5_11

CGI Eesti kosmosevaldkonna juht Martin Jüssi: alati on võimalik veel kaugemale ja kõrgemale jõuda

Saluveer, Helen *forte.delfi.ee* 2023 [CGI Eesti kosmosevaldkonna juht Martin Jüssi: alati on võimalik veel kaugemale ja kõrgemale jõuda](https://forte.delfi.ee/1609640053/cgi-eesti-kosmosevaldkonna-juht-martin-jussi-alati-on-voimalik-veel-kaugemale-ja-korgemale-jouda)

ChangeMakers – promoting engineering through developing the soft skills of youngsters

Annus, Ivar; Kaur, Katrin Futureproofing Engineering Education for Global Responsibility : Proceedings of the 27th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL 2024) ; vol. 3 2025 / p. 184-194 https://doi.org/10.1007/978-3-031-83523-0_17

Check list [Electronic resource]

Pevkur, Aive; Savran, Olga Ethics training for public officials : a study prepared by the OECD Anti-Corruption Network for Eastern Europe and Central Asia (ACN) and SIGMA, a joint EU-OECD initiative, principally financed by the EU, in co-operation with the OECD Public Sector Integrity Network 2013 / p. 60-66
http://www.sigmaweb.org/publicationsdocuments/EthicsTrainingforPublicOfficials_11Feb2013.pdf

Chemistry in college-level environmental science curricula

Alegria, Henry A.; Nei, Lembit *European Scientific Journal* 2014 / p. 89-94

Competence in logistics – designing a meta-model of logistics knowledge areas

Niine, Tarvo; Koppel, Ott *DAAAM International Scientific Book* 2014 2014 / p. 543-556 : ill

Complex approach to technical teacher education in engineering pedagogy [Electronic resource]

Rüütman, Tiia; Kipper, Hants Forming international engineers for the information society : March 27-30, 2011, Santos, Brazil 2011 / p. 13-17 : ill [CD-ROM]

A conceptual model for the development of the accounting curriculum

Alver, Jaan; Alver, Lehte; Gurviš, Natalja 23rd Asian-Pacific Conference on International Accounting Issues : Beijing, China, October 16–19 : program and proceedings 2011 / p. 119

Conceptual model for the development of the accounting curriculum

Alver, Jaan; Alver, Lehte 21st Asian-Pacific Conference on International Accounting Issues : Las Vegas, USA, November 22-25, 2009 2009 / 21 p

Conceptual model for the development of the accounting curriculum

Alver, Jaan; Alver, Lehte 21st Asian-Pacific Conference on International Accounting Issues : Las Vegas, USA, November 22-25, 2009 : program and proceedings 2009 / p. 97

Contemporary teaching methods as the basis of the curriculum for technical teacher training at Tallinn University of Technology

Rüütmann, Tiia; Vanaveski, Jüri 38th IGIP Symposium - Q2 of E2 (Quality and Quantity of Engineering Education) : 6-9 September 2009, Graz, Austria : book of abstracts+CD 2009 / p. 139-142

Continuing education for engineers in the field of teaching engineering at Tallinn University of Technology [Electronic resource]

Rüütmann, Tiia; Kipper, Hants 9th ASEE Global Colloquium on Engineering Education as part of the World Engineering Education Forum, October 18-21, 2010, Singapore 2010 / [13] p. [CD-ROM]

Continuing water education in Estonia 1994

Lääne, Ain 1994 https://www.ester.ee/record=b1057550*est

Curricula updates through students' participation in international competition

Valme, Daniil; Belolipetskaja, Diana; Rassõlkin, Anton; Leoste, Janika; Rüütmann, Tiia Robotics in education : proceedings of the RiE 2024 conference 2024 / p. 352-364 https://doi.org/10.1007/978-3-031-67059-6_31 [Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS](#)

Curriculum and study subjects in the field of electrical drives and power electronics at Tallinn Technical University

Lehtla, Tõnu Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Kuressaare, Estonia, January 19-24, 2004 2004 / p. 41-45

Curriculum modeling : an example of accounting curriculum

Alver, Jaan; Alver, Lehte Actual problems in the system of education: general secondary education institution - pre-university training — higher education institution 2021 / p. 8-12 <https://doi.org/10.18372/2786-5487.1.15811>

Cybersecurity within the curricula of informatics : the Estonian perspective

Lorenz, Birgy; Kikkas, Kaido; Sõmer, Tiia; Laugasson, Edmund Informatics in Schools. New Ideas in School Informatics : 12th International Conference on Informatics in Schools : Situation, Evolution, and Perspectives, ISSEP 2019, Larnaca, Cyprus, November 18–20, 2019 : proceedings 2019 / p. 159-171 https://doi.org/10.1007/978-3-030-33759-9_13 [Conference proceeding at Scopus Article at Scopus Conference proceeding at WOS Article at WOS](#)

Design of accounting curriculum : the case of Estonia

Alver, Lehte; Alver, Jaan Megatrend Revija = Megatrend Review : the international review of applied economics 2014 / p. 19-31 : ill

Design of accounting curriculum : the case of Estonia [Electronic resource]

Alver, Lehte; Alver, Jaan Economic and Social Development : 5th International Scientific Conference : book of proceedings : Belgrade, 10-11 April, 2014 2014 / p. 358-367 : ill. [CD-ROM]

Design of the curriculum for continuing education of engineering educators at Tallinn University of Technology

Kipper, Hants; Rüütmann, Tiia Problems of education in the 21st century 2010 / p. 87-96

Design of the curriculum on master level for engineering educators at Tallinn University of Technology

Rüütmann, Tiia; Kipper, Hants Инженерная педагогика ; Вып. 14, 1 2012 / p. 142-150

Developing a writing syllabus for students of business and economics

Ryvityte, Birute Proceedings of International Advanced Writing Conference, Tallinn, 17-19 June 1996 1997 / p. 83-86

Developing an advanced writing course syllabus for students of Tallinn Technical University

Rummel, Kärt Proceedings of International Advanced Writing Conference, Tallinn, 17-19 June 1996 1997 / p. 87-90 https://www.ester.ee/record=b1060271*est

Developing intelligent logistics - building a competence model for logistics systems engineer

Niine, Tarvo; Koppel, Ott Proceedings of 2015 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) : 18-20 March 2015, Tallinn University of Technology (TUT), Tallinn, Estonia 2015 / p. 239-248 : ill <http://dx.doi.org/10.1109/EDUCON.2015.7095977>

Development of accounting and auditing sub-curricula : the case of Estonia

Alver, Lehte; Alver, Jaan Joint Conference of 26th Asian-Pacific Conference on International Accounting Issues and 2014 Accounting Theory and Practice Conference : program & proceedings : October 26-29, 2014, Taipei, Taiwan, R.O.C. 2014 / p. 111

Development of mutual recognition of education approach in advanced computer-oriented engineering technologies in the Baltic region

Kunicina, Nadezhda; **Rassõlkin, Anton**; Bruzgiene, Rasa; Plonis, Darius; Caiko, J. 2023 IEEE 64th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON), Riga, Latvia, October 9-10, 2023 : conference proceedings 2023 / 6 p <https://doi.org/10.1109/RTUCON60080.2023.10413098>

Development of object-oriented curricula is necessary for the systematic implementation of hypermedia principles into engineering education

Vilu, Raivo Hypermedia in Vaasa '93 : conference on computers and hypermedia in engineering education May 24-26, 1993 : proceedings 1993 / p. 280-285

Development of the curriculum of electrical power engineering studies at Tallinn Technical University

Metusala, Tiit; Valtin, Juhan Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Kuressaare, Estonia, January 19-24, 2004 2004 / p. 38-40

Digijastu loob piiramatud võimalused rahvusvahelises äris

postimees.ee 2025 <https://www.postimees.ee/8234596/digijastu-loob-piiramatud-voimalused-rahvusvahelises-aris>

Digimuutused ettevõttes - vältimatu vajadus

Tamm, Kadri TööstusEST 2019 / lk. 22-26 : fot http://www.ester.ee/record=b4481084*est
<https://toostusest.ee/uudis/2019/05/14/digimuutused-ettevottes-valtimatu-vajadus/>

Digimuutused ja arenev küberruum pakuvad tulusa karjäärivõimaluse õiguseksperidele [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022

Digimuutuste juhtimine on nõutud pädevus nii täna kui ka tulevikus

Danilov, Tea arileht.delfi.ee 2023 [Digimuutuste juhtimine on nõutud pädevus nii täna kui ka tulevikus](https://www.delfi.ee/2023/05/14/digimuutuste-juhtimine-on-noatud-padevus-nii-tana-kui-ka-tulevikus)

Digitalse kirjaoskuse tase eesti keele kui teise keele õppes

Prees, Ingrid Oma Keel : OK : keeleajakiri kõigile 2019 / lk. 68-75 http://emakeeleselts.ee/omakeel/2019_1/OK-1-2019_10.pdf

Digital system modeling and synthesis as an introduction to computer systems engineering

Tajammul, Muhammad Adeel; Azad, Siavoosh Payandeh; Ellervee, Peeter 2015 International Conference on Microelectronic Systems Education : MSE '15 : Pittsburgh, PA, May 20-21, 2015 2015 / p. 52-55 : ill <http://dx.doi.org/10.1109/MSE.2015.7160016>

Diplomieelse praktika juhend : autoteede eriala (1211) üliõpilastele

1987 https://www.ester.ee/record=b2619235*est

Diplomieelse praktika juhend ehitusteaduskonna üliõpilastele

1977 https://www.ester.ee/record=b2450249*est

Diplomieelse praktika programm autode ja automajandite eriala (1609) üliõpilastele

1976 https://www.ester.ee/record=b2451570*est

Diplomieelse praktika programm eriala "Autod ja autondus" (1609) üliõpilastele

1987 https://www.ester.ee/record=b4172910*est

Diplomieelse praktika programm erialadele 0517 ja 0531

1976 https://www.ester.ee/record=b2451565*est

Diplomieelse praktika programm erialadele soojuselektrijaamad (0305), tööstuslik soojusenergeetika (0308)

1970 https://www.ester.ee/record=b2319292*est

Diplomieelse praktika programm konserveerimise tehnoloogia ja ühiskondliku toitlustamise tehnoloogia ning organiseerimise erialade üliõpilastele

1972 https://www.ester.ee/record=b2365039*est

Diplomieelse praktika programm puidutöötlemise tehnoloogia eriala 0902 üliõpilastele

1983 https://www.ester.ee/record=b2602565*est

Diplomieelse praktika programm tööstusliku soojusenergeetika (0308) eriala üliõpilastele

1985

Diplomieelse praktika programm ühiskondliku toitlustamise tehnoloogia ja organiseerimise eriala (1011) üliõpilastele
1984 https://www.ester.ee/record=b2615842*est

Disain ja tootearendus : Eesti Kunstiakadeemia ja Tallinna Tehnikaülikooli ühise rahvusvahelise magistriõppeprogrammi suunad

Melioranski, Ruth-Helene Sirp 2014 / lk. 11 : ill <https://sirp.ee/s1-artiklid/arhitektuur/disain-ja-tootearendus/>

Disaini ja ettevõtluse koostöö

Mändmaa, Kristjan; Vainre, Mart Diivan 2018 / lk. 35-38 : fot http://www.ester.ee/record=b1923536*est

Disainihariduse revolutsionäär Martin Pärn

Läkk, Ene Tööstuskunstist tootedisainini : artikleid 1934–2018 2018 / lk. 244-248 : portr http://www.ester.ee/record=b4819730*est

Disainihariduse revolutsionäär Martin Pärn

Pärn, Martin Sirp 2016 / lk. 31-32 : ill <http://www.sirp.ee/s1-artiklid/arhitektuur/disainihariduse-revolutsionaar-martin-parn/>

A discord in teaching urban mobility specialists-observations on university curricula of smart and sustainable mobility

Kirejev, Mihhail; Niine, Tarvo; Gerstlberger, Wolfgang 2025 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) 2025 / 10 p <https://doi.org/10.1109/EDUCON62633.2025.11016654>

Does the general education school curriculum support the development of enterprising people?

Randma, Tiia; Venesaar, Urve Baltic journal of management 2016 / p. 142-166 : ill <https://doi.org/10.1108/BJM-02-2015-0029> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Doktorantuur IKTs – mitte ainult akadeemilise maailma austajatele

arileht.delfi.ee 2023 [Doktorantuur IKTs – mitte ainult akadeemilise maailma austajatele](#)

Doktorikraad annab juhiloa, mitte töökoha

Kruusmaa, Maarja Postimees 2016 / AK, lk. 7 https://artiklid.elnet.ee/record=b2803182*est <https://teadus.postimees.ee/3876751/maarja-kruusmaa-doktorikraad-annab-juhiloa-mitte-tookoha>

Doktoriõppekavad Euroopa teadmistepõhises ühiskonnas

Kübarsepp, Jakob Mente et Manu 2005 / 22. veebr., lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Driving forces and design of the TTÜ e-Governance technologies and services master's program

Pappel, Ingrid; Oolu, Karin; Pappel, Ingmar; Draheim, Dirk Electronic Government and the Information Systems Perspective : 6th International Conference, EGOVIS 2017, Lyon, France, August 28-31, 2017 : proceedings 2017 / p. 278-293 : ill https://doi.org/10.1007/978-3-319-64248-2_20 [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Drop-out reduction of engineering curriculum by implementing CDIO principles to natural science studies

Petritšenko, Andres; Sell, Raivo; Kase, Kärt Futureproofing Engineering Education for Global Responsibility : Proceedings of the 27th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL 2024) ; vol. 2 2025 / p. 394–401 https://doi.org/10.1007/978-3-031-85649-5_38

Dubleerimine lähivaates : [artiklis õppekavade dubleerimisest Eesti kõrgkoolides, sh TTÜs]

Heidmets, Mati Postimees 2012 / lk. 12 <https://www.postimees.ee/724862/mati-heidmets-dubleerimine-lahivaates>

EAS toetab väikelaevaehituse kompetentsikeskuse arendamist : [TTÜ Kuressaare Kolledžis käivitatakse uus õppekava]

Oma Saar 2010 / 2. veebr., lk. 2

Economic competencies in transportation engineering curricula

Koppel, Ott Journal of international scientific publications : educational alternatives 2011 / lk. 72-82 : ill

ECTS guide : 2003/2004

2004 https://www.ester.ee/record=b1753640*est

ECTS guide : 2007/2008

Sürje, Peep 2007 https://www.ester.ee/record=b1753640*est

ECTS guide : 2008/2009

2008 http://www.ester.ee/record=b1753640*est

ECTS guide : Faculty of Economics and Business Administration [at] Tallinn Technical University

2000 http://www.ester.ee/record=b1428669*est

ECTS guide 2001/2002 : Institute of Humanities and Social Sciences

2001 http://www.ester.ee/record=b1552104*est

Educating future digital leaders : developing e-governance curriculum in Estonia and Ukraine

Morze, Nataliia; Makhachashvili, Rusudan; **Mosiashvili, Gvantsa; Pappel, Ingrid** DHW 2021: Digital Humanities Workshop 2021 / p. 185 - 190 <https://doi.org/10.1145/3526242.3526253> [Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS](#)

Education for sustainable development

Shevtshenko, Eduard; **Karaulova, Tatjana**; Truver, Anna; Maas, Rene; Golubeva, Kertily Futureproofing Engineering Education for Global Responsibility : Proceedings of the 27th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL 2024) ; vol. 3 2025 / p. 60-72 https://doi.org/10.1007/978-3-031-83523-0_6

Educational decision-making about curriculum development, environments and economics of education

Läänemets, Urve; Rüütman, Tiia Proceedings of 2015 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) : 18-20 March 2015, Tallinn University of Technology (TUT), Tallinn, Estonia 2015 / p. 764-767 : ill <http://dx.doi.org/10.1109/EDUCON.2015.7096056>

Ees ootab töörohke aasta : [intervjuu rektor Andres Keevallikuga]

Penjam, Tiia; Keevallik, Andres Mente et Manu 2014 / lk. 4 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

[Eessõna]

Aarna, Olav Õppeteatmik 1995/1996 / Tallinna Tehnikaülikool 1995 / lk. 3 https://www.ester.ee/record=b1053765*est

[Eessõna]

Aarna, Olav Bakalaureuseõppe teatmik 1996/1997 / Tallinna Tehnikaülikool 1996 / lk. 3 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

[Eessõna]

Aarna, Olav Bakalaureuse- ja diplomioõppe teatmik 1998/1999 1998 / lk. 3 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

[Eessõna]

Aarna, Olav Bakalaureuse- ja diplomioõppe teatmik 1997/1998 / Tallinna Tehnikaülikool 1997 / lk. 3 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

[Eessõna]

Aarna, Olav Bakalaureuse- ja diplomioõppe teatmik 1999/2000 1999 / lk. 3 https://www.ester.ee/record=b1293296*est

Eessõna : ettevõtlikkus ja ettevõtlusõpe

Eisenschmidt, Eve; Raudsaar, Mervi; **Venesaar, Urve** Eesti Haridusteaduste Ajakiri = Estonian Journal of Education 2018 / lk. 1-11 <https://doi.org/10.12697/eha.2018.6.2.01>

Eessõna = Foreword

Laugis, Juhan Elektriaramite ja jõuelektroonika instituudi aastaraamat 2007 = Annual report 2007 : Department of Electrical Drives and Power Electronics 2008 / lk. 4 https://www.ester.ee/record=b1684735*est

Eessõna = Foreword

Laugis, Juhan Elektriaramite ja jõuelektroonika instituudi aastaraamat 2008 2009 / lk. 4 https://www.ester.ee/record=b1684735*est

Eessõna = Foreword

Laugis, Juhan Elektriaramite ja jõuelektroonika instituudi aastaraamat 2009 2010 / lk. 4 https://www.ester.ee/record=b1684735*est

Eesti Ameerika Fond asub toetama TÜ ning TTÜ ühist biomeditsiinitehnika ja meditsiinifüüsika õppekava

Eesti Elu : [Kanada ajaleht] 2014 / lk. 3 <https://ut.ee/et/sisu/eesti-ameerika-fond-asub-toetama-tu-ning-ttu-uhist-biomeditsiinitehnika-ja-meditsiinifuusika>

Eesti elektroonikatööstuse tuleviku tagab ettevõtjate ja ülikooli koostöö

Elektriala 2020 / lk. 25 http://www.ester.ee/record=b1240496*est

Eesti esinägu Aafrikas: Venemaa räägib end suuremaks, kui tegelikult on

Paaliste, Margus; Schaer, Daniel Erik postimees.ee 2023 [Eesti esinägu Aafrikas: Venemaa räägib end suuremaks, kui tegelikult on](#)

Eesti inimeste ettevõtluskartus : [ka TTÜ majandusaineid sisaldavatest õppekavadest]

Randma, Tiia [Postimees](http://postimees.ee) 2010 / lk. 12

Eesti keele õpetajad: hirmud võtab maha täpne tegevuskava [Võrguväljaanne]

Sommer-Kalda, Sirle pohjarannik.postimees.ee 2022 [Eesti keele õpetajad: hirmud võtab maha täpne tegevuskava](#)

Eesti keelt toetaks see, kui rohkem Eesti oma inimesi tuleks kraadiõppesse

Vilo, Jaak; **Piho, Gunnar; Leis, Paul**; Vahtra, Katre Arvamus, kultuur : [ajalehe Postimees lisa] 2021 / Lk. 2-3 : fot <https://dea.digar.ee/article/ak/2021/06/19/2.2>

Eesti koolid käivitavad Euroopa jaoks vesinikutehnoloogide õppe [Võrguväljaanne]

postimees.ee 2022 "[Eesti koolid käivitavad Euroopa jaoks vesinikutehnoloogide õppe](#) "

Eesti kõige esimese IT-firma juht Ants Sild : "See oli täielik Metsik Lääs"

digipro.geenius.ee 2022 [Eesti kõige esimese IT-firma juht Ants Sild: "See oli täielik Metsik Lääs"](#)

Eesti kõrghariduse kvaliteedikindlustus

1995 https://www.ester.ee/record=b1057416*est

Eesti kõrghariduse roll uue majanduskasvu saavutamiseks, ehk, kuidas elustada varjusurmas triigrit?

Poom, Uve; Talmar, Madis; Jõelet, Rene; **Härm, Juhan; Lääts, Martin** I kõrghariduskonverents "Eesti kõrghariduse roll uue majanduskasvu saavutamiseks" : 22. aprill 2009 : [esseekogumik] 2009 / lk. 40-41

Eesti kõrgkoolides laiutab inglise keel : [ka Jakob Kübarsepa kommentaariga võrkeelsete õppekavade kohta TTÜs]

Muttika, Jüri; **Kübarsepp, Jakob** Meie Kodu : [Austraalia ajaleht] 2006 / 15. märts, lk. 5

Eesti kõrgkoolidesse on sügisel oodata varasemast rohkem välistudengeid

Kedelauk, Mari err.ee 2025 <https://www.err.ee/1609741503/eesti-korgkoolidesse-on-sugisel-oodata-varasemast-rohkem-valistudengeid>

Eesti Mereakadeemia : õppekavad

2025 https://www.ester.ee/record=b5455869*est

Eesti Mereakadeemia avab uue eriala "Laevamehaanika"

Aedla, Krislin Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 18 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_2-4_va_teataja_2017

Eesti Mereakadeemia bakalaureuseõppekavad 2019/20 / TalTech

2019

Eesti Mereakadeemia õppekavad 2020/21 / TalTech

2020 https://www.ester.ee/record=b5455869*est

Eesti Mereakadeemia õppekavad 2021/22 / TalTech

2021 https://www.ester.ee/record=b5455869*est

Eesti Mereakadeemia õppekavad 2022/23 / TalTech

2022

Eesti noormees õpib Hollandis maapõue salvestunud soojusenergia kasutamist [Võrguväljaanne]

postimees.ee 2022 "[Eesti noormees õpib Hollandis maapõue salvestunud soojusenergia kasutamist](#)"

Eesti NSV ei saa üle minna isemajandamisele, ...

Kallas, Juha Tallinna Polütehnik 1988 / lk. 2 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1bcf58e8-b124-4c56-9def-5dcc79038459>

Eesti produtseerib liiga palju sotsiaalteadlasi

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

Eesti programmid ja tehnoloogia Euroopasse : [Euroopa töö- ja organisatsioonipsühholoogia assotsiatsiooni (EAWOP) koosolekust 19.-20. okt. Strasbourgis : psühholoogia-teadmiste levitamiseks Euroopas võeti aluseks TTÜs välja töötatud digiõppepõhised juhtimispsühholoogia õpetamisprogrammid ja tehnoloogia]

Teichmann, Mare Mente et Manu 2002 / 29. okt., lk. 1 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Eesti teadlaste Tallinnas katsetatav tööriist aitab planeerida kliimaneutraalseid linnu [Võrguväljaanne]

postimees.ee 2022 "[Eesti teadlaste Tallinnas katsetatav tööriist aitab planeerida kliimaneutraalseid linnu](#) "

Eesti teaduse arengut pidurdavad probleemid

Valdna, Vello Õpetajate Leht 2013 / lk. 10 <https://opleht.ee/2013/10/eesti-teaduse-arengut-pidurdavad-probleemid/>

Eesti tulevik sõltub võimetest ja oskusest luua õigeid asju

Otto, Tauno Sirp 2025 / lk. 30-32 : fot <https://www.sirp.ee/eesti-tulevik-soltub-voimetest-ja-oskusest-luua-õigeid-asju/>

Eesti tuumajaama töötajaid tuleks koolitada ilmselt välismaal

Piir, Rait novaator.err.ee 2025 [Eesti tuumajaama töötajaid tuleks koolitada ilmselt välismaal](#)

Eesti Vabariigi Tallinna Tehnikainstituudi loengute ja praktiliste tööde kava 1936. aasta II poolaastal

1936 https://www.ester.ee/record=b1575716*est

Eesti Vabariigi Tallinna Tehnikainstituudi loengute ja praktiliste tööde kava 1937. aasta II poolaastal

1937 https://www.ester.ee/record=b1575716*est

Eesti Vabariigi Tallinna Tehnikaülikooli loengute ja praktiliste tööde kava 1938. aasta kevadsemestril

1938 https://www.ester.ee/record=b1575716*est

Eesti Vabariigi Tallinna Tehnikaülikooli loengute ja praktiliste tööde kava 1938. aasta sügissemestril

1938 https://www.ester.ee/record=b1575716*est

Eesti Vabariigi Tallinna Tehnikaülikooli loengute ja praktiliste tööde kava 1939. aasta kevadsemestril

1939 https://www.ester.ee/record=b1575716*est

Eesti Vabariigi Tallinna Tehnikaülikooli loengute ja praktiliste tööde kava 1939. aasta sügissemestril

1939 https://www.ester.ee/record=b1575716*est

Eesti Vabariigi Tallinna Tehnikaülikooli loengute ja praktiliste tööde kava kevadsemestril 1940

1940 https://www.ester.ee/record=b1575716*est

Eesti Vabariigi Tartu Ülikooli ettelugemiste kava 1924. aasta I poolaastal

1924 https://www.ester.ee/record=b1330131*est

Eesti vajab doktorikraadiga äri- ja poliitikakujundajaid. Ja see õpe on TalTechis olemas! [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [Eesti vajab doktorikraadiga äri- ja poliitikakujundajaid. Ja see õpe on TalTechis olemas!](#)

Eesti vajab insenere

Luga, Üllar Eesti mööbli lood = Stories of Estonian furniture 2016 / lk. 136-137 : fot http://www.ester.ee/record=b4622630*est

Eesti vajab peagi raudteele kümneid insenere, kelle väljaõpe on kasin

Liiva, Siiri Eesti Päevaleht 2020 / Lk. 17 : fot <https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2020/10/13/20.3>

Eesti vajab rohkem roheliste energiatehnoloogiate spetsialiste [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [Eesti vajab rohkem roheliste energiatehnoloogiate spetsialiste](#)

Eesti ülikoolid alustasid esimeste tuumaspetsialistide koolitamist : [TTÜ valmistab ette tuumajaamade insenere]

Reimer, Andres Eesti Päevaleht 2009 / 9. sept., Ärioleht, lk. 5

Eesti ülikoolid ootavad valitsuselt selget otsust tuumajaama kohta

Klementi, Joakim err.ee 2023 [Eesti ülikoolid ootavad valitsuselt selget otsust tuumajaama kohta](#)

Eestikeelne kursus osutus Virumaa kolledžis venekeelseks : [ka TTÜ Virumaa Kolledži arendusdirektori Mare Roosilehe kommentaarid]

Korsten, Teet; Roosileht, Mare Põhjarannik 2013 / lk. 3 : fot

Eestil on vaja materjalitehnolooge, kes rohepöörde päriselt ellu viiksid!

Kers, Jaan delfi.ee 2024 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/120297193/eestil-on-vaja-materjalitehnolooge-kes-rohepoorde-pariselt-ellu-viiksid>

Eestis ainulaadne TalTechi õppekava liidab kokku riistvara arenduse ja programmeerimise

delfi.ee 2024 [Eestis ainulaadne TalTechi õppekava liidab kokku riistvara arenduse ja programmeerimise](#)

Eestis käivitub tasuta programm riskikapitali investeerimishuvilistele [Võrguväljaanne]

Allik, Kaspar delfi.ee 2022

Eestis laiendatakse era- ja riskikapitali aine õpetamist. EstVCA juht: huvi oli üle ootuste suur

Kald, Indrek ituudised.ee 2023 [Eestis laiendatakse era- ja riskikapitali aine õpetamist. EstVCA juht: huvi oli üle ootuste suur](#)

Eestit on haaranud "pehme" juhtimisõpetus

Tammert, Paul Äripäev 2004 / 12. jaan., lk. 26 <https://www.aripaev.ee/uudised/2004/01/11/eestit-on-haaranud-pehme-juhtimisopetus>

Eestlaste rahatarkuse sambad pisut kõiguvad

Aasalaid, Marge rmp.geenius.ee 2024 <https://rmp.geenius.ee/ajaviide/rahatarkus/eestlaste-rahatar-kuse-sambad-pisut-koiguvad/>

Ehitiste materjalide korrosiooni ja selle tõrje õpetamisest keskkoolis

Põldme, Juta XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 113

Ehitus- ja mehaanikateaduskonna mehaanikaosakonna õppekava : vastu võetud Tall. Tehnikaülikooli Nõukogu poolt 11. mail 1939. a

1939 https://www.ester.ee/record=b1610956*est

Ehitus- ja mehaanikateaduskonna mehaanikaosakonna õppekava : vastu võetud Tall. Tehnikaülikooli Nõukogu poolt 11. mail 1939. a

1943 https://www.ester.ee/record=b5296795*est

Ehitusgeodeesia õpetamisest Tallinna Tehnikaülikoolis

Metsvahi, Tiit; Ellmann, Artu Geodeet 2018 / lk. 53-54 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Ehitusgeodeesiast Tallinna Tehnikaülikoolis

Metsvahi, Tiit; Ellmann, Artu Geodeet 2019 / lk. 61-63 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Ehitusinseneeria : iga õppija eest tuleb võidelda

Leet, Lauri; Viik, Urve; Kurnitski, Jarek; Kiisa, Martti Äripäev 2019 / Ehitusuudised, lk. 6

Ehitusinsener - elukutse, mille nimi kõlab uhkelt

Lill, Irene Ehitusest 2021 / lk. 26 : portr https://www.ester.ee/record=b4442657*est

Ehitusinsener. Ehitusjuht. Ehitusökonoomist

Sutt, Jüri Ehitaja 2003 / 1/2, lk. 22-23 https://artiklid.elnet.ee/record=b2024870*est

Ehitusinseneri ja -teadlase õpingutest ning elukutsest : uutele õppekavadele vastuvõttust

Õiger, Karl Ehitaja 2002 / 4, lk. 19-21 https://artiklid.elnet.ee/record=b1009307*est

Ehitusinsenerid saavad viie aastaga magistriteks [Võrguväljaanne]

delfi.ee 2021 ["KUULA SAADET | Ehitusinsenerid saavad viie aastaga magistriteks"](https://www.delfi.ee/kuula-saadet-ehitusinsenerid-saavad-viie-aastaga-magistriteks)

Ehitusmehaanika : programm ja kontrolltööde ülesanded

1983 https://www.ester.ee/record=b1244331*est

Ehitusmehaanika : programm ja kontrolltööde ülesanded

1978 https://www.ester.ee/record=b1274890*est

Ehitusmehaanika programm ja kontrollülesanded

Eek, Raimond 1972 https://www.ester.ee/record=b1328563*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]

Tark, Teet; Eriit, Toivo Mente et Manu 2004 / Uudistaja, lk. 3 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Ehitusteaduskonna õppeplaanidest enne ja nüüd

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

Ei ole uus maja, ega ka uus õppeasutus. Terje Haidak tutvustab uut haridusprojekti nimega Inseneriakadeemia

Haidak, Terje digi.geenius.ee 2024 [Ei ole uus maja, ega ka uus õppeasutus. Terje Haidak tutvustab uut haridusprojekti nimega Inseneriakadeemia](https://digi.geenius.ee/2024/01/08/ei-ole-uus-maja-ega-ka-uus-oppeasutus-terje-haidak-tutvustab-uut-haridusprojekti-nimega-inseneriakadeemia/) [INSENERIAKADEEMIA ON HOO SISSE SAANUD](https://digi.geenius.ee/2024/01/08/ei-ole-uus-maja-ega-ka-uus-oppeasutus-terje-haidak-tutvustab-uut-haridusprojekti-nimega-inseneriakadeemia/)

Ei tea mida ülikoolis õppida? Erialatest aitab teha õige valiku

postimees.ee 2023 [Ei tea mida ülikoolis õppida? Erialatest aitab teha õige valiku](https://postimees.ee/2023/01/08/ei-tea-mida-ulikoolis-oppida-erialatest-aitab-teha-õige-valiku/) [Ei tea mida ülikoolis õppida? Erialatest aitab teha õige valiku](https://postimees.ee/2023/01/08/ei-tea-mida-ulikoolis-oppida-erialatest-aitab-teha-õige-valiku/)

EKRE uus eelnõu: Eesti ülikoolides kõlab liiga palju inglise keelt. Mida arvavad ülikoolid?

forte.delfi.ee 2023 [EKRE uus eelnõu: Eesti ülikoolides kõlab liiga palju inglise keelt. Mida arvavad ülikoolid?](https://forte.delfi.ee/2023/01/08/ekre-uus-eelnou-estni-ulikoolides-kolab-liiga-palju-inglise-keelt-mida-arvavad-ulikoolid/)

Ekspertid: maateadustel peaks põhihariduses olema suurem osa

Soesoo, Alvar; Sipp Kulli, Sirli postimees.ee 2024 [Eksperdid: maateadustel peaks põhihariduses olema suurem osa](#)

Eksperiarvamus : Tallinna Tehnikaülikooli seisukohad ja ettepanekud

Kübarsepp, Jakob Eesti kõrghariduse kvaliteedikindlustus : tegevuse analüüs ja ühtse kvaliteedikindlustuse süsteemi väljatöötamine. Haridus- ja Teadusministeeriumi ning Rektorate Nõukogu koostööprojekt 2005 / lk. 45-49

Ekspluatatsioonipraktika programm erialale "Tööstuslik soojusenergeetika" (0308) : III kursus

1986 https://www.ester.ee/record=b2618499*est

E-learning quality assurance system for E-courses in Estonia

Dremljuga-Telk, Marit; Koitla, Ene; Kusnets, Kerli; **Kusmin, Marge**; Niitsoo, Margus; Pilt, Lehti; Plank, Toomas; Varendi, Merle; Villem, Anne Developing quality cultures in teacher education : expanding horizons in relation to quality assurance : [Teacher Education Policy in Europe Network (TEPE): September 30th - October 2nd 2010, Tallinn University] 2011 / p. 119-130 : ill

"Electrican" curriculum in Tallinn Polytechnic School

Tšurkina, Natalja 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. 205-207

Elektrimõõtmised : kursuse programm ja kontrollülesanded kaugõppele

1992 https://www.ester.ee/record=b1061834*est

Elektritootmine Eestis - kuhu edasi?

Palu, Ivo; Tull, Marek Elektriala 2023 / lk. 8-10 https://www.ester.ee/record=b1240496*est
<https://dea.digar.ee/article/AKelektriala/2023/10/0/10.1>

Elektroenergeetika bakalaureuse õppekava ülevaade

Valtin, Juhan Põhja Elektrivõrkude Infoleht 1995 / 19, lk. 13-15

Elektroonika ja telekommunikatsiooni haridus lööb laineid

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

Elektroonika õppekava sai riikliku koolitustellimuse : [TTÜ Kuressaare Kolledžis]

Meie Maa 2007 / 15. juuni, lk. 1

Elektroonikaekspert : «Kaasaegne riigikaitse peab arendama elektroonilist sõjapidamist»

postimees.ee 2022 [Elektroonikaekspert : «Kaasaegne riigikaitse peab arendama elektroonilist sõjapidamist»](#)

Elektroonikaerialad nii kolledžis kui ka ametikoolis ootavad huvilisi : [TTÜ Kuressaare kolledžis]

Kukk, Kersti Oma Saar 2008 / 7. aug., lk. 2

Elektroonikainsener aitab maailma teel alalhoidlikuma tuleviku poole

Alvela, Ain toostusest.ee 2024 [Elektroonikainsener aitab maailma teel alalhoidlikuma tuleviku poole](#)

Elektroonikaõppele kolm miljonit : [ettevalmistused uue eriala õpetamiseks Kuressaare kolledžis : direktori Maret Panga kommentaaridega]

Aavik, Svea; **Pank, Maret** Meie Maa 2002 / 25. jaan., lk. 1

Elektrotehnika : tööprogramm, metoodilised juhendid ja kontrolltööde ülesanded kaugõppeteaduskonna üliõpilastelemitteelektrikutele

1980 https://www.ester.ee/record=b1292813*est

Elukestev õpe on uus reaalsus

harjuelu.ee 2025 <https://harjuelu.ee/elukestev-ope-on-uus-reaalsus/>

Elukestva õppe kaleidoskoop : [elukestva õppe programmi rahvusvahelised projektid]

Krispin, Madli Mentel et Manu 2009 / 3. apr., lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Employing of the new chemistry syllabus in 10th form

Viirsalu, E.; Tamm, L. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 165

Enefit Greeni taastuvenergia valdkonnajuht: 12 aastaga on Eesti energiasektoris toimunud rollide vahetus [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2021 ["Enefit Greeni taastuvenergia valdkonnajuht: 12 aastaga on Eesti energiasektoris toimunud rollide vahetus"](#)

Enefit Power kinnitab Virumaa kolledži keemiatehnoloogia mikrokraadile kvaliteedimärgi

delfi.ee 2024 [Enefit Power kinnitab Virumaa kolledži keemiatehnoloogia mikroraadile kvaliteedimärgi](#)

Energeetikateaduskond : [TTÜs : erialade tutvustus]

Okk, Gunnar Mente et Manu. Uudistaja : sisseastuja erileht 2003 / kevad, lk. 5 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Energeetikateaduskond : [tutvustus]

Okk, Gunnar, Ojala, Kristjan Mente et Manu 2004 / Uudistaja, lk. 3 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Energia trilemma tulevikus

Tamm, Liivi TööstusEST 2023 / lk. 18-20 : fot https://www.ester.ee/record=b4481084*est

Energiakaubanduse õppesuund TTÜ-s : [magistriõppes]

Tammemägi, Meelike Postimees 2007 / 20. nov., Mediaplanet, lk. 8

Energiatehnika uued õppekavad ja -ained [TTÜs]

Lehtla, Tõnu; Valtin, Juhan Elektriala 2010 / 3, lk. 10-11

Energiatõhusus on tõsine probleem : [küsimustele vastab Teet-Andrus Kõiv]

Kello, Karl; Kõiv, Teet-Andrus Õpetajate Leht 2010 / 26. veebr., lk. 8 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1961229*est

Energy-efficient autonomous systems - capacity building cross-border educational initiative

Kunicina, Nadezda; Plonis, Darius; Bruzgiene, Rasa; Rassõlkin, Anton 2025 IEEE 12th Workshop on Advances in Information, Electronic and Electrical Engineering (AIEEE) 2025 / 5 p <https://doi.org/10.1109/AIEEE66149.2025.11050877>

Eneseanalüüs - esimesed kogemused ja mõtted : [2003. a. kevadsemestril tehti keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskonnas vahekokkuvõtted 3+2 õppekavade bakalaureuse astme kohta]

Kaps, Tiit Mente et Manu 2004 / 18. veebr., Kvaliteet, lk. 3, 5 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Enhancing project-based learning through the integration of computer aided manufacturing and metal shaping technologies courses

Pohlak, Meelis; Kase, Kärt; Sergejev, Fjodor; Pahk, Liisa Futureproofing Engineering Education for Global Responsibility : Proceedings of the 27th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL 2024) ; vol. 3 2025 / p. 430-441 https://doi.org/10.1007/978-3-031-83523-0_40

Enn Listra: teise küla teadus [Võrguväljaanne]

Listra, Enn err.ee 2022 "[Enn Listra: teise küla teadus](#)."

ENSV Tallinna Tehnikaülikooli loengute ja praktiliste tööde kava kevadsemestril 1941

1941 https://www.ester.ee/record=b1575716*est

ENTA president: napp järelkasv ohustab eestikeelse kõrghariduse tulevikku

Vaimann, Toomas; Oidermaa, Jaan-Juhan novaator.err.ee 2023 [ENTA president: napp järelkasv ohustab eestikeelse kõrghariduse tulevikku](#)

Entwicklung eines fachübergreifenden Curriculums

Umborg, Viktoria 11th World Congress of Applied Linguistics, 1996 : AILA'96, University Jyväskylä : programme, abstracts 1996 / p. 148

Era- ja riskikapitali õppeaine Eesti ülikoolides üha populaarsem

Kald, Indrek ituudised.ee 2024 [Era- ja riskikapitali õppeaine Eesti ülikoolides üha populaarsem](#) [Eesti üliõpilased saavad taas era- ja riskikapitali teemadel käe valgeks teha](#)

Erialavahetus nõuab uut sisseastumist : [ka Jaan Võrgu ja Kaido Kurikoffi kommentaaridega]

Olmaru, Jaan; Võrk, Jaan; Kurikoff, Kaido Üliõpilasleht 2002 / 14. jaan., lk. 6-7 : fot., portr

Erik Joel Petrov: soojustehnika pisik on mus juba põhikoolist sees [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2021 "[Erik Joel Petrov: soojustehnika pisik on mus juba põhikoolist sees](#)."

Eripraktikum mini- ja mikroarvutitele : programm, meetodilised juhendid ja kontrolltööde ülesanded majandus- ja insenermajanduserialade I kursuse kaugüliõpilastele

1987 https://www.ester.ee/record=b1234487*est

ERÜ pöördumine Tallinna Ülikooli senati poole

Tõiste, Tuuliki Raamatukogu 2021 / lk. 7 https://www.nlib.ee/sites/default/files/2021_Rk6.pdf

Esimene samm Eesti ühtse ülikooliruumi poole : [avalik-õiguslike ülikoolide rektorid allkirjastasid suvel ülikoolide õppekavade, akadeemiliste ametikohtade ja antavate kraadide ühtseid kvaliteedinõudeid sätestava leppe]
Udam, Maiki Õpetajate Leht 2003 / 5. sept., lk. 2 https://artiklid.elnet.ee/record=b2336822*est

Esimese astme õppekavade reformist

Haavapuu, Hanna; Mere, Laura Mente et Manu 2017 / lk. 18-21 : fot https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_02_2017/index.html
https://artiklid.elnet.ee/record=b2816024*est

Esimesed sammud investeerimismaailmas : Eesti ülikoolides hakatakse õpetama era- ja riskikapitali õppeainet

Laikoja, Linda-Liis digipro.geenius.ee 2023 [Esimesed sammud investeerimismaailmas: Eesti ülikoolides hakatakse õpetama era- ja riskikapitali õppeainet](#)

Esimesed sammud on astunud

Aaviksoo, Jaak Mente et Manu 2016 / lk. 4-7 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2797128*est

Esimesed tudengid lõpetavad kolmeaastase bakalaureuseõppe

Lotman, Rebekka; **Keevallik, Andres** Postimees 2005 / 17. veebr., lk. 6 : ill <https://www.postimees.ee/1460489/esimesed-tudengid-lopetavad-kolmeaastase-bakalaureuseoppe>

Esita avaldus TalTechi ja muuda maailma

delfi.ee 2023 [Esita avaldus TalTechi ja muuda maailma](#)

Esita avaldus TalTechi ja muuda maailma

digi.geenius.ee 2023 [Esita avaldus TalTechi ja muuda maailma](#)

Esitleti ühistegevuse käsiraamatut ja filmi : [esitlusel avaldas arvamust ja tutvustas uut käivitavat väikeettevõtluse õppekava Kuressaare kolledži direktor Maret Pank]

Laine, Aare; **Pank, Maret** Meie Maa 2003 / 23. detsembr., lk. 1

Esmaspäeval algab tehnikaülikooli magistrerialasid tutvustav nädal

postimees.ee 2023 [Esmaspäeval algab tehnikaülikooli magistrerialasid tutvustav nädal Mida õppida magistris?](#)

Essential aspects in technical teacher education

Rüütman, Tiia; Kipper, Hants The international handbook of cultures of education policy. Volume 2, Comparative international issues in policy-outcome relationships - economic influences with standards and governance 2014 / p. 853-874

ESTIS mureseb soojustehnikainseneride järelkasvu pärast

Inseneria 2016 / lk. 62 https://artiklid.elnet.ee/record=b2797090*est

Estonian universities anticipate high costs of training nuclear experts

Joakim Klementi, Kristina Kersa news.err.ee 2023 [Estonian universities anticipate high costs of training nuclear experts](#)

Estonian universities prepare for next year's admissions amid stricter rules

Leas, Reene news.err.ee 2025 [Estonian universities prepare for next year's admissions amid stricter rules](#)

Estonia's nuclear power plant workers should be trained abroad

Piir, Rait news.err.ee 2025 <https://news.err.ee/1609608863/estonia-s-nuclear-power-plant-workers-should-be-trained-abroad>

Et kutseharidus ei jääks viimase vaguni rolli

Aarna, Olav Õpetajate Leht 2008 / 22. veebr., lk. 3 https://artiklid.elnet.ee/record=b2378280*est

E-terve Eesti: mida on vaja Digilugu 2.0 jaoks? [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2021 ["E-terve Eesti: mida on vaja Digilugu 2.0 jaoks?"](#)

E-tervise keskus = Centre for Digital Health

Ross, Peeter Tervisetehnoloogiad eile, täna, homme : 30 aastat Tervisetehnoloogiate instituuti ning Eesti Biomeditsiinitehnika ja Meditsiinifüüsika Ühingu = Health technologies yesterday, today and tomorrow : 30 years of the Department of Health Technologies and the Estonian Society for Biomedical Engineering and Medical Physics 2024 / lk. 29-30, p. 27-28 : ill

E-tervise õppekava juurutas teadusartikliga lõpetamise mudeli [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2021 ["E-tervise õppekava juurutas teadusartikliga lõpetamise mudeli"](#)

Ettepanek: seostame HKT, õppekavade teooriad ja poliitikat!

Haav, Kaarel Studioosus 2013 / lk. 8-9 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Ettevõtte vajab IT-süsteemide administreerimise spetsialiste samamoodi, nagu inimene vajab vett ja õhku
delfi.ee 2023 [Ettevõtte vajab IT-süsteemide administreerimise spetsialiste samamoodi, nagu inimene vajab vett ja õhku](#)

Ettevõtete tugi aitab tudengeid püüdlustel insenerikutse omandamise poole

Alvela, Ain arileht.delfi.ee 2024 [Ettevõtete tugi aitab tudengeid püüdlustel insenerikutse omandamise poole](#)

Ettevõtlik ülikool : [õppimisvõimalustest TTÜ Kuressaare kolledžis]

Keerberg, Anne Meie Maa 2005 / 23. märts, lk. 4

Ettevõtlike bakalaureuseõpe hakkab osaliselt toimuma Jõhvis

postimees.ee 2024 [Ettevõtlike bakalaureuseõpe hakkab osaliselt toimuma Jõhvis](#)

Ettevõtte turumajandus : õppeprogramm

Saat, Maksim EMI Teataja 1991 / 5, lk. 38-39; 6, lk. 28-29

Ettevõtte töö turumajanduse tingimustes : juhtide majandusõppe programm

Saat, Maksim EMI Teataja 1991 / 3, lk. 29-31; 4, lk. 34-36

Euroopa Liit toetab Eesti elanike roheoskuste arendamist 15 miljoni euroga

rohe.geenius.ee 2024 [Euroopa Liit toetab Eesti elanike roheoskuste arendamist 15 miljoni euroga](#)

The Europeanization of law curricula in Eastern Partnership countries : best practices of EU member states

Kerikmäe, Tanel; Nyman-Metcalf, Katrin Merike From Eastern Partnership to the Association : a legal and political analysis 2014 / p. 271-284

Fachübergreifendes Curriculum "Verwaltungswissenschaften und Fachsprachen der Wirtschaft und Verwaltung"

Umborg, Viktoria Fachsprache und Allgemeinsprache in der wirtschaftlichen Ausbildung. 4 2000 / S. 95-107

Findings from cluster analysis of logistics undergraduate curricula in Europe

Niine, Tarvo; Koppel, Ott Proceedings of 2015 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) : 18-20 March 2015, Tallinn University of Technology (TUT), Tallinn, Estonia 2015 / p. 231-238 : ill <http://dx.doi.org/10.1109/EDUCON.2015.7095976>

Fjodor Sergejev: insenerid on tuleviku loojad

Sergejev, Fjodor 2025

Flexible curricula based on educational thesaurus [Electronic resource]

Raud, Zoja; Vodovozov, Valery Proceedings of the 15th IASTED International Conference on Computers and Advanced Technology in Education 2012 / p. 219-226 : ill [CD-ROM]
https://www.researchgate.net/publication/266630129_Flexible_Curricula_based_on_Educational_Thesaurus

Flexible curricula for e-learning of SME staff in electronic engineering

Raud, Zoja; Vodovozov, Valery; Lehtla, Tõnu 9th IEEE/ACIS International Conference on Computer and Information Science (ICIS 2010) : August 18-20, 2010, Japan 2010 / p. 384-388 <https://ieeexplore.ieee.org/document/5590514>

Fostering circular economy approach in extractive industry-related study programs – the CIRCEXTIN project

Lutynski, M.; Murphy, M.; Šogenov, Kazbulat; Šogenova, Alla; Wolf, K.-H.; Soleymani Shishvan, M.; Ortega, M.F.; García-Martínez, M.J.; Mora, P.; Mazurek, M. IOP conference series : earth and environmental science 2023 / art. 012007, 6 p. : ill
https://doi.org/10.1088/1755-1315/1132/1/012007_Conference_proceedings_at_Scopus_Article_at_Scopus

Four years of System-on-Chip curricula

Kruus, Margus; Ellervee, Peeter EWME 2006 proceedings : 6th International Workshop on Microelectronics Education : 8-9 June, 2006, Stockholm, Sweden 2006 / p. 88-91

FPL curriculum at Tallinn Technical University

Tammemäe, Kalle; Evertson, Teet Field-programmable logic and applications : the Roadmap to Reconfigurable Computing : 10th International Conference, FPL 2000 : Villach, Austria, August 2000 : proceedings 2000 / p. 830-833
https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/3-540-44614-1_96.pdf

Füüsika programm tehnilistele erialadele : loengute kalenderplaan

1972 https://www.ester.ee/record=b2365337*est

Füüsika programm tehnilistele erialadele : loengute kalenderplaan

1975 https://www.ester.ee/record=b2436279*est

Füüsikalise keemia praktikum : programm ja laboratoorsete tööde juhendid

1982 https://www.ester.ee/record=b1255896*est

Generating curricula: A human-centred perspective in the era of artificial intelligence

Rüütmann, Tiia; Läänemets, Urve Science and Technology Education : Expectations and Experiences : Proceedings of the 6th International Baltic Symposium on Science and Technology Education (BalticSTE2025) 2025 / p. 180-196
<https://doi.org/10.33225/BalticSTE/2025.180>

Geoloogia ja siduserialade lõpetajad Tartu Ülikoolis ja Tallinna Tehnikaülikoolis

Kliimast, geoloogiast, ringmajandusest ja ajaloost 2024 / lk. 157-161 https://www.ester.ee/record=b5673955*est

Geoloogiline baasöpe geotehnoloogidele TTÜ-s

Sõstra, Ülo Mäeinseneride ettevalmistus ja kvalifikatsioon : Eesti Mäekonverents : 19. märts 2004 2004 / lk. 41-44

Globaalsete võimaluste hüppelaud: rahvusvaheline haridus TalTechi majandusteaduskonnas

delfi.ee 2024 [Globaalsete võimaluste hüppelaud: rahvusvaheline haridus TalTechi majandusteaduskonnas](https://www.ester.ee/record=b5673955*est)

Graafiline ülevaade: Eesti ülikoolide populaarsemad erialad 2020 [Võrguväljaanne]

Ojamets, Indrek; Oidermaa, Jaan-Juhan novaator.err.ee 2020 / fot [Graafiline ülevaade: Eesti ülikoolide populaarsemad erialad 2020](https://www.ester.ee/record=b5673955*est)

Gümnaasiumi füüsika ainekava ja riigieksam

Mere, Arvo; Ugaste, Ülo Konverentsi "Reaalained ja uus õppekava" materjalid : Tartu, 27.-28. oktoober 2000 2000 / lk. 82-87 : ill

Hakkajad noored näevad oma tulevikku Ida-Virumaal = Инициативная молодежь видит свое будущее в Ида-Вирумаа

Põhjarannik 2024 / lk. 11 <https://dea.digar.ee/article/pohjarannik/2024/04/13/15.1> <https://dea.digar.ee/article/severnojepob/2024/04/13/17.1>

Haridus on kultuuri osa

Strandberg, Marek Õpetajate Leht 2006 / 21. apr., lk. 6 https://artiklid.elnet.ee/record=b2356636*est

Haridussüsteem peab koolitama välja uue põlvkonna spetsialistid

Roosileht, Mare postimees.ee 2024 [Haridussüsteem peab koolitama välja uue põlvkonna spetsialistid](https://www.ester.ee/record=b5673955*est)

Haridusõiguse ja andmekaitse spetsialist: mida rohkem digitaliseerime, seda rohkem vajame ka õiguseksperthe [Võrguväljaanne]

geenius.ee 2022 [Haridusõiguse ja andmekaitse spetsialist: mida rohkem digitaliseerime, seda rohkem vajame ka õiguseksperthe](https://www.ester.ee/record=b5673955*est)

Hea äriinfotehnoloogia spetsialist näeb IT kasutusvõimalusi valdkondades, mis on infotehnoloogiast kaugel

arileht.delfi.ee 2023 [Hea äriinfotehnoloogia spetsialist näeb IT kasutusvõimalusi valdkondades, mis on infotehnoloogiast kaugel](https://www.ester.ee/record=b5673955*est)

Head üliõpilased! : [eessõna]

Udam, Maiki Bakalaureuse-, inseneri- ja rakenduskõrgharidusõppe teatmik : [2002/2003] 2002 / lk. 3
https://www.ester.ee/record=b1293296*est

Heade mõtete linnas sirguvad loovad insenerid! TalTechi Tartu kolledžis on 20 aastaga välja kasvanud tugev ehitusinseneride koolkond

digi.geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/heade-motete-linnas-sirguvad-loovad-insenerid-taltech-i-tartu-kolledzis-on-20-aastaga-valja-kasvanud-tugev-ehitusinseneride-koolkond/>

Hei, ettevõtlushuviline! Tule osale tudengifirma programmis! : [tudengifirma - õppeprogramm; selle läbiviimisest TTÜ majandusteaduskonna ärikorralduse instituudis]

Animägi, Mari-Liis Studioosus 2008 / okt., lk. 15 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Helen Sooväli-Sepping: roheoskused on tuleviku töökeskkonnas uus normaalsus

Sooväli-Sepping, Helen err.ee 2024 [Helen Sooväli-Sepping: roheoskused on tuleviku töökeskkonnas uus normaalsus](https://www.ester.ee/record=b5673955*est)

Helena Rozeik: kestlikkus on vaja sisse töötada

Rozeik, Helena Trialoog 2025 <https://trialog.taltech.ee/helena-rozeik-kestlikkus-on-vaja-sisse-tootada/>

Hendrik Voll : matemaatika eest peitu ei poe!

visionest.institute 2023 [Hendrik Voll: matemaatika eest peitu ei poe!](https://www.ester.ee/record=b5673955*est)

Hendrik Voll: õppejõu tasu lähtugu viilistlase palgast [Võrguväljaanne]

Voll, Hendrik err.ee 2022 ["Hendrik Voll: õppejõu tasu lähtugu viilistlase palgast"](https://www.ester.ee/record=b5673955*est)

Hendrik Voll: ülikool vastutab lõpetaja palga ja ka majanduskasvu eest

Voll, Hendrik err.ee 2024 [Hendrik Voll: ülikool vastutab lõpetaja palga ja ka majanduskasvu eest](https://www.ester.ee/record=b5673955*est)

Henri Suomalainen: tee kõike, mis huvi pakub, ja head asjad hakkavad juhtuma!

Suomalainen, Henri Olavi digi.geenius.ee 2024 [Henri Suomalainen: tee kõike, mis huvi pakub, ja head asjad hakkavad juhtuma!](#) [Henri Suomalainen: tee kõike, mis huvi pakub, ja head asjad hakkavad juhtuma!](#)

Hiina kriitika tsenseerimist apoliitilisusega põhjendanud Tartu Ülikool tegi kannapöörde [Võrguväljaanne]

Allik, Henry-Laur postimees.ee 2022 ["Hiina kriitika tsenseerimist apoliitilisusega põhjendanud Tartu Ülikool tegi kannapöörde"](#)

Hilda Taba 120 : õpetaja peab teadma, mida õpetada

Läänemets, Urve; Kalamees-Ruubel, Katrin Õpetajate Leht 2022 / Lk. 8-9 <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2022/12/16/6.3>

History of curricula and development of sociological curriculum theory in Estonia

Haav, Kaarel Социология науки и технологий = Sociology of science and technology 2012 / p. 54-73 <https://sst.nw.ru/wp-content/uploads/2017/02/history-of-curricula-and-development-of-sociological-curriculum-theory-in-estonia.pdf>

A holistic approach to curriculum design and development in informatics education at the university level

Lorenz, Birgy; Kikkas, Kaido; Toom, Hanna; Lepikult, Toomas EDULEARN24: Proceedings 2024 / p. 468-477 <https://doi.org/10.21125/edulearn.2024.0192>

Hooga avastatud inseneeria nõuab uut suhtumist

Sergejev, Fjodor Trialoog 2025 <https://trialoog.taltech.ee/hooga-avastatud-inseneeria-nouab-uut-suhtumist/>

Humanitaarteaduskond : [TTÜ-s : õppekavade tutvustus]

Lugna, Alice Mente et Manu. Uudistaja : sisseastuja erileht 2003 / kevad, lk. 3 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Häda karjäärimudeli pärast [Võrguväljaanne]

Läänemets, Urve opleht.ee 2021 ["Häda karjäärimudeli pärast "](#)

Häid majandusspetsialiste pole Eestile kunagi liiga palju [Võrguväljaanne]

forte.delfi.ee 2022 [TalTechi podcast : häid majandusspetsialiste pole Eestile kunagi liiga palju](#)

Hüdrograafia hariduse uued horisondid ja võimalused

arileht.delfi.ee 2023 [Hüdrograafia hariduse uued horisondid ja võimalused](#)

Hüperkolesteroleemia vajab kiiret diagnoosimist ja ravi [Võrguväljaanne]

Eilsen, Stina mu.ee 2021 ["Hüperkolesteroleemia vajab kiiret diagnoosimist ja ravi "](#)

Ida-Viru kõrgkoolidele joostakse tänavu tormi

pohjarannik.postimees.ee 2025 <https://pohjarannik.postimees.ee/8303069/ida-viru-korgkoolidele-joostakse-tanavu-tormi>

Ida-Viru tuleviku tuum : teadus haridus ja innovatsioon

Roosileht, Mare TööstusEST 2020 / lk. 12-15 : fot http://www.ester.ee/record=b4481084*est <https://toostusest.ee/uudis/2020/11/09/ida-viru-tuleviku-tuum-teadus-haridus-ja-innovatsioon/>

Ida-Virumaa kool(-i arendus) - virtuaalsete (kultuuri-)kogukondade loomise ja arendamise tiigel

Sarv, Ene-Silvia; Vilu, Raivo Eesti haridusfoorum '97 : hariduse tugisüsteemid paljukultuurilises Eestis, Ida-Virumaal : materjalide kogumik, Jõhvi, 1997 1997 / lk. 35-44, 95-104

Ida-Virumaa tudengipäevad on täis põnevaid üritusi ja spordivõistlusi = Студенческие дни Ида-Вирумаа будут наполнены увлекательными встречами и спортом

Kiviselg, Irina pohjarannik.postimees.ee 2024 [Ida-Virumaa tudengipäevad on täis põnevaid üritusi ja spordivõistlusi Студенческие дни Ида-Вирумаа будут наполнены увлекательными встречами и спортом](#)

Ida-Virumaa tööstuse areng sõltub noorte tehnilisest taibukusest, mida saab arendada kohalikes õppeasutustes

Horohordina, Natalja Põhjarannik 2023 / Lk. 22 <https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2023/04/19/20.3>

Ida-Virumaa õiglase ülemineku raha pääseb paisu tagant

Alvela, Ain TööstusEST 2023 / lk. 6-9 https://www.ester.ee/record=b4481084*est

Ida-Virumaal luuakse uudne robotilabor

Virumaa Teataja 2024 / lk. 1 <https://dea.digar.ee/article/virumaateataja/2024/01/12/5>

Ida-Virumaal on rohkem võimalusi, kui arvatakse

Pavlov, Sergei postimees.ee 2024 [Ida-Virumaal on rohkem võimalusi, kui arvatakse](#)

Ida-Virumaal on võimalik saada teaduse arendamisel alternatiiviks Tallinnale ja Tartule

Roosileht, Mare Põhjarannik 2023 / Lk. 2 [Ida-Virumaal on võimalik saada teaduse arendamisel alternatiiviks Tallinnale ja Tartule](#)

Ida-Virumaalt pärit Inission Eesti tegevjuht Nadežda Dementjeva: "Igale langusele järgneb tõus. Kõik tuleb!"

Grauberg, Martha-Beryl ari.geenius.ee 2024 [Ida-Virumaalt pärit Inission Eesti tegevjuht Nadežda Dementjeva: "Igale langusele järgneb tõus. Kõik tuleb!"](#)

Igaveste tudengite õppeaeg võib veelgi pikeneda : [uute õppekavade juurutamisest ülikoolides, sh ka TTÜ-s]

Värv, Maarja Üliõpilasleht 2005 / 5. det., lk. 4

Ikka kaasaegne Hilda Taba: keskenduge õppimisele, mitte testimisele! [Võrguväljaanne]

opleht.ee 2021 ["Ikka kaasaegne Hilda Taba: keskenduge õppimisele, mitte testimisele!"](#)

Implementing user-centred design methodology in design & engineering education

Melioranski, Ruth-Helene Design for all Estonia 2014 / [12] p. : ill

Improving teaching standards in computer science basics for non-IT first-year students

Kormiltsõn, Aleksandr; Mironova, Olga Futureproofing Engineering Education for Global Responsibility : Proceedings of the 27th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL 2024) ; vol. 2 2025 / p. 268-279 https://doi.org/10.1007/978-3-031-85649-5_27

Improving the competitiveness of the nation [Electronic resource]

Listra, Enn Life in Estonia 2013 / p. 48-49 : phot

Informaatika aineruumad

1997 https://www.ester.ee/record=b1057822*est

Informaatika õppeaine programmi kavand

Mikli, Toomas Haridus 1993 / 5/6, lk. 47-49

Informaatika ühendab endas kõiki IT võlusid ja võimalusi

delfi.ee 2024 [Informaatika ühendab endas kõiki IT võlusid ja võimalusi](#)

Informaatikainstituut

Jürgenson, Rein, inform. 2012 http://www.ester.ee/record=b2896275*est

Informaatikainstituut. 1

Jürgenson, Rein, inform. 2009 http://www.ester.ee/record=b2543870*est

Infotehnoloogia areng aastatel 1979-2008

Roosileht, Mare 50 aastat tehnilist kõrgharidust Kohtla-Järvel 2008 / lk. 55-59 : portr https://www.ester.ee/record=b2431468*est

Infotehnoloogia teaduskond : [tutvustus]

Joorik, Aivar; Hunt, Margus Mente et Manu 2004 / Uudistaja, lk. 4 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Infotehnoloogia õpe TTÜs : TTÜ IKT-õppevaldkonna arenguanalüüsi kokkuvõte (TTÜ 2014)

Rebane, Kristjan Mente et Manu 2014 / lk. 17-19 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Inglisekeelne õppekava on hüppelauaks rahvusvahelisse tulevikku [Võrguväljaanne]

Hirno, Kristjan delfi.ee 2021 ["Inglisekeelne õppekava on hüppelauaks rahvusvahelisse tulevikku "](#)

Insener Siret Hinno: mehhatroonika on põnevam kui üksikud õppeained eraldi

Ramler, Gerli; Hinno, Siret visionest.institute 2024 [Insener Siret Hinno: mehhatroonika on põnevam kui üksikud õppeained eraldi](#)

Inseneri õpetamisest alates aastast 2002 : [uued ehitusinseneride õppekavad TTÜs]

Õiger, Karl Ehitaja 2001 / 12, lk. 4-5 https://artiklid.elnet.ee/record=b1008528*est

Inseneriakadeemia edendab tehnikahariduse käekäiku

Tomberg, Hanno TööstusEST 2021 / lk. 17 : fot http://www.ester.ee/record=b4481084*est https://toostusest.ee/ajakirjad/#dearflip-df_4298/1/

Inseneriakadeemia edendab tehnikahariduse käekäiku

Tomberg, Hanno TööstusEST 2021 / lk. 20-21 : fot http://www.ester.ee/record=b4481084*est <https://toostusest.ee/uudis/2021/12/14/inseneriakadeemia/>

Inseneriakadeemia edendab tehnikahariduse käekäiku [Võrguväljaanne]

Tomberg, Hanno toostusest.ee 2021 ["Inseneriakadeemia edendab tehnikahariduse käekäiku"](#)

Insenerid aitavad Eesti arstidel päästa elusid ja säästa raha

Holmar, Jana postimees.ee 2024 [Insenerid aitavad Eesti arstidel päästa elusid ja säästa raha](#)

Insenerid ja pedagoogika. Mis aitaks praegusest rohkem spetsialiste kooli?

Rüütman, Tiia opleht.ee 2025 <https://opleht.ee/2025/01/insenerid-ja-pedagoogika-mis-aitaks-praegusest-rohkem-spetsialiste-kooli/>

Inseneride ja tehnikaerialade spetsialistide puudust saab leevendada pädevate reaallaineõpetajate koolitamisega

Rüütman, Tiia Elektriala 2023 / lk. 8-9 : fot https://www.ester.ee/record=b1240496*est

Insenerigraafika õpetamine võiks alata juba gümnaasiumis : [AutoCADi kursusest Kadrina keskkoolis ja noorte edasiõppimisest TTÜs]

Gaškov, Ago Ehitaja 2010 / 4, lk. 32-33 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1968338*est

Insenerihariduse märksõnad on õppekavade arendus ja koostöö : intervjuu Aasta Insener 2010 Enno Lendiga

Lend, Enno Inseneeria 2011 / lk.16-18 : ill https://www.ester.ee/record=b2336521*est

Inseneriks mere südamest – alusta Saaremaalt!

saartehaal.postimees.ee 2025 <https://saartehaal.postimees.ee/8245105/inseneriks-mere-sudamest-alusta-saaremaalt>

Inseneriks õppivad tudengid võiksid üldhariduskoolis reaallaineid õpetada [Võrguväljaanne]

Oll, Sulev Õpetajate Leht 2022 / lk. 10 [Inseneriks õppivad tudengid võiksid üldhariduskoolis reaallaineid õpetada](#)

Inseneripedagoogika aitab leevendada olukorda Eesti põuasel õpetajaturul [Võrguväljaanne]

Rüütman, Tiia postimees.ee 2021 ["Inseneripedagoogika aitab leevendada olukorda Eesti põuasel õpetajaturul"](#)

Inseneripedagoogika aitab leevendada õpetajate põuda

Rüütman, Tiia Õpetajate Leht 2021 / Lk. 4 ["Inseneripedagoogika aitab leevendada õpetajate põuda"](#)

Inseneripedagoogika roll tehnikaõpetajate koolitamisel Tallinna Tehnikaülikoolis

Rüütman, Tiia; Kipper, Hants Kutseõpetajakoolitus 21. sajandil : Il kutsepedagoogika konverents : konverentsi teesid 2010 / lk. 19-22

Inseneriteaduskond : bakalaureuse- ja integreeritud õppe õppekavad 2022/2023 / TalTech

2022

Inseneriteaduskond : bakalaureuse- ja integreeritud õppekavad

2024

Inseneriteaduskond : bakalaureuse- ja integreeritud õppekavad

2025

Inseneriteaduskond : bakalaureuseõppekavad 2019/2020 / TalTech

2019 https://www.ester.ee/record=b5455879*est

Inseneriteaduskond : bakalaureuseõppekavad 2020/2021 / TalTech

2019 https://www.ester.ee/record=b5455879*est

Inseneriteaduskond 2018/2019 / Tallinna Tehnikaülikool

2018

Inseneriteaduskond 2025/2026 : kümne aasta parim tulemus

Ploompuu, Triin; Sergejev, Fjodor TööstusEST 2025 / lk. 16-17 https://www.ester.ee/record=b4481084*est

Inseneriteaduskonnas õppiv Elis: ülikooli jooksul on mult küsitud, miks ma õmblejaks ei läinud

Vedom, Elis delfi.ee 2024 [Inseneriteaduskonnas õppiv Elis: ülikooli jooksul on mult küsitud, miks ma õmblejaks ei läinud](#)

Inseneriõppekavad - seisund ja arengutendentsid

Aarna, Olav 10 aastat Eesti Inseneride Liitu : 1988-1998 1998 / lk. 6-7

Inseneriõppes tuleb dublaaz kasuks : [TTÜ Tartu Kolledžist]

Himma, Marju Tartu Postimees 2013 / lk. 2 <https://www.postimees.ee/1221436/insenerioppes-tuleb-dublaaz-kasuks>

Integrated product development - a teaching system leading to small business entrepreneurship at Tallinn Technical University : report on activities and results of the TEMPUS project S-JEP-08048-94

Reedik, Vello; Uudelepp, Uno 1997 https://www.ester.ee/record=b1059636*est

Integration of maritime spatial planning into the waterways safety management studies

Kopti, Madli; Leiger, Roomet; Zaitseva-Pärmaste, Inga; Köster, Jarmo 17th Annual General Assembly : IAMU AGA17 : Working Together : The Key Way to Enhance the Quality of Maritime Education, Training and Research 2016 / p. 205-211

Integration of non-technical engineering competences into contemporary engineering curricula

Rüütman, Tiia; Parts, Velli; Teichmann, Mare; Kipper, Hants International journal of engineering pedagogy 2013 / p. 20-25

Interinstitutional activity in professional training in power electronics

Vodovozov, Valery; Vinnikov, Dmitri; Laugis, Juhan; Lehtla, Tõnu Технічна електродинаміка 2008 / 7, с. 58-61 : ил <https://ieeexplore.ieee.org/document/4581146>

Interinstitutional activity in professional training in power electronics [Electronic resource]

Vodovozov, Valery; Vinnikov, Dmitri; Laugis, Juhan; Lehtla, Tõnu 19th International Symposium on Power Electronics, Electrical Drives, Automation and Motion : Speedam 2008 : Ischia (Italy), June 11th-13th, 2008 : conference proceedings 2008 / p. 492-495 : ill. [CD-ROM] <https://ieeexplore.ieee.org/document/4581146>

International master's programmes in Estonian universities 2007-2008

2007 https://www.ester.ee/record=b2290766*est

International programmes

2005 https://www.ester.ee/record=b2407593*est

International programmes

2006 https://www.ester.ee/record=b2407593*est

International programmes

2011 https://www.ester.ee/record=b2407593*est

International programmes

2009 https://www.ester.ee/record=b2407593*est

International programmes

2008 https://www.ester.ee/record=b2407593*est

International programmes : come in TUT

Keevallik, Andres 2013 https://www.ester.ee/record=b2407593*est

International programs

2004 https://www.ester.ee/record=b2407593*est

International programs [at Tallinn Technical University]

2002

Interstudy e-curriculum

Sell, Raivo 2008 https://www.ester.ee/record=b2415399*est

Intervjuu : Kadi Tomson: perearsti ja patsiendi koostöö peaks olema partnerlussuhe

Esperk, Mirjam med24.ee 2022 [Intervjuu : Kadi Tomson: perearsti ja patsiendi koostöö peaks olema partnerlussuhe](https://www.ester.ee/record=b2415399*est)

Intervjuu Taltech'i juhtimise ja turunduse magistriõppekava tudengi ja majandusteaduskonna stipendiumi stipendiaadi Meril Mägiga

Äripäev 2021 / Lk. 7 : fot

Intriguing problems ...

Kukk, Vello General principles of informatics curricula : proceedings of the Workshop Tempus JEP-06145 : Tartu, Estonia, January 21, 1995 1995 / p. 33-38: ill

Introduction of the flexible curriculum of management in engineering education

Papstel, Jüri Proceedings of the 14th International DAAAM Symposium, Bosnia-Herzegovina 2003 / p. 339-340

Introduction to the IOT

Sell, Raivo; Puks, Rim; Kingsepp, Mallor 2019

Introduction to the IoT : Practical project [Electronic resource]

Sell, Raivo; Puks, Rim; Kingsepp, Mallor 2019 <http://iot-open.eu/download/iot-open-eu-introduction-to-the-iot-practical-projects-in-english/>

Irina Raud : "Ühes väikeses riigis peabki erialainimesi rohkem olema"

Raud, Irina Sirp 2014 / lk. 31 : portr <https://sirp.ee/s1-artiklid/arhitektuur/2014-06-19-17-36-11/>

Irina Raud: arhitektid ei tohiks jääda vaid ühte sektorisse : [intervjuu arhitektuuri eriala magistriõppe kohta TTÜs]

Raud, Irina Ehitaja 2012 / lk. 14-16 https://artiklid.elnet.ee/record=b2494584*est

IT Akadeemia toel atraktiivse õppekava ja motiveeritud tudengiteni

Vain, Jüri; Vaarmets, Elena Studiosuus 2014 / lk. 10-11 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

IT Akadeemia toetab kõrgkoolides e-õppe edendamist üle 200 000 euroga [Võrguväljaanne]

postimees.ee 2021 ["IT Akadeemia toetab kõrgkoolides e-õppe edendamist üle 200 000 euroga"](https://www.postimees.ee/2021/03/17/it-akadeemia-toetab-korgkoolides-e-opppe-edendamist-ule-200-000-euroga)

ITA programm tehnikaülikoolis

Vaarmets, Elena Mente et Manu 2014 / lk. 9

IT-hariduse skeletiks on nüüd inseneriks saamine

Jervan, Gert; Lorents, Peeter Mente et Manu 2017 / lk. 39-41 : fot http://www.ester.ee/record=b1242496*est
https://artiklid.elnet.ee/record=b2830876*est

IT-teaduskond : bakalaureuseõppekavad 2019/2020 / TalTech

2019

IT-teaduskond : bakalaureuseõppekavad 2020/2021 / TalTech

2019 https://www.ester.ee/record=b5455884*est

IT-teaduskond : bakalaureuseõppekavad 2022/2023 / TalTech

2022 https://www.ester.ee/record=b5455884*est

IT-teaduskond 2018/2019 / Tallinna Tehnikaülikool, infotehnoloogia teaduskond. Tallinna Tehnikaülikool, IT Kolledž

2018

Jaak Aaviksoo lükkas käima tehnikaülikooli suurreformi

Kaukvere, Tiina; **Aaviksoo, Jaak** Postimees 2016 / lk. 4-5 https://artiklid.elnet.ee/record=b2805271*est
<https://www.postimees.ee/3910253/jaak-aaviksoo-lukkas-kaima-tehnikaulikooli-suurreformi>

Jaak Aaviksoo: mitte ainult õigusharidusest [Võrguväljaanne]

Aaviksoo, Jaak err.ee 2021 ["Jaak Aaviksoo: mitte ainult õigusharidusest "](https://www.err.ee/1007037/jaak-aaviksoo-mitte-ainult-ogusharidusest)

Jaan Kers: Eestist võiks saada Soome ja Rootsi kõrval edukas bioreafineerimise arendaja [Võrguväljaanne]

Kartau, Mari maaleht.ee 2022 [Jaan Kers: Eestist võiks saada Soome ja Rootsi kõrval edukas bioreafineerimise arendaja](https://www.maaleht.ee/2022/03/17/jaan-kers-eestist-voiks-saada-soome-ja-rootsi-korval-edukas-bioreafineerimise-arendaja)

JELD-WEN, TalTech ja Rakvere ametikool panevad hariduses seljad kokku

Virumaa Teataja 2023 / Lk. 3 <https://dea.digar.ee/article/virumaateataja/2023/03/30/8.2>

Joon alla sügissemestri ettevõtlusõppele

Teder, Juhan Mente et Manu 2015 / lk. 14-15 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2711284*est

Joonestusvõistluse CADrina paremaid jäi lahutama vaid üks punkt

Raudla, Merly; Liiva, Ain virumaateataja.postimees.ee 2024 [Joonestusvõistluse CADrina paremaid jäi lahutama vaid üks punkt](https://www.virumaateataja.postimees.ee/2024/03/17/joonestusvoistluse-cadrina-paremaid-ja-lahutama-vaid-üks-punkt)

Juba astunud ja veel astumata sammudest reformimise teel

Rajangu, Väino Õpetajate Leht 2010 / 19. veebr., lk. 4 https://artiklid.elnet.ee/record=b1949812*est

Juhtimise alused : metoodiliste materjalide kogumik

Ausmees, Heinrich 1996 https://www.ester.ee/record=b1058466*est

Juhtkiri

Oorn, Arvo Elektriala 2016 / lk. 5

Jurists: Legal education could be concentrated in a single university [Võrguväljaanne]

Mõttus-Leppik, Elo news.postimees.ee 2021 ["Jurists: Legal education could be concentrated in a single university"](#)

Jõhivist on saanud ülikoolilinn

Põhjarannik 2024 / lk. 1 <https://dea.digar.ee/article/pohjarannik/2024/11/07/2>

Jätkama magistriõpinguid : [TTÜ avaliku halduse instituudis tutvustati magistriprogramme : lühisõnum]

Mente et Manu 2009 / 22. mai, lk. 4 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Jätkusuutlik energeetika : uus õppekava : [rahvusvaheline magistriõppekava TTÜs]

Õpik, Andres; Kello, Karl Õpetajate Leht 2009 / 11. sept., lk. 9 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1483758*est

Jätkusuutlik ettevõtlus ja ringmajandus - teerajaja tulevikku, kus vastutustundlikkus ja edu käivad käsikäes

Rozeik, Helena Aastaraamat 2024 2025 / lk. 20-21 : fot https://www.ester.ee/record=b2666429*est

Jätkusuutlik haridus: tuleviku ettevõtluse ja juhtimise alus

kestlikkusuudised.ee 2025 [Jätkusuutlik haridus: tuleviku ettevõtluse ja juhtimise alus](#)

Jätkusuutlik keemiatehnoloogia kujundab keskkonnasõbralikku tulevikku

Adamson, Jasper Aastaraamat 2024 2025 / lk. 15 https://www.ester.ee/record=b2666429*est

Jätkusuutliku ettevõtluse ja ringmajanduse spetsialistid on tuleviku tipptegijad

Roosileht, Mare Aastaraamat 2024 2025 / lk. 22 https://www.ester.ee/record=b2666429*est

Jätkusuutlikud keemiatehnoloogiad said uuendusliku õppekava

digi.geenius.ee 2023 [Jätkusuutlikud keemiatehnoloogiad said uuendusliku õppekava](#)

Ka tugeva tulemusega võib jääda ukse taha: ülikoolidesse laekus tänavu rekordarv avaldusi

Число желающих получить высшее образование резко возросло

delfi.ee 2025 <https://www.delfi.ee/artikkel/120391404/ka-tugeva-tulemusega-voib-jaada-ukse-taha-ulikoolidesse-laekus-tanavu-rekordarv-avaldusi> <https://rus.err.ee/160974776/1/chislo-zhelajuwih-poluchit-vysshee-obrazovanie-rezko-vozroslo>

Kaasaegsed teadmised tööstusest Miks valida TalTechi Virumaa kolledži jätkusuutliku tööstuse magistriõpe?

postimees.ee 2025 <https://haridus.postimees.ee/8225883/kaasaegsed-teadmised-toostusest-miks-valida-taltech-i-virumaa-kolledzi-jatkusuutliku-toostuse-magistriõpe>

Kaheksa huvitavat võimalust soojusenergia tootmiseks [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2021 ["Kaheksa huvitavat võimalust soojusenergia tootmiseks"](#)

Kaheksaklassilise kooli ja keskkooli programmid 1968/69. õppeaastaks : joonestamine

1968 https://www.ester.ee/record=b1383221*est

80 aastat TTÜ keemiatehnika instituuti : 1936-2016

2015 https://www.ester.ee/record=b4527476*est

84 aastat Eesti Vabariiki : (ehk viime ellu TTÜ arengukava 2001-2005) : professor Juhan Laugise sõnavõtt Eesti Vabariigi

84. aastapäeva aktusel TTÜ aulak 22. veebruaril

Laugis, Juhan Mentel et Manu 2002 / 26. veebr., lk. 1, 3 : portr https://www.ester.ee/record=b1242496*est

21. sajandi hariduse olulisim väljakutse on vajadus ümber õppida

Tomberg, Hanno postimees.ee 2022 [21. sajandi hariduse olulisim väljakutse on vajadus ümber õppida](#)

Kahekümne esimese sajandi väljakutse on ümberõpe

21. sajandi hariduse väljakutse on ümberõpe

Tomberg, Hanno Postimees 2022 / Lk. 13 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2022/08/10/13.6>

Kaks uut unikaalset TalTechi magistrikava hakkavad valmistama ette tippspetsialiste strateegiliselt tähtsale IKT valdkonnale

digi.geenius.ee 2023 [Kaks uut unikaalset TalTechi magistrikava hakkavad valmistama ette tippspetsialiste strateegiliselt tähtsale IKT valdkonnale](#)

Kapitalismi poliitiline ökonomia : temaatiline plaan seminariõppusteks (140-tunnine õppeprogramm)

1987 https://www.ester.ee/record=b1226484*est

Karjääripööre vaid aastaga – võimalik TalTechi uue õppekavaga

delfi.ee 2025 <https://www.delfi.ee/artikkel/120376174/karjaaripoore-vaid-aastaga-voimalik-taltech-i-uu-e-oppekavaga>

Kas 130 tundi on piisav ühe teema süvitsi läbimiseks?

Lelumees, Rasmus *Mente et Manu* 2016 / lk. 32-33 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2797115*est

Kas AI-d on võimalik diskrimineerida? Teemat lahkab TalTechi professor doktor Kristi Joamets

Joamets, Kristi *geenius.ee* 2024 [Kas AI-d on võimalik diskrimineerida? Teemat lahkab TalTechi professor doktor Kristi Joamets](#)

Kas akrediteerida või mitte? : [kõrgkoolide õppekavade akrediteerimisest]

Mallene, Ülo *Õpetajate Leht* 2000 / 29. sept., lk. 7 https://artiklid.elnet.ee/record=b2323990*est

Kas arvutid hakkavad juristidelt tööd ära võtma? [Võrguväljaanne]

forte.delfi.ee 2022 ["TalTechi podcast: kas arvutid hakkavad juristidelt tööd ära võtma?"](#)

Kas digitaliseerimine muudab Eesti merenduse nägu? TalTechi dotsent Anatoli Alop räägib lähemalt

Alop, Anatoli *geenius.ee* 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/kas-digitaliseerimine-muudab-eesti-merenduse-nagu-taltech-i-dotsent-anatoli-alop-raagib-lahemalt/>

Kas hariduse tulevik on mikroraadiprogrammid? [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2021 ["Kas hariduse tulevik on mikroraadiprogrammid?"](#)

Kas Ida-Virumaal jätkub õppijaid? [Võrguväljaanne]

Roosileht, Mare *pohjarannik.postimees.ee* 2022 [Kas Ida-Virumaal jätkub õppijaid?](#)

Kas ja kuidas võiks tehisaru Eesti jälle maailmakaardile viia? Vastab Tehnikaülikooli uue õppekava autor Ago Luberg

Luberg, Ago *digi.geenius.ee* 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/kas-ja-kuidas-voiks-tehisaru-eesti-jalle-maailmakaardile-viia-vastab-tehnikaukooli-uu-e-oppekava-autor-ago-luberg/> <https://arileht.delfi.ee/artikkel/120382047/kas-ja-kuidas-voiks-tehisaru-eesti-jalle-maailmakaardile-viia-vastab-tehnikaukooli-uu-e-oppekava-autor-ago-luberg>

Kas noored õppejõud peaksid tundma pedagoogika põhialuseid? : [TTÜ magistrantidel ega doktorantidel pole pedagoogikat kohustuslikus õppekavas : Maiki Udami kommentaariga]

Reisberg, Sulev; Udami, Maiki *Studioosus* 2004 / Märts, lk. 6

Kas oskad vastata aegade keerulisima maateaduste olümpiaadi küsimustele?

postimees.ee 2022 ["Kas oskad vastata aegade keerulisima maateaduste olümpiaadi küsimustele?"](#)

Kas sind huvitab, mis toimub "kapoti all"? TalTechi magistriõpe avab tehnoloogia telgitagused

digi.geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/kas-sind-huvitab-mis-toimub-kapoti-all-taltech-i-magistriope-avab-tehnoloogia-telgitagused/>

Kas tahad olla esimene õppur uuel erialal? Jõuad! : [uued erialad TTÜ humanitaarteaduskonnas, Virumaa Kolledžis ja Säästva Tehnoloogia Instituudis]

Postimees 2006 / 25. mai, Õpipoiss, lk. 8

Kas teadsid, et CO2 on tööstuslikult püütud juba pea 100 aastat? [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2021 ["Kas teadsid, et CO2 on tööstuslikult püütud juba pea 100 aastat?"](#)

Kas tehnoloogia asendab õpetajat?

Rüütman, Tiia *Õpetajate Leht* 2023 / Lk. 4 <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2023/10/31/4.2>

Kas teie hinnangul on kõrgkoolides praegu käivad üleminekuhindamised vajalikud ning mis kasu neist saab? : [küsimusele vastavad] Rainer Kattel, Kalle Tammemäe [jt.]

Kattel, Rainer; Tammemäe, Kalle *Õpetajate Leht* 2010 / lk. 3 https://artiklid.elnet.ee/record=b2097756*est

Kas õpetaja ärkab esimesena? : [kõrgkoolide professorkonna jätkusuutlikkusest]

Vilu, Raivo *Õpetajate Leht* 2002 / 11. jaan., lk. 5 https://artiklid.elnet.ee/record=b2336243*est

Kaugjahutuse areng ja perspektiivid Eestis [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2021 ["Kaugjahutuse areng ja perspektiivid Eestis"](#)

Keeletehnoloogia tundmine avab tööturul palju võimalusi [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [Keeletehnoloogia tundmine avab tööturul palju võimalusi](#)

Keemia : programm, ülesanded, kontrolltööd kaugõppijaile

1990 https://www.ester.ee/record=b1187872*est

Keemia aineramat

1997 https://www.ester.ee/record=b1054969*est

Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : [tutvustus]

Sihtmäe, Kethrin; Kalve, Raivo Mente et Manu 2004 / Uudistaja, lk. 5 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Keemia uue ainekava rakendamise 10. klassis

Viirsalu, E.; Tamm, L. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 157

Keemia õpetamise ainekavadest tulenevad probleemid

Põldme, Meeme XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 114

(Keemia-)inseneride õppekavade arengutendentsidest

Mikkal, Valdek XXVII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 27th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2001 / lk. 81

Keemiatehnoloogia õppekava

Zguro, Antonina Aastaraamat 2020 : TalTech Virumaa Kolledž 2021 / lk. 13 : fot https://www.ester.ee/record=b2666429*est
<http://data.vk.edu.ee/aastaraamat20/>

Keemiatehnoloogia õppekava arendamine

Zguro, Antonina Aastaraamat 2024 2025 / lk. 17 : fot https://www.ester.ee/record=b2666429*est

Keemiatehnoloogid kui innovatsiooni vedurid tööstuses

Roosileht, Mare Põhjarannik 2024 / lk. 2 <https://dea.digar.ee/article/pohjarannik/2024/06/29/4.2>

Keevallik hakkab koolitama insenere, mitte arhitekte : [TTÜs avati linnaehituse ja hoonete planeerimise eriala]

Peegel, Mari Eesti Päevaleht 2012 / lk. 12

Keevitamine tuli hästi välja, kuid tööjoonised on põnevamad

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

Kehaline kasvatus

Jürisson, Anton Kuidas õppida? : [artiklite kogumik] 1972 / lk. 58-70 : tabelid https://www.ester.ee/record=b1453033*est

Kehaline kasvatus

Jürisson, Anton Kuidas õppida? : [artiklite kogumik] 1971 / lk. 58-70 : tabelid https://www.ester.ee/record=b1453035*est

Kehaline kasvatus

Jürisson, Anton Kuidas õppida? : [artiklite kogumik] 1970 / lk. 64-77 : tabelid https://www.ester.ee/record=b1453034*est

Kehaline kasvatus ülikoolis kui vabaaine

Voltri, Aino Sporditäht 2008 / lk. 46-47 : fot

Kehalisest kasvatusest

Jürisson, Anton Kuidas õppida? : abiks I kursuse üliõpilastele 1969 / lk. 110-118 https://www.ester.ee/record=b1348841*est

Kelle päralt on tulevik ja keda tööturul oodatakse? [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2021 ["Kelle päralt on tulevik ja keda tööturul oodatakse?"](https://arileht.delfi.ee/2021/06/07/kelle-paralt-on-tulevik-ja-keda-tooturul-oodatakse/)

Kes on meditsiinitehnikud ja -füüsikud ning miks tasub nendeks õppida?

delfi.ee 2024 [Kes on meditsiinitehnikud ja -füüsikud ning miks tasub nendeks õppida? Kes on meditsiinitehnikud ja -füüsikud ning miks tasub nendeks õppida?](https://delfi.ee/2024/06/07/kes-on-meditsiinitehnikud-ja-fuusikud-ning-miks-tasub-nendeks-oppida-kes-on-meditsiinitehnikud-ja-fuusikud-ning-miks-tasub-nendeks-oppida/)

Kes palju teeb, see palju jõuab

Piirimaa, Anu Aastaraamat 2024 2025 / lk. 11 : fot https://www.ester.ee/record=b2666429*est

Kes suudaks leida valdkonda, milles puudub logistika? [Võrguväljaanne]

forte.delfi.ee 2022 ["TalTechi podcast: kes suudaks leida valdkonda, milles puudub logistika?"](https://forte.delfi.ee/2022/06/07/taltech-i-podcast-kes-suudaks-leida-valdkonda-milles-puudub-logistika/)

Kes tulid TTÜsse õppima? Aga kes ei tulnud?

Veinthal, Renno; Voll, Hendrik Mente et Manu 2017 / lk. 18-21 : ill https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_05_2017/mobile/index.html https://artiklid.ernet.ee/record=b2827001*est

Keskkonnatehnika suuna õppekavad TTÜs täiustumas
Mölder, Heino Keskkonnatehnika 1997 / 2, lk. 13

Keskkooli uutest matemaatikaprogrammidest tulenevaid muudatusi matemaatika õpetamisel I kursusel
Kolde, Rein Õppemetoodika küsimusi ; 13 1976 / lk. 90-99 https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Kestlikkus on saamas ettevõtluse lahutamatuks osaks
eestielu.goodnews.ee 2025 <https://eestielu.goodnews.ee/kestlikkus-on-saamas-ettevotluse-lahutamatuks-osaks/>

Kiiresti arenev robotika ja tootearendus ei saa ilma teiseta [Võrguväljaanne]
forte.delfi.ee 2022 "[TalTechi podcast : kiiresti arenev robotika ja tootearendus ei saa ilma teiseta](#)"

Kitsikuses ülikoolid arutlevad õppemaksu võimalikkuse üle
Lomp, Looa-Elisabet postimees.ee 2024 [Kitsikuses ülikoolid arutlevad õppemaksu võimalikkuse üle](#)

KKK õppeosakond tudengitele : [õppekavadega seonduvast 2009. a. TTÜs]
Vihand, Tiia Studioosus 2009 / oktoober, lk. 8 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Klagenfurt School of Engineering Pedagogy by Adolf Melezinek as the basis of teaching engineering
Rüütman, Tiia; Kipper, Hants International journal of engineering pedagogy 2016 / p. 10-18

Klagenfurt School of Engineering Pedagogy by Adolf Melezinek as the basis of teaching engineering at Tallinn University of Technology
Rüütman, Tiia; Kipper, Hants Proceedings of 2015 International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL) : 20-24 September 2015, Firenze, Italy 2015 / p. 1102-1111 : ill <http://dx.doi.org/10.1109/ICL.2015.7318186>

Kliimaneutraalne ülikool on erakordne, aga mitte võimatu [Võrguväljaanne]
Sooväli-Sepping, Helen delfi.ee 2022 [Kliimaneutraalne ülikool on erakordne, aga mitte võimatu](#)

Kliiniliste ravimiuuringute tulevik Eestis nooremartide järelkasv
Eesti Arst 2021 / Lk. 66, 67, 68, 69 <https://dea.digar.ee/article/AKeestiarst/2021/03/0/18.5>

Kolledž avab peagi magistriõppekava
Kiil, Urmas Saarte Hääl 2022 / Lk. 2 <https://dea.digar.ee/article/saartehaal/2022/12/06/4.3>

Kolledž hakkab õpetama ettevõtlust
Pank, Maret Meie Maa 2004 / 3. märts, lk. 3

Kolledž ja gümnaasium tihendavad koostööd [Võrguväljaanne]
Kiil, Urmas Saarte Hääl 2022 / Lk. 2 <https://dea.digar.ee/article/saartehaal/2022/06/16/4.5>

Kolledž võtab Läänemere päästmise südameasjaks [Võrguväljaanne]
Kiil, Urmas saartehaal.postimees.ee 2022 [Kolledž võtab Läänemere päästmise südameasjaks](#)

Kolledži popim eriala on turismi- ja toitlustuskorraldus : [TTÜ Kuressaare Kolledži sekretäri Aigi Lahe kommentaaridega]
Puutsa, Monika; **Lahe, Aigi** Meie Maa 2006 / 31. aug., lk. 1

Kolledži teine sünd
Andrejev, Viktor 50 aastat tehnilist kõrgharidust Kohtla-Järvel 2008 / lk. 90-92 : portr https://www.ester.ee/record=b2431468*est

Kolledži väikeettevõtluse õppekava oli akrediteerimisel : [TTÜ Kuressaare Kolledži]
Kiil, Urmas Oma Saar 2007 / 19. okt., lk. 2

Kolledži väikeettevõtluse õppekava on akrediteerimisel : [TTÜ Kuressaare Kolledži]
Keerberg, Anne Meie Maa 2007 / 22. okt., lk. 1

Kolledžid kutsekõrgkoolidele alla ei anna : [TTÜ Tallinna kolledži direktori Udo Meriste seisukohad]
Liivanõmm, Virve; **Meriste, Udo** Õpetajate Leht 2004 / 21. aug., lk. 11 https://artiklid.elnet.ee/record=b1357107*est

Kolledžid meelitavad kohalikke talente stipendiumi ja eritingimustega [Võrguväljaanne]
Sommer-Kalda, Sirle pohjarannik.postimees.ee 2022 [Kolledžid meelitavad kohalikke talente stipendiumi ja eritingimustega](#)

Kolledžis elektroonika õppekaval roheline tee : [Maret Panga ja Toomas Rangi kommentaaridega]

Aavik, Svea; **Pank, Maret; Rang, Toomas** Meie Maa 2003 / 30. apr., lk. 1

3 küsimust rektorikandidaadile : [TTÜ]

Mihelson, Helen Postimees 2015 / lk. 12-13 <https://www.postimees.ee/3131281/kolm-kusimust-rektorikandidaadile-jakob-kubarsepp>

3+2

Karo, Indrek Studioosus 2005 / mai, lk. 6-7

3+2 on väga kallis totrus

Kukk, Vello Postimees 2002 / 26. apr., lk. 12

Kolm põhjust, miks peaksid magistrantuuris IT asemel võrgutehnoloogiaid ja -teenuseid õppima

arileht.delfi.ee 2023 [Kolm põhjust, miks peaksid magistrantuuris IT asemel võrgutehnoloogiaid ja -teenuseid õppima](https://arileht.delfi.ee/3131281/kolm-pohjust-miks-peaksid-magistrantuuris-it-ase-1)

30 aasta hüdrograafiaharidust Eestis

Zaitseva-Pärnaste, Inga Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 22-23 : fot

https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2022_1-4

30 000 tarkpead puudu. Majanduse selgroo seis muutub kriitiliseks

Saarmann, Tanel arileht.delfi.ee 2022 / lk. 10 [30 000 tarkpead puudu. Majanduse selgroo seis muutub kriitiliseks](https://arileht.delfi.ee/3131281/30-000-tarkpead-puudu-majanduse-selgroo-seis-muutub-kriitiliseks)

<https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2022/11/23/9.1>

Kommentaare ülemineku kohta uuendatud bakalaureuseõppekavadel

Kaps, Tiit Tehnikaülikool 1997 / 26. mai, lk. 11 https://www.ester.ee/record=b5309277*est

Konstrueerimise alused : programm erialale AL (0525)

1974 https://www.ester.ee/record=b1295442*est

Kooli vali õppekava, mitte korruste arvu või uhkete klaaspindade järgi! [Võrguväljaanne]

delfi.ee 2021 ["Kooli vali õppekava, mitte korruste arvu või uhkete klaaspindade järgi!"](https://delfi.ee/3131281/kooli-vali-opekava-mitte-korruste-arvu-voi-uhkete-klaaspindade-jargi)

Kooliraamatukogu võiks meenutada noortekeskust

Kaseväli, Karolina Postimees Juunior : uudised lastele ja noortele 2021 <https://dea.digar.ee/article/postimeesjuunior/2021/04/22/7.1>

Korruga lai ja üksikasjalik – mida õpitakse äriduse erialal? [Võrguväljaanne]

forte.delfi.ee 2022 ["Korruga lai ja üksikasjalik – mida õpitakse äriduse erialal?"](https://forte.delfi.ee/3131281/korruga-lai-ja-üksikasjalik-mida-õpitakse-äriduse-erialal)

Kosmeetikast tuumaenergeetikani – magistrikraad, mis avab uksi

delfi.ee 2025 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/120367237/kosmeetikast-tuumaenergeetikani-magistrikraad-mis-avab-uksi>

Kosmeetikast tuumaenergeetikani – magistrikraad, mis avab uksi

pohjarannik.postimees.ee 2025 <https://pohjarannik.postimees.ee/8237276/kosmeetikast-tuumaenergeetikani-magistrikraad-mis-avab-uksi>

Kristi Joamets: Tehnoloogia on jõudnud pea igasse eluvaldkonda ja see tähendab, et vajab ka õiguslikku hinnangut

Joamets, Kristi postimees.ee 2023 [Kristi Joamets: Tehnoloogia on jõudnud pea igasse eluvaldkonda ja see tähendab, et vajab ka õiguslikku hinnangut](https://postimees.ee/3131281/kristi-joamets-tehnoloogia-on-joudnud-pea-igasse-eluvaldkonda-ja-see-tahendab-et-vajab-ka-õiguslikku-hinnangut)

Kristiina Soovik: tark eesti vajab rohkem tippspetsialiste igas valdkonnas [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [Kristiina Soovik: tark eesti vajab rohkem tippspetsialiste igas valdkonnas](https://arileht.delfi.ee/3131281/kristiina-soovik-tark-eesti-vajab-rohkem-tippspetsialiste-igas-valdkonnas)

Kristjan Tabri: kolledžil peab olema oma nägu [Võrguväljaanne]

Kiil, Urmas saartehaal.postimees.ee 2021

Kristo Karjust: robot ja inimene töötagu koos!

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

Kristo Karjust: tööstuse uued suunad on inimkeskne tootmine ja tehnoloogia

Karjust, Kristo arileht.delfi.ee 2025 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/120372393/kristo-karjust-toostuse-ued-suunad-on-inimkeskne-tootmine-ja-tehnoloogia>

Kroonika : Loeng rahvusvahelise kriminaalkohtu tegevusest. TTÜ plaanib sügisel avada uuendatud logistika magistriõppekava. Järjekordne kvaliteedi neljapäevak : [lühisõnumid]

Mente et Manu 2012 / lk. 1 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Kuhu edasi? Õppimine kõrgkoolis

Vilbre, M. delfi.ee 2025 <https://www.delfi.ee/artikkel/120366348/kuhu-edasi-oppimine-korgkoolis>

Kuhu jääb Eesti rahva tervisliku eluviisi toetamine?

Känd, Ivo Maaleht 2024 / lk. 26 <https://dea.digar.ee/article/maaleht/2024/10/24/25.1>

Kuhu liigub digitaliseerimise käigus merehariduse laev?

digi.geenius.ee 2022 [Kuhu liigub digitaliseerimise käigus merehariduse laev?](https://digi.geenius.ee/kuhu-liigub-digitaliseerimise-kaigus-merehariduse-laev/)

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 Eesti tudengeid napib, õpetame hoopis võõrkeeles

Lõhmus, Alo Maaleht 2014 / lk. 5 <https://maaleht.delfi.ee/artikkel/69575859/kui-eesti-tudengeid-napib-opetame-hoopis-voorkeeles>

Kui oskad ehitada laevu, siis oskad ehitada kõike

Metsmaa, Monika saartehaal.postimees.ee 2024 [Kui oskad ehitada laevu, siis oskad ehitada kõike](https://saartehaal.postimees.ee/kuu-ostad-ehitada-laevu-siis-ostad-ehitada-koike/)

Kui palju ehitusgeodeesia insenere on vaja, et valmis ehitada 16 kilomeetrit 4-realist maanteed?

Kask, Mihkel; Sein, Sander; Ellmann, Artu Geodeet 2022 / lk. 52-56 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Kui prindiks äkki... uue maja?!

Veldre, Tõnu saartehaal.postimees.ee 2024 [Kui prindiks äkki... uue maja?!](https://saartehaal.postimees.ee/kuu-prindiks-akki-ue-maja-2/)

Kui ülikoolid riigilt lisaraha ei saa, on kaks valikut: avada tasulisi erialasid või võtta vastu vähem tudengeid [Võrguväljaanne]

Eesmaa, Mari delfi.ee 2022 [Kui ülikoolid riigilt lisaraha ei saa, on kaks valikut: avada tasulisi erialasid või võtta vastu vähem tudengeid](https://delfi.ee/kuu-ulikoolid-riigilt-lisaraha-ei-saa-on-kaks-valikut-avada-tasulisi-erialasid-voi-votta-vastu-vahem-tudengeid/)

Kuidas 21-aastane Elis läks õppima eriala, millest ta ei teadnud mitte midagi, ja sai kolmele kohale tööle

Vedom, Elis geenius.ee 2024 [Kuidas 21-aastane Elis läks õppima eriala, millest ta ei teadnud mitte midagi, ja sai kolmele kohale tööle](https://geenius.ee/kuudas-21-aastane-elis-laks-oppima-eriala-millest-ta-ei-teadnud-mitte-midagi-ja-sai-kolmele-kohale-toole/)

Kuidas aru saada, kas võiksin minna IT-d õppima?

arileht.delfi.ee 2021 ["Kuidas aru saada, kas võiksin minna IT-d õppima?"](https://arileht.delfi.ee/kuudas-arua-saada-kas-voiksin-minna-it-d-oppima-2/)

Kuidas ehitusinseneride õppel läheb

Kurnitski, Jarek; Lill, Irene; Annus, Ivar Eesti Ehituskonsultatsiooniettevõtete Liit, EKEL : [aastaraamat] = Estonian Association of Architectural and Consulting Engineering Companies, EAACEC 2019 2019 / lk. 19-24 : ill https://www.ester.ee/record=b1222961*est <https://ekel.ee/et/valjaanded>

Kuidas elada kuul?

Horisont 2019 / lk. 5 : fot http://www.ester.ee/record=b1072243*est

Kuidas hindate ülikoolide õppeaja lühenemist ühe aasta võrra? : [küsimusele vastavad Andres Keevallik jt.]

Keevallik, Andres Eesti Päevaleht 2000 / 15. apr., lk. 2

Kuidas leida enda jaoks sobiv IT-bakalaureuseeriala TalTechis?

postimees.ee 2025 <https://www.postimees.ee/8231230/kuudas-leida-enda-jaoks-sobiv-it-bakalaureuseeriala-taltechis> <https://arileht.delfi.ee/artikkel/120382051/kuudas-leida-enda-jaoks-sobiv-it-bakalaureuseeriala-taltechis>

Kuidas läheb mikrokraadi õppekavadel?

Tomberg, Hanno Mente et Manu 2021 / lk. 36-38 : fot., tab. https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Kuidas mõjutavad tehnoloogilised protsessid riigivalitsemist? [Võrguväljaanne]

forte.delfi.ee 2022 ["TalTechi podcast: kuidas mõjutavad tehnoloogilised protsessid riigivalitsemist?"](https://forte.delfi.ee/taltech-i-podcast-kuudas-mojutavad-tehnoloogilised-protsessid-riigivalitsemist-2/)

Kuidas mõõta väsimust? TalTechi magistrant Ain-Joonas Toose kirjutas sellest lõputöö ja pakkus lahenduse

digi.geenius.ee 2023 [Kuidas mõõta väsimust? TalTechi magistrant Ain-Joonas Toose kirjutas sellest lõputöö ja pakkus lahenduse](https://digi.geenius.ee/kuudas-moota-vasimust-taltech-i-magistrant-ain-joonas-toose-kirjutab-sellest-loputoo-ja-pakkus-lahenduse/)

Kuidas mõõta väsimust? Tehnikaülikooli magister pakub selleks välja ühe täiesti uut moodi lahenduse

postimees.ee 2023 [Kuidas mõõta väsimust? Tehnikaülikooli magister pakub selleks välja ühe täiesti uut moodi lahenduse](https://postimees.ee/kuudas-moota-vasimust-tehnikaulikooli-magister-pakub-selleks-valja-ue-taiesti-uumoodi-lahenduse/)

Kuidas on omavahel seotud elektriarved, Eesti julgeolek ja keskkonnahoid? [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 ["Kuidas on omavahel seotud elektriarved, Eesti julgeolek ja keskkonnahoid?"](https://digi.geenius.ee/kuudas-on-omavahel-seotud-elektriarved-est-i-julgeolek-ja-keskkonnahoid-2/)

Kuidas on seotud vaimne tervis ning finants- ja majandusotsused?

delfi.ee 2024 [Kuidas on seotud vaimne tervis ning finants- ja majandusotsused?](https://delfi.ee/kuudas-on-seotud-vaimne-tervis-ning-finants-ja-majandusotsused-2/)

Kuidas päikese- ja tuuleelekter meie kodudesse jõuab? [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [Kuidas päikese- ja tuuleelekter meie kodudesse jõuab?](#)

Kuidas rohestada kõrgharidust?

Lepik, Kirke Maria Studioosus 2021 / lk. 12-13 : fot https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Kuidas saab lapsevanem aidata noorel teha eriala valikut?

Sutrop, Monika arileht.delfi.ee 2023 [Kuidas saab lapsevanem aidata noorel teha eriala valikut?](#)

Kuidas saada rohelise energia eksperdiks? Õppides TalTechi uues magistriprogrammis!

Grossberg-Kuusk, Maarja; Timmo, Kristi delfi.ee 2025 <https://www.delfi.ee/artikkel/120372237/kuidas-saada-rohelise-energia-ekspertiks-oppides-taltech-i-uu-es-magistriprogrammis>

Kuidas sai ühest Haljala tüdrukust tüürimees, kes jätkab nüüd oma unistuste tööd Portugalis [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 [Kuidas sai ühest Haljala tüdrukust tüürimees, kes jätkab nüüd oma unistuste tööd Portugalis](#)

Kuidas suhtute dubleerimise kaotamise küllaltki kallil biotehnoloogia erialal, mida õpetatakse nii Tartu ülikoolis kui ka Tallinna tehnikaülikoolis? : [küsimusele vastab Erkki Truve]

Truve, Erkki Õpetajate Leht 2009 / 2. okt., lk. 9 https://artiklid.elnet.ee/record=b1493725*est

Kuidas TalTechi majandusteaduskonna magistriõpe võib olla sinu esimene samm miljonini?

arileht.delfi.ee 2024 [Kuidas TalTechi majandusteaduskonna magistriõpe võib olla sinu esimene samm miljonini?](#)

Kuidas tuunime oma õppijatel tulevikukindlaid oskusi? : näiteid inseneridelt

Kumpas-Lenk, Kaija Mente et Manu 2024 / lk. 24-25 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Kuidas tänavu ülikooli pääseb?

Kerb, Argo Õpetajate Leht 2011 / 17. juuni, lk. 9 https://artiklid.elnet.ee/record=b2415622*est

Kuidas viia ettevõtlusõppes läbi enesehindamist? [Võrguväljaanne]

Pärismaa, Sirje opleht.ee 2021 ["Kuidas viia ettevõtlusõppes läbi enesehindamist?"](#)

Kuidas vähema lugemisega rohkem aru saada? : [keskhariduse sisu muutmisest, looduskorralduse ja ühiskonnakorralduse kompetentsi sisseviimisest]

Vilu, Raivo Õpetajate Leht 2002 / 1. veebr., lk. 6 https://artiklid.elnet.ee/record=b1570295*est

Kuidas õppida? : abiks I kursuse üliõpilastele

1969 https://www.ester.ee/record=b1348841*est https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Kuidas õppida? : [artiklite kogumik]

1970 https://www.ester.ee/record=b1453034*est

Kuidas õppida? : [artiklite kogumik]

1971 https://www.ester.ee/record=b1453035*est

Kuidas õppida? : [artiklite kogumik]

1972 https://www.ester.ee/record=b1453033*est

Kuidas õppida? : kaugeõppeteaduskonna I kursuse üliõpilastele

1971 https://www.ester.ee/record=b1453036*est

Kuidas õppida? : kaugõppeteaduskonna II kursuse üliõpilastele

1974 https://www.ester.ee/record=b1313515*est

Kujutava geomeetria üldkursus : metoodilised juhendid

2001 https://www.ester.ee/record=b1513425*est

Kujutava geomeetria üldkursus : metoodilised juhendid

1998 https://www.ester.ee/record=b1061579*est

Kuna IT on levinud igasse eluvaldkonda, siis on IT-ekspertidele rakendust kõikjal [Võrguväljaanne]

delfi.ee 2021 ["Kuna IT on levinud igasse eluvaldkonda, siis on IT-ekspertidele rakendust kõikjal"](#)

Kunstitudengid uurisid Lahemaa tundmatut sõjaväelinnakut [Võrguväljaanne]

Viivik, Allar harjuelu.ee 2021 <https://dea.digar.ee/article/harjuelu/2021/02/05/12.1>

Kuressaares avatakse kaks uut merelist õppekava

Hõimoja, Jane Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2023 / lk. 13-14
<https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees320> https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Kuressaare kolledž

Kask, Hanno Paat 2023 / lk. 70-71

Kuressaare kolledž : bakalaureuse- ja rakenduskõrghariduse õppekavad

2025

Kuressaare kolledž : bakalaureuse- ja rakenduskõrghariduse õppekavad

2024

Kuressaare Kolledž alustab uut eriala : [väikeettevõtluse eriala rakenduskõrghariduse tasemel]

Keerberg, Anne Meie Maa 2004 / 21. aug., lk. 3

Kuressaare kolledž asub elektroonikuid koolitama : [kolledžist saab TTÜ juurde kuuluv rakenduskõrgkool : direktor Maret Panga kommentaaridega]

Salong, Heli; **Pank, Maret** Meie Maa 2002 / 8. jaan., lk. 1 : fot

Kuressaare kolledž otsib uusi arengusuundi

Kiil, Urmas Saarte Hääl 2022 / Lk. 2 <https://dea.digar.ee/article/saartehaal/2022/05/05/5.3>

Kuressaare Kolledži elektroonikaõpe areneb : [lõppes EL Leonardo da Vinci programmist rahastatav projekt CURENGCOL, mille käigus arendati välja rakenduskõrghariduse õppekava ja õppematerjalid elektroonikaõppes]

Eelma, Kaia Mente et Manu 2003 / 28. mai, lk. 8 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

[Kuressaare] Kolledži populaarseim eriala on turismi- ja toitlustuskorraldus

Oma Saar 2009 / 9. juuli, lk. 2

Kuressaare kolledži uueks juhiks saab Merit Kindsigo

Kiil, Urmas Saarte Hääl 2022 / Lk. 3 <https://dea.digar.ee/article/saartehaal/2022/02/02/4.5>

Kuressaare kolledžis alustatakse väikelaevaehituse õppekavaga

Loel, Rita Saarte Hääl 2010 / 29. mai, lk. 3

Kurnitski : hoonete energiatõhusus takerdub inseneride haridusse

Kurnitski, Jarek ehitusuudised.ee 2022 [Kurnitski: hoonete energiatõhusus takerdub inseneride haridusse](https://www.ester.ee/record=b1072123*est)

Kurnitski: hoonete energiatõhusus takerdub inseneride haridusse

Kurnitski, Jarek Ehitaja 2023 / lk. 36-37 : ill https://www.ester.ee/record=b1072123*est

Kurnitski: rohepööre seab ehituses uusi suuri väljakutseid: millist eriala oleks kaval õppida

Kurnitski, Jarek postimees.ee 2023 [Kurnitski: rohepööre seab ehituses uusi suuri väljakutseid: millist eriala oleks kaval õppida](https://www.ester.ee/record=b1072123*est)

Kursuse "Alused ja vundamendid" programm ja metoodilised juhendid tööstus- ja tsiviilehituse eriala üliõpilastele

1964 https://www.ester.ee/record=b1370398*est

Kursuse "Juhi tegevus" õppeplan ja programm : partei-majandusaktiivi teaduskonna juhtivate töötajate osakonnale

Üksvärav, Raoul; Saimre, Teo; Vaarmann, Mati 1983 https://www.ester.ee/record=b4173703*est

Kus õpivad tänapäeva leiutajad? [Võrguväljaanne]

delfi.ee 2022 [Kus õpivad tänapäeva leiutajad?](https://www.ester.ee/record=b1370398*est)

Kust saavad õpilased koroonajal erialavalikuks ideid? [Võrguväljaanne]

opleht.ee 2021 ["Kust saavad õpilased koroonajal erialavalikuks ideid?"](https://www.ester.ee/record=b1370398*est)

Kust tulevad spetsialistid, keda on Eesti esimesse tuumajaama tööle vaja? [Võrguväljaanne]

rohe.geenius.ee 2022 [Kust tulevad spetsialistid, keda on Eesti esimesse tuumajaama tööle vaja?](https://www.ester.ee/record=b1370398*est)

Kutsehariduskeskus asub kõigile 3D-printimist õpetama

Mutso, Lauri panu.postimees.ee 2022 [Kutsehariduskeskus asub kõigile 3D-printimist õpetama](https://www.ester.ee/record=b1370398*est)

Kutsekoolid suudaksid rohkem täiendkoolitust pakkuda, kui ... [Võrguväljaanne]

Tearu, Grete [opleht.ee](#) 2022 ["Kutsekoolid suudaksid rohkem täiendkoolitust pakkuda, kui ..."](#)

Kutsete süsteemil on arenguruumi

Aarna, Olav [Õpetajate Leht](#) 2008 / lk. 7 : portr https://artiklid.elnet.ee/record=b2380235*est

Kuu Jyväskylä Ülikoolis

Jürgenson, Rein, [inform.](#) Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1996 / 12, lk. 31-38

Kuus valikut, kes võiks Sinust saada

[postimees.ee](#) 2024 [Kuus valikut, kes võiks Sinust saada](#)

Kõige keskmes on materjalid: materjaliteadus- ja tehnoloogia on järgmise kümnendi üks tähtsamaid arendusvaldkondi [Võrguväljaanne]

[digi.geenius.ee](#) 2022 ["Kõige keskmes on materjalid: materjaliteadus- ja tehnoloogia on järgmise kümnendi üks tähtsamaid arendusvaldkondi"](#)

Kõlav erialanimetus ei pruugi tagada riiklikku diplomit : [Jakob Kübarsepa kommentaariga]

Kübar, Eva; Kübarsepp, Jakob [Üliõpilasleht](#) 2003 / 1. sept., lk. 5 https://artiklid.elnet.ee/record=b2336809*est

Kõrgem Majanduskool teatab : [vilistlaskogu koosolekust 30. mail ja õppekavadest : lühisõnum]

[Mente et Manu](#) 2002 / 18. juuni, lk. 4 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Kõrghariduse kvaliteedikindlustamise süsteemist Eestis - tagasivaade esimesele akrediteerimise ringile

[Laasberg, Tiit; Bauman, Hillar](#) 2003 https://www.ester.ee/record=b1790237*est

Kõrghariduse rahastus – murelaps, mis ootab lahendust [Võrguväljaanne]

[Volmer, Grete](#) [4JALEHT](#) 2022 / Lk. 6-7 ["Kõrghariduse rahastus – murelaps, mis ootab lahendust"](#)

Kõrgharidusreform külvab ülikoolide vahel vastasseisu : [dubleerivatest õppekavadest Tallinna Maaülikoolis ja TTÜ Tartu Kolledžis]

[Himma, Marju](#) [Tartu Postimees](#) 2013 / lk. 4-5 <https://tartu.postimees.ee/1243392/korgharidusreform-kulvab-ulikoolide-vahel-vastasseisu>

Kõrgkool kui heade mõtete kobar

[Raagmaa, Garri; Rätsep, Cindy](#) [Postimees](#) 2021 / p. 14-15 : fot <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/05/28/13.2>

Kõrgkoolid ehivad end paabulinnusulgedega : [probleemidest, mis tulenevad kõrgkoolidesse vastuvõetute suurest arvust : mainitud ka TTÜ professorite tööde publitseerimist]

[Laasberg, Tiit](#) [Äripäev](#) 2005 / 16. mai, lk. 27 https://artiklid.elnet.ee/record=b2344665*est

Kõrgkoolid said toetust praktiliste õppekavade arendamiseks : [Euroopa Liidu struktuuritoetusi Sihtasutuselt Archimedes]

[Mente et Manu](#) 2009 / 27. aug., lk. 3 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Kõrgkoolid said õppekavade arendamiseks 62 miljonit krooni : [raha said ka TTÜ projektid]

[Kukk, Heidi](#) [Eesti Päevaleht](#) 2010 / lk. 8 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51280079/korgkoolid-said-oppekavade-arendamiseks-62-miljonit-krooni>

Kõrgkoolides avatakse uued õppekavad

[Mäe, Indrek](#) [Postimees](#) 2015 / lk. 4 <https://www.postimees.ee/3237357/korgkoolides-avatakse-ued-oppekavad>

Kõrgkoolidesse esitati tänavu varasemast rohkem avaldusi

[err.ee](#) 2024 [Kõrgkoolidesse esitati tänavu varasemast rohkem avaldusi](#)

Käivitunud on IT Akadeemia kutsehariduse katseprogramm [Võrguväljaanne]

[Kuldmets, Karin](#) [opleht.ee](#) 2021 ["Käivitunud on IT Akadeemia kutsehariduse katseprogramm"](#)

Käsi külmal raual : [vestlus Jüri Silmbergiga]

[Silmberg, Jüri; Mägi, Vahur](#) [Tehnika ja Tootmine](#) 1992 / 12, lk. 23-24

Kätlin Tiigi: "Tehisarud suudab tuvastada uuringutel haiguseid varem kui inimene"

[Tiigi, Kätlin](#) [digi.geenius.ee](#) 2025 [Kätlin Tiigi: "Tehisarud suudab tuvastada uuringutel haiguseid varem kui inimene"](#)

Küberajateenistus kogub populaarsust [võrguväljaanne]

[Sõmer, Tiia; Hurt, Martin](#) [postimees.ee](#) 2021 <https://leht.postimees.ee/7204011/kuberajateenistus-kogub-populaarsust>

Küberkaitse õpetamine jõuab maailmatasemele : [vastava õppekava arendamisest TTÜs]
Ojakivi, Mirko Eesti Päevaleht 2008 / 10. okt., lk. 4

10 põhjust, miks astuda TalTechi IT-teaduskonda
arileht.delfi.ee 2023 [10 põhjust, miks astuda TalTechi IT-teaduskonda](#)

10 põhjust, miks tulla õppima TalTechi IT-magistrisse
arileht.delfi.ee 2023 [10 põhjust, miks tulla õppima TalTechi IT-magistrisse](#)

“Küsimus on meie julgeolekus” Merenduse ekspert selgitab, miks veeteede ohutuse spetsialiste on vaja rohkem kui kunagi varem
Zaitseva-Pärnaste, Inga digi.geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/kusimus-on-meie-julgeolekus-merenduse-ekspert-selgitab-miks-veeteede-ohutuse-spetsialiste-on-vaja-rohkem-kui-kunagi-varem/>

Küsisin õpetajalt.. [Võrguväljaanne]
Teearu, Grete opleht.ee 2021 ["Küsisin õpetajalt..."](#)

Kütuste keemia ja tehnoloogia magistriõppekava läbib uuenduskuuri
Jurkeviciute, Ana; Zguro, Antonina Mente et Manu 2017 / lk. 50 : fot http://www.ester.ee/record=b1242496*est
https://artiklid.elnet.ee/record=b2830881*est

Labster: platvorm, mis annab võimaluse teha vigu ohutult ning saada praktiline kogemus
digi.geenius.ee 2023 [Labster: platvorm, mis annab võimaluse teha vigu ohutult ning saada praktiline kogemus](#)

Labürindijooksu nutikamad saavad ilma riigieksamite tulemuste, avalduste esitamise, katsete tegemise ega muude toiminguteta õppima asuda TalTechis
pealinn.ee 2023 [Labürindijooksu nutikamad saavad ilma riigieksamite tulemuste, avalduste esitamise, katsete tegemise ega muude toiminguteta õppima asuda TalTechis](#)

Laevaehitajad. Insenerimõtte sümbolist [Võrguväljaanne]
Prii, Jaanis postimees.ee 2021 ["Laevaehitajad. Insenerimõtte sümbolist"](#)

Laevajuhtimise eriala lõpueksamist
Kõster, Jarmo Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 10-11 https://www.ester.ee/record=b4646644*est
<https://issuu.com/ajakirimeremees> <https://www.taltech.ee/asutused/mereakadeemia/meremees/>

Laevajuhtimise tudengi Marek Siinverti seiklused luksusjahi pardal
Äripäev 2020 / lk. 5 : ill https://www.ester.ee/record=b2122331*est

Laevanduse ja raudtee ehituslaine tõttu tasub õppida merendust ja inseneeriat
digi.geenius.ee 2024 [Laevanduse ja raudtee ehituslaine tõttu tasub õppida merendust ja inseneeriat](#)

Laevandusettevõtteid ähvardab juba lähiajal suur tööjõupuudus [Võrguväljaanne]
Ots, Jaano Martin Postimees 2022 [Laevandusettevõtteid ähvardab juba lähiajal suur tööjõupuudus](#)

Laevandusteaduskond
Raudsalu, Rein 2014 / lk. 113-132 : fot https://www.ester.ee/record=b4375202*est

Laevateede projekteerimine - üheksa korda mööda, üks kord sõida!
arileht.delfi.ee 2023 [Laevateede projekteerimine - üheksa korda mööda, üks kord sõida!](#)

Lahe aasta digimuutuste magistriprogrammis
Jesse, Mart arileht.delfi.ee 2023 [Lahe aasta digimuutuste magistriprogrammis](#)

Lahutamatu osa majandusest: vastutustundlikkuse teemade põimimisest oma põhitegevusse ei pääse ükski ettevõtte
digi.geenius.ee 2023 [Lahutamatu osa majandusest: vastutustundlikkuse teemade põimimisest oma põhitegevusse ei pääse ükski ettevõtte](#)

LainePoiisi sõit Kaliningradi
Vaaks, Eveliis Trialoog 2025 <https://trialoog.taltech.ee/lainepoiisi-soit-kaliningradi/>

Ian Erik Varatalu: mainekad ettevõtted otsivad doktorikraadiga inimesi
Varatalu, Ian Erik Postimees 2024 / lk. 23 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2024/04/20/23.1>

Langeb saladusloor õppekavareformilt - uuest õppeaastast uued õppekavad
Peetsalu, Robert Studioosus 2009 / juuni, lk. 5 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Lauri Eensalu: lahendused peavad olema terviklikud ja toetama äri kasvu

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

Leonardo da Vinci programm toetab Kuressaare Kolledži uut õppekava : Euroopa ühtne kõrgharidusala : [tooteinseneride koolitamine 2002. aastast]

Pank, Maret Meie Maa 2000 / 2. dets., lk. 6 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1636749*est

Liina Kersna: kõrgharidus vajab raha. Lahendust pakuks näiteks 3000 eurone õppemaks [Võrguväljaanne]

Kersna, Liina epl.delfi.ee 2021 "[Liina Kersna: kõrgharidus vajab raha. Lahendust pakuks näiteks 3000 eurone õppemaks](https://www.delfi.ee/aiandus/2021/12/01/liina-kersna-korgharidus-vajab-rahaga-lahendust-pakuks-naiteks-3000-eurone-oppemaks)"

Lineaaralgebra : juhend TTÜ kaugõppe-üliõpilastele

2003 https://www.ester.ee/record=b1809243*est

Lisaajaga targemaks : neljast aastast ülikoolis jääb väheks ... : [kommenteerib ka TTÜ õppeosakonna juhataja asetäitja Tiit Nirk]

Antsov, Aive; Nirk, Tiit Postimees 2001 / 26. mai, Arter, lk. 7 : ill

LLM-augmented curriculum design : a framework for curriculum innovation in digital public infrastructure education

Lusi, Josephine; Nikiforova, Anastasija; Pappel, Ingrid Augmented Cognition : 19th International Conference, AC 2025, Held as Part of the 27th HCI International Conference, HCII 2025, Gothenburg, Sweden, June 22–27, 2025, Proceedings, Part I 2025 / p. 193-204 https://doi.org/10.1007/978-3-031-93724-8_15

Logistics management versus supply chain management – the crystallization of debate for academic clarity

Niine, Tarvo; Lend, Enno Journal of logistics & sustainable transport 2013 / p. 39-50 : ill

Logistics systems engineer - interdisciplinary competence model for modern education

Niine, Tarvo; Koppel, Ott International journal of engineering pedagogy 2015 / p. 54-63 <http://dx.doi.org/10.3991/ijep.v5i2.4578>

Logistika on kõikjal kohal

Torn, Vilve Eesti Päevaleht 2014 / ärileht Logistika

Logistika õppekava Tallinna Tehnikaülikoolis

Koppel, Ott Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2008 2009 / lk. 118-119

Logistikaharidus vajab edendamist : [mõtteid avaldavad ka TTÜ tudengid Martin Raud ja Marju Sokman]

Raud, Martin; Sokman, Marju Äripäev 2007 / 28. märts, Logistika, lk. 18-19 <https://www.aripaev.ee/uudised/2007/03/27/logistikaharidus-vajab-edendamist>

Logistikaharidusega leiab tööd nii avalikus kui ka erasektoris

Karu, Kaido Eesti Logistika 2022 / Lk. 46-48 [Logistikaharidusega leiab tööd nii avalikus kui ka erasektoris](https://www.logistika.ee/erakirjandus/2022/04/04/logistikaharidusega-leiab-tood-nii-avalikus-kui-ka-erasektoris)

Logistikute koolitusvõimalused Eestis : [ka koolitusest TTÜs]

Paul, Ilmar Postimees Logistika : [ajakirja Otsustaja lisa] 2005 / 7. dets., lk. 3-5

Logistikutel paberivaba sisseastumine : [TTÜs]

Äripäev 2015 / Logistika, lk. 26 <https://static-pdf.aripaev.ee/SNEcr6XC38jMuJF2rqS8-q6y5uM.pdf>

Loodusteaduskond : bakalaureuseõppekavad

2025 https://www.ester.ee/record=b5455874*est

Loodusteaduskond : bakalaureuseõppekavad

2024 https://www.ester.ee/record=b5455874*est

Loodusteaduskond : bakalaureuseõppekavad 2019/20 / TalTech

2019 https://www.ester.ee/record=b5455874*est

Loodusteaduskond : bakalaureuseõppekavad 2020/21 / TalTech

2019 https://www.ester.ee/record=b5455874*est

Loodusteaduskond : bakalaureuseõppekavad 2022/23 / TalTech

2022

Loodusteaduskond 2018/2019 / Tallinna Tehnikaülikool

2018

Loodusteaduste õpetamist aitaks koostöö

Land, Tiit Postimees 2022 / Lk. 12 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2022/02/09/14.4>

Loodusõpetus seitsmendas klassis - füüsika ja keemia ühendkursus

Pärtel, E.; Tenno, T.; Hellat, K. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 117

Loodusõpetuse aineraamat

1997

Loogika ainekava

Meos, Indrek Filosoofia õpetamisest 2006 / lk. 51-52

Lugejakiri : [õppekavade e-deklareerimise kaitseks]

Takis, Jaana Studioosus 2003 / mai, lk. 5

Lõikeriistade projekteerimine ja tootmine : programm erialale 0501

1977 https://www.ester.ee/record=b2449936*est

Läbivad teemad kooli õppekavas

Aarna, Heiti Kooli õppekava - probleeme ja võimalusi : konverentsi materjalid : 30. aprill 1999 1999 / lk. 21-22

Lääneranniku tuulepark : sajad kõrgepalgalised töökohad ja odavv roheline elekter

Kiil, Urmas Saarte Hääl 2022 / Lk. 10-11 https://www.ester.ee/record=b2591622*est

Ma ei teadnud, et geodeedi töö on nii eriline

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

Maa süsteemid, kliima ja tehnoloogiad

Mente et Manu 2022 / lk. 11 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Maa, meri ja mäed: TalTechis õpetatav eriala toob kauaoodatud läbimurde paljudele keerukatele probleemidele

digi.geenius.ee 2023 [Maa, meri ja mäed: TalTechis õpetatav eriala toob kauaoodatud läbimurde paljudele keerukatele probleemidele](#)

Maadlus ja maateadus: olümpialootus unistab Eesti esimesest spordiülikoolist

Leitham, Ekke Kõu ajakirisport.ee 2025 [Maadlus ja maateadus: olümpialootus unistab Eesti esimesest spordiülikoolist](#)

Maarja Grossberg-Kuusk: elu akadeemilisel rajal ja teekond tippteadusesse

Grossberg-Kuusk, Maarja delfi.ee 2025 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/120372392/maarja-grossberg-kuusk-elu-akadeemilisel-rajal-ja-teekond-tippteadusesse>

Maateaduste tudeng: tundub ulme, aga tuleviku maavarad võivad tulla asteroididelt

Vaher, Jan-Erik Õhtuleht 2024 / lk. 14 [Maateaduste tudeng: tundub ulme, aga tuleviku maavarad võivad tulla asteroididelt](#)

Maateaduste tudengitel on võimalus saada sadu eruosid stippi

postimees.ee 2024 [Maateaduste tudengitel on võimalus saada sadu eruosid stippi](#)

Magistri- ja doktoriõppe teatmik : [1998/1999. õ-a.]

1998 https://www.ester.ee/record=b1293288*est

Magistri- ja doktoriõppe teatmik : [2001/2002]

2001 https://www.ester.ee/record=b1293288*est

Magistri- ja doktoriõppe teatmik : [2002/2003]

2002 https://www.ester.ee/record=b1293288*est

Magistri- ja doktoriõppe teatmik 1995/1996

1995 https://www.ester.ee/record=b1293288*est

Magistri- ja doktoriõppe teatmik [1999/2000. õ.-a.]

1999 https://www.ester.ee/record=b1293288*est

Magistri- ja doktoriõppe teatmik [2000/2001. õ.-a.]

2000 https://www.ester.ee/record=b1293288*est

Magistri- ja doktoriõppe teatmik [2003/2004]

2003 https://www.ester.ee/record=b1293288*est

Magistri- ja doktoriõppe teatmik [2004/2005]

2004 https://www.ester.ee/record=b1293288*est

Magistriprogramm, mis aitab firmajuhil hea töötaja leida kasvõi Balilt!

Stein, Mari-Klara digi.geenius.ee 2024 [Magistriprogramm, mis aitab firmajuhil hea töötaja leida kasvõi Balilt!](#)

Magistrisse?! Parima ülevaate TalTechi võimalustest saab karjääriseinarilt ja infotunnist

digi.geenius.ee 2024 [Magistrisse?! Parima ülevaate TalTechi võimalustest saab karjääriseinarilt ja infotunnist](#)

Magistritasemel logistikavaldkonna õppekavade „Tarneahela juhtimine“ ja „Logistika“ väljatöötamine Tallinna Tehnikakõrgkooli ja Tallinna Tehnikaülikooli koostöös tulenevalt tööturu vajadusest

Kõrbe Kaare, Kati; Ossipova, Jekaterina Logistikaseminar 2011 : BE wise, THINK twice – ACT technologically, Pärnu, 24.-25. märts 2011 2011

Magistritiitli kui teaduskraadi aeg saab ümber : [ka magistriõppekavadest TTÜs]

Maasalu, Sandra Postimees 2009 / 2. nov., lk. 3 <https://teadus.postimees.ee/181936/magistri-kui-teaduskraadi-aeg-saab-loplikult-umber>

Magistriõppe info 2018/2019 / Tallinna Tehnikaülikool

2018 https://www.ester.ee/record=b5456661*est

Magistriõppe info 2019/2020 / TalTech

2019 https://www.ester.ee/record=b5456661*est

Magistriõppe info 2020/2021 / TalTech

2019 https://www.ester.ee/record=b5456661*est

Magistriõppe info 2021/2022 / TalTech

2021 https://www.ester.ee/record=b5456661*est

Majandusanalüüsi magistriõppekaval omandad oskused ja teadmised nii majandus- kui andmeteaduses [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [Majandusanalüüsi magistriõppekaval omandad oskused ja teadmised nii majandus- kui andmeteaduses](#)

Majandusarvestusalase kõrghariduse omandamise võimalused Eestis

Nikitina-Kalamäe, Monika Raamatupidamiselt majandusarvestusele. III : [konverentsiettekannete kogumik] 2010 / lk. 55-63 https://www.ester.ee/record=b2641729*est

Majanduse doktoriõpet ootab esmakordselt täisakrediteering : [Alari Purju nimetab Tartu Ülikooli majandusteaduskonna doktoriõpe tunnustamist suurepäraseks uudiseks]

Saar, Jüri; **Purju, Alari** Postimees 2004 / 22. apr., lk. 5 <https://www.postimees.ee/1409775/majanduse-doktoriõppe-kavu-ootab-esimene-taisakrediteering>

Majandusliku analüüsi kursuse programm : [kinnit. 20.03.1979]

1980 https://www.ester.ee/record=b1693845*est

Majandusteaduskond : bakalaureuseõppekavad

2025 https://www.ester.ee/record=b5455887*est

Majandusteaduskond : bakalaureuseõppekavad 2019/20 / TalTech

2019 https://www.ester.ee/record=b5455887*est

Majandusteaduskond : bakalaureuseõppekavad 2020/21 / TalTech

2019 https://www.ester.ee/record=b5455887*est

Majandusteaduskond : bakalaureuseõppekavad 2022/23 / TalTech

2022 https://www.ester.ee/record=b5455887*est

Majandusteaduskond : [tutvustus]

Luiga, Sulev; Tomingas, Kerli Mente et Manu 2004 / Uudistaja, lk. 5 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Majandusteaduskond 2004/2005 / Tallinna Tehnikaülikool

2004 https://www.ester.ee/record=b1439517*est

Majandusteaduskond 2018/2019 / Tallinna Tehnikaülikool
2018

Majandusteaduskonna rahvusvahelise ärikorralduse bakalaureusekava on maailma 170 ärianduse ja juhtimise tippõppekava hulgas

Mente et Manu 2021 / lk. 8 : fot [Mente et Manu 2/2021](#)

Majandusõppeasutused Eestis

1993 https://www.ester.ee/record=b1067418*est

Management of learning content in power electronics

Raud, Zoja 10th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 10-15, 2011 / p. 145-150 : ill

Mare Roosileht, Hannes Mets: noori motiveerib keeli õppima perspektiivne töö [Võrguväljaanne]

Roosileht, Mare; Mets, Hannes postimees.ee 2021 "[Mare Roosileht, Hannes Mets: noori motiveerib keeli õppima perspektiivne töö](#)"

Mare Roosileht: president kohtus noorte kliimaaktivistidega, kas Ida-Virumaa on rohepöördeks valmis? [Võrguväljaanne]

Roosileht, Mare epl.delfi.ee 2021 "[Mare Roosileht: president kohtus noorte kliimaaktivistidega, kas Ida-Virumaa on rohepöördeks valmis?](#)"

Maritime problem based learning and student engagement

Timberg, Loreida; Alop, Anatoli; Tombak, Mari-Liis; Hunt, Tõnis; Zaitseva-Pärmaste, Inga; Usmanov, Renat; Priimets, Jaanis; Pahapill, Lia; Laid, Neeme; Moosaar, Harli; Heinmets, Veljo; Kaurla, Kristjan; Post, Tarmo; Ruus, Toomas; Tammela, Julia; Saksa, Anna; Karu, Hannes; Šestak, Liana; Saarinen, Yrjö; Joonsaar, Riina Futureproofing Engineering Education for Global Responsibility : Proceedings of the 27th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL 2024) ; vol. 3 2025 / p. 302-311 https://doi.org/10.1007/978-3-031-83523-0_28

Mark-Mihkel Eiche: TalTechi mereakadeemiast saadud haridus ei jäta hätta maal ega merel

Eiche, M-M. delfi.ee 2024 [Mark-Mihkel Eiche: TalTechi mereakadeemiast saadud haridus ei jäta hätta maal ega merel](#)

Mart Landsberg: "Olen üsna kindel, et poole sajandi jooksul toimub energeetikas väga oluline tehnoloogiline läbimurre."

Landsberg, Mart Elektriala 2025 / lk. 46-51 https://www.ester.ee/record=b1240496*est

Martin Malm: erialavaliku tegemine võib olla keeruline, kuid kõige hullem on jätta otsustamata

Malm, Martin delfi.ee 2023 [Martin Malm: erialavaliku tegemine võib olla keeruline, kuid kõige hullem on jätta otsustamata](#)

Martin Paalits: magistriõpingud TalTechis on minu elu üks parimaid otsuseid

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

Masinaehitus- ja energiatehnoloogia protsesside juhtimine

Shirokova, Veroonika Aastaraamat 2020 : TalTech Virumaa Kolledž 2021 / lk. 11-12 : fot https://www.ester.ee/record=b2666429*est
<http://data.vk.edu.ee/aastaraamat20/>

Masinaelemendid ning tõste- ja transpordiseadmed : programm erialadele KA (0834), KO (1007) ja KÜ (1011)

1974 https://www.ester.ee/record=b1295454*est

Massiivset inseneride nappust tuleb lahendada hakata põhikoolist

Sarapik, Rivo aripaev.ee 2022 [Massiivset inseneride nappust tuleb lahendada hakata põhikoolist](#)

Master studies for technical teachers at Tallinn University of Technology = Tehnikaõpetajate magistriõpe Tallinna Tehnikaülikoolis

Kipper, Hants; Rüttemann, Tiia International conference on curriculum theory and practice = Rahvusvaheline õppekava teooria ja praktika konverents : Hilda Taba 110 : December 7th-8th, 2012 2012 / lk. 73-75

Matemaatika ja pehmed erialad

Vaermann, Otu Õpetajate Leht 2008 / lk. 6-7 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2384054*est

Matemaatika olgu Eesti riigikeel

Land, Tiit Postimees 2024 / lk. 10 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2024/07/03/12.4>

Matemaatika-loodusteaduskond : [tutvustus]

Ilison, Olari Mente et Manu 2004 / Uudistaja, lk. 6 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Matemaatiline analüüs. I : juhend TTÜ kaugõppe-üliõpilastele

2006 http://www.ester.ee/record=b1809242*est

Matemaatiline analüüs. I : juhend TTÜ kaugõppe-üliõpilastele

Tammeraid, Ivar 2003 https://www.ester.ee/record=b1809242*est

Matemaatiline analüüs. II : juhend TTÜ kaugõppe-üliõpilastele

2004 http://www.ester.ee/record=b1884891*est

"Materjalid ja protsessid jätkusuutlikus energeetikas" : [uus, Eesti materjaliteaduste tippkeskuse eriala : TTÜ ja Tartu Ülikooli ühine õppekava]

Studiosuus 2009 / apr., lk. 10 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Materjalid ja protsessid jätkusuutlikus energeetikas : [uus inglisekeelne magistriõppe eriala TTÜs]

Nõges, Krõõt-Mente et Manu 2009 / 20. märts, lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Materjalitehnoloog Krista Laanemets: panustame rohepöördesse kastist väljas lahendustega [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 [Materjalitehnoloog Krista Laanemets: panustame rohepöördesse kastist väljas lahendustega](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

Materjaliõpetus : programm, metoodilised juhised ja kontrolltööd kaugõppe erialadele 0501 (masinaehituse tehnoloogia, metallilõikepingid ja -instrumendid), 1609 (autod ja automajandus)

1988 https://www.ester.ee/record=b1164763*est

Maximizing and personalizing e-learning support for students with different backgrounds and preferences

Mironova, Olga; Amitan, Irina; Vendelin, Jelena; Vilipõld, Jüri; Saar, Merike Interactive technology and smart education 2016 / p.

19-35 : ill <https://doi.org/10.1108/ITSE-09-2015-0025> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at scopus](#) [Article at WOS](#)

MBA õppekava viib juhtimispädevused uuele tasemele [Võrguväljaanne]

forte.delfi.ee 2022 [TalTechi podcast : MBA õppekava viib juhtimispädevused uuele tasemele](#)

Me ei vaja uusi ametnikke, vaid uusi väärtusi

Lerner-Vilu, Alina postimees.ee 2024 [Me ei vaja uusi ametnikke, vaid uusi väärtusi](#)

Mechanical engineering study programmes in progress

Papstel, Jüri DAAAM international scientific book 2004 / p. 451-460 : ill

MechMate : metoodika, õppekava ja kasutusjuhised

Lehtla, Tõnu; Pettai, Elmo 2018 <https://digi.lib.ttu.ee/ii/?12131> https://www.ester.ee/record=b5227432*est

Meditsiini- ja tervishoiuvaldkonda ootavad ees suured muutused ja tehnoloogia mängib selles üha suuremat rolli

arileht.delfi.ee 2023 [Meditsiini- ja tervishoiuvaldkonda ootavad ees suured muutused ja tehnoloogia mängib selles üha suuremat rolli](#)

Meditsiinitehnika ja -füüsika magistriõpe = Medical Technology and Physics Master studies

Hinrikus, Hiie; Nazarenko, Sergei; Fomina, Jelena Tervisetehnoloogiad eile, täna, homme : 30 aastat Tervisetehnoloogiate instituuti ning Eesti Biomeditsiinitehnika ja Meditsiinfüüsika Ühingu = Health technologies yesterday, today and tomorrow : 30 years of the Department of Health Technologies and the Estonian Society for Biomedical Engineering and Medical Physics 2024 / lk. 23-26, p. 23-26 : ill

Meditsiinitehnikat leidub nii haiglas kui ka meie kõigi kodudes [Võrguväljaanne]

delfi.ee 2022 [Meditsiinitehnikat leidub nii haiglas kui ka meie kõigi kodudes](#)

Meeldiv ja ebameeldiv esimese rektoriaasta lõppedes?

Aarna, Olav Tehnikaülikool 1992 / 22. jaan., lk. 1 https://www.ester.ee/record=b5309277*est

Meeskonnapraktika - uus võimalus tulevikuvõimalusi näidata

Tule praktikale või tööle 2022 / Lk. 5 https://www.ester.ee/record=b1072031*est

Mehaanika ja tööstustehnika instituudis valmivad elumuutvad lahendused [Võrguväljaanne]

Alver, Anne-Mari Eesti Päevaleht 2022 / Lk. 10 [Mehaanika ja tööstustehnika instituudis valmivad elumuutvad lahendused](#)

Mehaanika ja tööstustehnika instituudis valmivad elumuutvad lahendused

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

Mehaanikateaduskond 2011

Otto, Tauno; Kulu, Priit TTÜ mehaanikateaduskond. Eesti Masinatööstuse Liit 2011 / lk. 26-32

http://www.ester.ee/record=b2720689*est

"Meie diplomiga töötuid pole ma kohanud!" : [TTÜ majandusteaduskonna dekaan Ü. Ehrlich õppimisvõimalustest TTÜ majandusteaduskonnas]

Ehrlich, Üllas Eesti Ekspress 2010 / Teeviit Eri, lk. 6-7 : ill

Mele Pesti : maastikuarhitekt on ülikangelane, kes loob meie tuleviku elukeskkonda

Pesti, Mele Maaleht 2022 / Lk. 17 [Mele Pesti : maastikuarhitekt on ülikangelane, kes loob meie tuleviku elukeskkonda](#)

Mente et Manu

Läll, Anne-Mary Studioosus 2020 / lk. 24-25 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Merendusuudised

Paat & Meremees 2016 / lk. 72-73 : ill

Meretranspordi digitaliseerimine praegu ja tulevikus

delfi.ee 2024 [Meretranspordi digitaliseerimine praegu ja tulevikus](#)

Meretöö karjääripäev viib noored liinilaevale

Parts, A. geenius.ee 2023 [Meretöö karjääripäev viib noored liinilaevale](#)

Mida disainib kultuuripoliitika?

Melioranski, Ruth-Helene Sirp 2015 / lk. 20 <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/arhitektuur/mida-disainib-kultuuripoliitika/>

Mida huvitavat sünnib äriduse ja infotehnoloogia ühendamisel? [Võrguväljaanne]

TalTechi podcast: mida huvitavat sünnib äriduse ja infotehnoloogia ühendamisel? [Võrguväljaanne]

forte.delfi.ee 2022 ["Mida huvitavat sünnib äriduse ja infotehnoloogia ühendamisel?"](#)

Mida kujutab endast ettevõtlik juhtimine? [Võrguväljaanne]

delfi.ee 2021 ["Mida kujutab endast ettevõtlik juhtimine?"](#)

Mida põnevat pakub materjalitehnoloogia? [Võrguväljaanne]

Hirno, Kristjan delfi.ee 2021 ["Mida põnevat pakub materjalitehnoloogia?"](#)

Mida revolutsioonilist toimub materjalitehnoloogias? [Võrguväljaanne]

forte.delfi.ee 2022 ["TalTechi podcast: mida revolutsioonilist toimub materjalitehnoloogias?"](#)

Mida suurem on ülikooli panus konkurentsi, seda rohkem saagu see ka raha

Voll, Hendrik; Tomberg, Hanno; Metsla, Ergo postimees.ee 2024 [Mida suurem on ülikooli panus konkurentsi, seda rohkem saagu see ka raha](#)

Mida tuleks õpetada TTÜ akadeemilises harus

Metsaveer, Jaan Mente et Manu 2000 / 18. sept., lk. 6 https://artiklid.elnet.ee/record=b1636696*est

Mida tuua esile lõppevast haridusaastast? : [küsimusele vastavad Mart Laanpere, Jakob Kübarsepp jt.]

Laanpere, Mart; Kübarsepp, Jakob Õpetajate Leht 2010 / lk. 3 <https://dea.digar.ee/page/opetajateleht/2010/12/10/3>

Mida õppida magistris? [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 ["Mida õppida magistris?"](#)

Mikk Raud: Eestil on aeg oma kiibipotentsiaal ellu äratada

Arjakas, Merili diplomaatia.ee 2023

Mikrokraad TalTechi Virumaa kolledžist on võimalus karjääripöördeks

pohjarannik.postimees.ee 2024 [Mikrokraad TalTechi Virumaa kolledžist on võimalus karjääripöördeks](#)

Mikrokraad toob suure arengu

arileht.delfi.ee 2023 [Mikrokraad toob suure arengu](#)

Mikrokraadid annavad uue suuna

Tomberg, Hanno Äripäev 2021 / Lk. 4 <https://dea.digar.ee/article/apjallekooli/2021/08/12/5.2>

Mikrokraadiprogrammid – võimalus kiireks teadmiste täiendamiseks või karjääripöördeks [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 ["Mikrokraadiprogrammid – võimalus kiireks teadmiste täiendamiseks või karjääripöördeks"](#)

Mikroraadiprogrammide eripärast ja vajalikkusest tööturul

Roots, Helen personaliuudised.ee 2023 [Mikroraadiprogrammide eripärast ja vajalikkusest tööturul](#)

Mikroraadiõpe aitab teooriat elulistesse olukordadesse paigutada

digi.geenius.ee 2024 [Mikroraadiõpe aitab teooriat elulistesse olukordadesse paigutada](#)

Mikroprotsessorite kasutamisest elektrisüsteemide kateedri õppelaboratoriumites

Lelumees, Heino; Tammoja, Heiki Arvutite ja tehniliste vahendite kasutamine õppetöös : TPI 50. aastapäevale pühendatud teaduslik-metoodilise konverentsi, 26.-27. märtsil : ettekannete teesid 1986 / lk. 77-78 https://www.ester.ee/record=b1206593*est

Miks Eesti kõrgharidus ei jõua Põhjamaadele järele

Staehr, Karsten; Olesk, Peeter Sirp 2015 / lk. 12-13 : fot <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/miks-eesti-korgharidus-ei-joua-pohjamaadele-jarele/>

Miks ettevõtliku juhtimise MBA on Sinu karjääri lennujaam: kaasakiskuv reis edu suunas

postimees.ee 2024 [Miks ettevõtliku juhtimise MBA on Sinu karjääri lennujaam: kaasakiskuv reis edu suunas](#)

Miks ettevõtliku juhtimise MBA on sinu karjääri lennujaam: kaasakiskuv reis edu suunas

arileht.delfi.ee 2024 [Miks ettevõtliku juhtimise MBA on sinu karjääri lennujaam: kaasakiskuv reis edu suunas](#)

Miks haigused levivad nii nagu nad levivad? Üllatav, kuid vastust ei tasu ainult arstide käest küsida

Peets, Tanel; Josepson, Raavo geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/miks-haigused-levivad-nii-nagu-nad-levivad-ullatav-kuid-vastust-ei-tasu-ainult-arstide-kaest-kusida/>

Miks räägitakse vesinikust nii vähe? TalTechi nutikad tudengid aitavad tühimikku täita

digi.geenius.ee 2023 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/miks-raagitakse-vesinikust-nii-vahe-taltech-i-nutikad-tudengid-aitavad-tuuhimikku-taita/>

Miks turundajad „vananevad“ tööandja silmis kiiremini kui teised?

Kübard, Victoria teadus.postimees.ee 2024 [TALTECHI TEADUSTÖÖ I Miks turundajad «vananevad» tööandja silmis kiiremini kui teised? Miks turundajad „vananevad“ tööandja silmis kiiremini kui teised?](#)

Miks õpib arst MBA õppekaval? [Võrguväljaanne]

delfi.ee 2021 ["Miks õpib arst MBA õppekaval?"](#)

Miks õppida magistrantuuris juhtimist ja turundust?

Mägi, Meril BestMarketing.ee 2021 <https://www.bestmarketing.ee/sisuturundus/2021/04/14/miks-oppida-magistrantuuris-juhtimist-ja-turundust>

Miks õppida TalTechis?

arileht.delfi.ee 2023 [Miks õppida TalTechis?](#)

Milleks meile füüsika(haridus)?

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

Milline neist valida ? : [õppimisvõimalustest Tallinna Polütehnilises Instituudis]

Kuldma, Harry Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1968 / lk. 2 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/c60990cd-1277-4954-8cb2-cb7c9883333d> https://www.ester.ee/record=b1254708*est

Millise matemaatika taustaga tudengeid ootavad ülikoolid?

Soots, Hanna Britt; Vilo, Jaak opleht.ee 2024 [Millise matemaatika taustaga tudengeid ootavad ülikoolid?](#)

Millised tulevikuoskused tõusevad tööturul hinda? Eesti kõrgkoolid põhjendavad [Võrguväljaanne]

Vaher, Andres opleht.ee 2021 ["Millised tulevikuoskused tõusevad tööturul hinda? Eesti kõrgkoolid põhjendavad"](#)

Millist kasu saab õppekava parendamiseks tehtav töö 13. mail rahvusraamatukogus toimunud foorumist "Uuenev riiklik õppekava"? : [vastavad] Anto Raukas, Olav Aarna, Väino Rajangu

Raukas, Anto; Aarna, Olav; Rajangu, Väino; Kübarsepp, Jakob Õpetajate Leht 2006 / 19. mai, lk. 3 : portr

Millist välisüliõpilast me Eestisse tahame?

Kerb, Argo Õpetajate Leht 2010 / lk. 7 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2182084*est

Millist õpetust vajavad Eesti logistika- ja tarneahelajuhid

Ossipova, Jekaterina; Kõrbe Kaare, Kati; Niine, Tarvo Logistika : [ajalehe Äripäev lisa] 2011 / lk. 22-23

Millistest materjalidest koosneb ringmajanduslik tulevikumaailm? [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [Millistest materjalidest koosneb ringmajanduslik tulevikumaailm?](#)

Miniriigi valikud [teadussuundades]

Leimann, Jaak Eesti Päevaleht 2004 / 31. mai, lk. 3 <https://epl.delfi.ee/artikkel/50985259/jaak-leimann-miniriigi-valikud>

Ministeerium toetab inseneeriatudengite arendusprojekte miljoni euroga aastas [Võrguväljaanne]

Lepik, Piret arileht.delfi.ee 2022 [Ministeerium toetab inseneeriatudengite arendusprojekte miljoni euroga aastas](https://arileht.delfi.ee/2022/05/10/ministeerium-toetab-inseneeriatudengite-arendusprojekte-miljoni-euroga-aastas)

Mis erialasid tuleks ülikoolides õpetada? ...

Rajangu, Väino Õpetajate Leht 2010 / 5. märts, lk. 7 https://artiklid.elnet.ee/record=b1962238*est

Mis on Intopia? : [majandusmäng : uus õppeaine TTÜ Kõrgemas Majanduskoolis : lühisõnum]

Meriste, Udo; Jõgi, Tiivi; Hendrikson, Helina; Kupp, Perit; Paju, Marge Mente et Manu 2002 / 12. märts, lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Mis sinust saab, kui õpid hüdrograafiat? [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [Mis sinust saab, kui õpid hüdrograafiat?](https://arileht.delfi.ee/2022/05/10/mis-sinust-saab-kui-opid-hydrograafiat)

Modeling a competitive auditing sub curriculum : the case of Estonia

Alver, Jaan; Alver, Lehte The Fourth World Curriculum Studies Conference : book of abstracts 2012 / p. 88-89

MOOCs in logistics – preliminary data on university curricula coverage

Niine, Tarvo; Cantoni, Franca; Cordova, Miguel Educating Engineers for Future Industrial Revolutions : Proceedings of the 23rd International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2020). Volume 1 2021 / p. 586-597 https://doi.org/10.1007/978-3-030-68198-2_54 [Article collection metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

More international students choosing Estonia for university

Kedelauk, Mari news.err.ee 2025 <https://news.err.ee/1609741659/more-international-students-choosing-estonia-for-university>

Murrang tehisarukasutamises : gümnasistid hakkavad sügisel testima uut õpirelva

Raudsepp, Carolin ohtuleht.ee 2025 <https://www.ohtuleht.ee/1134023/murrang-tehisarukasutamises-gumnasistid-hakkavad-sugisel-testima-uut-opirelva>

Muudame Eesti ihaldatud tehnoloogiariigiks

Hamburg, Arvi Elektriala 2024 / lk. 8-11 <https://dea.digar.ee/article/AKelektriala/2024/05/0/9>

Muudatused Tallinna Tehnikaülikooli geodeesia magistriõppes

Ellmann, Artu Geodeet 2014 / lk. 74-75 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2721040*est

Muutuste jõud ja kaasaegsed väljakutsed meretranspordis

Hunt, Tõnis delfi.ee 2024 [Muutuste jõud ja kaasaegsed väljakutsed meretranspordis](https://delfi.ee/2024/05/10/muutuste-joud-ja-kaasaegsed-valjakutsed-meretranspordis)

Muutuv töötaja

Pavelson, Marje Haridus 2004 / 6/7, lk. 10-12 https://artiklid.elnet.ee/record=b2339108*est

Mõnele erialale Eesti ülikoolides kandideeris vaid üks inimene

Lumi, Lennart Joosep err.ee 2024 [Mõnele erialale Eesti ülikoolides kandideeris vaid üks inimene](https://err.ee/2024/05/10/monele-erialale-estii-ulikoolides-kandideeris-vaid-üks-inimene)

Mõtteid õppekavakonverentsilt

Aarna, Olav Õpetajate Leht 2006 / 20. jaan., lk. 2 https://artiklid.elnet.ee/record=b2353237*est

Nafta ümbertöötlemisel põhinenud majandusareng on lõppemas – vaja on jätkusuutlike keemiatehnoloogiate eksperte!

geenius.ee 2024 [Nafta ümbertöötlemisel põhinenud majandusareng on lõppemas – vaja on jätkusuutlike keemiatehnoloogiate eksperte!](https://geenius.ee/2024/05/10/nafta-umbertootlemisel-pohinenud-majandusareng-on-loppemas-vaja-on-jatkusuutlike-keemiatehnoloogiate-eksperte)

Naine energeetikavaldkonnas: inseneeria ei ole ainult meestele

forte.delfi.ee 2023 [Naine energeetikavaldkonnas: inseneeria ei ole ainult meestele „Tõenäoliselt on kõik mõelnud, et tuumaenergia on põnev.“ Kuidas noore naisena energeetikasektoris läbi lüüa?](https://forte.delfi.ee/2023/05/10/naine-energeetikavaldkonnas-inseneeria-ei-ole-ainult-meestele-toenaoiliselt-on-koik-moelnud-et-tuumaenergia-on-ponev-kuidas-noore-naisena-energeetikasektoris-labi-luua)

Narva kolledžisse pürgijate hulk kukkus järsult : [seevastu TTÜ Virumaa kolledžisse palju soovijaid]

Voropajeva, Niina; Smirnov, Ilja Põhjarannik 2014 / lk. 1 : fot <https://pohjarannik.postimees.ee/6594553/narva-kolledzisse-purgijate-hulk-kukkus-jarsult>

Nature study in seventh from - integrative course of physics and chemistry

Pärtel, E.; Tenno, T.; Hellat, K. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 128

New approach to logistics education with emphasis to engineering competences = Logistika kõrghariduse

kaasajastamine rõhuasetusega insenerivaldkonna kompetentsidele

Niine, Tarvo 2015 https://www.ester.ee/record=b4484599*est

New curricula and a competence centre through TEMPUS at the Technical University of Tallinn

Glesner, M.; Hollstein, Thomas; Courtois, B.; Amblar, P.; Ubar, Raimund-Johannes; Vainomaa, Kaido Workshop on Design Methodologies for Microelectronics, Smolenice castle, Slovakia, September 11-13, 1995 : proceedings 1995 / p. 347-353

A new curriculum in sustainable energetics in Estonia

Meissner, Dieter; Mellikov, Enn; Öpik, Andres; Koppel, Ilmar; Lust, Enn The journal of materials education 2009 / 1/2, p. 23-32

New interdisciplinary master program in communicative electronics at Tallinn University of Technology

Rang, Toomas; Sleptšuk, Natalja 5th International Conference on Interdisciplinarity in Education ICIE'10 : New Higher Education Programs, June 17-19, 2010, Tallinn, Estonia : proceedings 2010 / p. 187-190 : ill

New majors, microdegrees coming to several Estonian universities this fall [Online resource]

Harrik, Airika news.err.ee 2022 [New majors, microdegrees coming to several Estonian universities this fall](#)

Nii kutsehariduskeskus kui ka kolledž on valmis õpetama puidukeemiat

Sommer-Kalda, Sirle Põhjarannik 2023 / Lk. 6 <https://dea.digar.ee/article/pohjarannik/2023/02/09/10.3>

NLKP ajalugu : metoodilised juhendid ja seminarikavad

Tiido, Heinrich; Leede, Jekaterina; Päss, Adolf 1970 https://www.ester.ee/record=b1346940*est

NLKP ajalugu : metoodilised juhendid ja seminarikavad

1968 https://www.ester.ee/record=b1344689*est

Noored astuvad jälle inseneriõppesse

Metsvahi, Tiit Teeleht 2019 / lk. 50-51 : fot https://www.mnt.ee/sites/default/files/road_paper_pdf/mnt_teeleht_nr97_web.pdf
https://www.ester.ee/record=b1073043*est

Noored testivad isetehtud puitsildu ja autonoomset kasvuhoonet [Võrguväljaanne]

postimees.ee 2022 [Noored testivad isetehtud puitsildu ja autonoomset kasvuhoonet](#)

Noored väldivad puidueriala ja eelistavad ITd : [nimetatud erialade õppimisest TTÜs]

Alvela, Ain Maaleht 2014 / Metsaleht, lk. 11 <https://maaleht.delfi.ee/artikkel/69622603/noored-valdivad-puidueriala-ja-eelistavad-itd>

Noorte huvi energeetika vastu kasvab hoogsalt

Palu, Ivo Elektriala 2024 / lk. 30-31 : fot https://www.ester.ee/record=b1240496*est

Noorte vale valik. Ärijuhtide asemel kuldavad ettevõtted üle hoopis teistsuguste erialade õppijaid [Võrguväljaanne]

Raig, Tanel arileht.delfi.ee 2022 [Noorte vale valik. Ärijuhtide asemel kuldavad ettevõtted üle hoopis teistsuguste erialade õppijaid](#)

Novella Uiga: küberfüüsikaliste süsteemide eriala sobib ideaalselt ka naistele ning selle lõpetanutele on valla paljud ukсед

digi.geenius.ee 2023 [Novella Uiga: küberfüüsikaliste süsteemide eriala sobib ideaalselt ka naistele ning selle lõpetanutele on valla paljud ukсед](#)

NSV Liidu ajaloo programm

1985 https://www.ester.ee/record=b2616405*est

NSV Liidu rahvamajanduse planeerimise kursuse programm

1971 https://www.ester.ee/record=b1332063*est

NSV Liidu tööstuse rahanduse kursuse programm majandusteaduskonna erialade 1702, 1709, 1737, 1738 üliõpilastele

1982 https://www.ester.ee/record=b4517227*est

NSV Liidu tööstuse rahanduse kursuse programm majandusteaduskonna erialade 1702, 1709, 1737, 1738 üliõpilastele

1978 https://www.ester.ee/record=b2588836*est

NSV Liidu tööstuse ökonoomika kursuse programm

1970 https://www.ester.ee/record=b1350564*est

Nõuanne abiturientidele: miks õppida infotehnoloogiat TalTechi IT-teaduskonnas? [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2021 ["Nõuanne abiturientidele: miks õppida infotehnoloogiat TalTechi IT-teaduskonnas?"](#)

Näitus jätkusuutliku tuleviku probleemistikust [Võrguväljaanne]

femme.ee 2022 ["Näitus jätkusuutliku tuleviku probleemistikust"](#)

Olümpialootus unistab fosforiiditööstusest ja Eesti esimesest spordiülikoolist

Leitham, Ekke Kõu delfi.ee 2025 [Olümpialootus unistab fosforiiditööstusest ja Eesti esimesest spordiülikoolist](#)

One concept of development of competitive accounting curriculum

Alver, Jaan; Alver, Lehte 3rd Triennial Conference of International Association for the Advancement of Curriculum Studies, Capetown, 7-10 September, 2009 : programme and book of abstracts 2009 / p. 18

Ontology-based design of the learner's knowledge domain in electrical engineering

Raud, Zoja; Vodovozov, Valery Scientific Journal of Riga Technical University. Electrical, control and communication engineering 2019 / p. 47-53 : ill <https://doi.org/10.2478/ecce-2019-0007>

Orissaares tõusis päevakorda mereklasside taasavamine

Lember, Ain saartehaal.postimees.ee 2024

Oskused on usaldusväärsem edukuse mõõt kui kirgede tagaajamine

Viil, Kaire Õpetajate Leht 2020 / Lk. 12 https://www.ester.ee/record=b1072753*est

Paide Teater tutvustab PAIDE 3000 projekti Euroopas [Võrguväljaanne]

jarvateataja.postimees.ee 2022 ["Paide Teater tutvustab PAIDE 3000 projekti Euroopas"](#)

Palk 3000 eurot ja kinnisvara Tallinnas: kutsekooli lõpetanute edulugu algab 19aastaselt

Orav, Anna Teele Eesti Ekspress 2023 / lk. 34-37 [Palk 3000 eurot ja kinnisvara Tallinnas: kutsekooli lõpetanute edulugu algab 19aastaselt](#)

Palk meelitab, eksam peletab: mille järgi valitakse ülikooli?

Ladva, Asso Õhtuleht 2022 https://www.ester.ee/record=b1408161*est

Palun üks keskkonnamõjuta jäätis [Võrguväljaanne]

delfi.ee 2021 ["Palun üks keskkonnamõjuta jäätis"](#)

"Panin kitarri kõrvale ja õppisin terve talvevaheaja!" Noor muusik Laurits Tani meenutab teekonda tippteadusesse

Tani, Laurits digi.geenius.ee 2024 ["Panin kitarri kõrvale ja õppisin terve talvevaheaja!" Noor muusik Laurits Tani meenutab teekonda tippteadusesse](#)

Parim ülikool, kust algab karjäär!

Roosileht, Mare postimees.ee 2023 [Parim ülikool, kust algab karjäär!](#)

Parima akrediteeringu saanud Tallinna Tehnikaülikool ootab riigilt suuremat panust [Võrguväljaanne]

Liiviste, Priit pealinn.ee 2022 ["Parima akrediteeringu saanud Tallinna Tehnikaülikool ootab riigilt suuremat panust"](#)

Paul Varul: juristieksami seadus tuleks kevadel vastu võtta

Varul, Paul err.ee 2023 [Paul Varul: juristieksami seadus tuleks kevadel vastu võtta](#)

Peagi võib kummitada töökäte puudus : ehituserialad noori ei köida

Ivask, Pille; Idnurm, Siim Äripäev 2015 / lk. 16-17 https://static-pdf.aripaev.ee/z9xJolq9qM_DcbFhRr3mxLvyeeY.pdf

Personalijuhtimise magistrikraad aitab sind viia ettevõtte juhtidega ühe laua taha [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [magistrikraad aitab sind viia ettevõtte juhtidega ühe laua taha alijuhtimise-magistrikraad-aitab-sind-viia-ettevotte-juhtidega-ühe-laua-taha](#)

Philosophy and basic principles of international society for engineering pedagogy

Rüütmann, Tiia SCHOLA 2016 : proceedings of 12th International Scientific Conference SCHOLA 2016, Pedagogy and Didactics in Technical Education 2017 / p. 9-20 : ill <https://spark.adobe.com/page/7ohkpMA0ID2W/>

Piilume laevamehaaniku tegemistesse: mandri ja suursaarte vahelise laevaiühenduse tugevdamiseks projekteeritakse ainulaadset aku-vesiniku parvlaeva

digi.geenius.ee 2023 [Piilume laevamehaaniku tegemistesse: mandri ja suursaarte vahelise laevaiühenduse tugevdamiseks projekteeritakse ainulaadset aku-vesiniku parvlaeva](#)

Pilvelabori platvorm viib digiõppe uuele tasemele

Roosileht, Mare; Rootsi, Ago Mente et Manu 2019 / lk. 52-53 : ill https://www.ester.ee/record=b1242496*est

<https://taltech.ee/avalehekulg/?category=128006#newsTabsMenu> https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_01_2019/mobile/index.html

Plaanid õpinguid jätkata magistriõppes? Avalduse TalTechi saab teha juba praegu!

Joala, Epp Studioosus 2021 / lk. 12-14 : fot https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Poleemiline järelsõna

Rang, Toomas *Mente et Manu* 2004 / 30. märts, lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Poolteist aastakümnet kõrgharidusreforme TTÜs

Kübarsepp, Jakob Uuele kvaliteedile ja väarikale positsioonile : Tallinna Tehnikaülikool 2000-2015 2018 / lk. 197-217 : ill http://www.ester.ee/record=b4775778*est <https://digi.lib.ttu.ee/i/?10910>

Praktika õppetöö osana

Linn, Einar *Quo vadis, Eesti kõrgharidus?* : uuringud 2005-2007 2008 / lk. 194-228 : ill

Praktikaprogrammid ja juhendid : elektriajamite ja tööstusseadmete automatiseerimise (0628) eriala üliõpilastele

1983 https://www.ester.ee/record=b2602870*est

Praktilised oskused tagavad huvitava töö : [tootearenduse suuna juhust TTÜ mehaanikateaduskonna professorist Martin Eerme'st]

Vapper, Tiina *Õpetajate Leht* 2011 / lk. 7 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2285283*est

President Alar Karis tutvus Virumaa kolledžis rohepöörde plaanidega [Võrguväljaanne]

postimees.ee 2021 "[President Alar Karis tutvus Virumaa kolledžis rohepöörde plaanidega](#)"

Problems with curriculum application in teaching of chemistry

Põldme, Meeme 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 125

Professor Alvar Soesoo: tehisintellekt meie eest kõiki asju ära ei tee – peame ise väljas käima ja vasaraga vastu kivi lööma

Soesoo, Alvar digi.geenius.ee 2023 [Professor Alvar Soesoo: tehisintellekt meie eest kõiki asju ära ei tee – peame ise väljas käima ja vasaraga vastu kivi lööma](#)

Professor Jaan Kers selgitab, kuidas TalTechi laboris muutub puit rõivaks

Kers, Jaan digi.geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/professor-jaan-kers-selgitab-kuidas-taltech-i-laboris-muutub-puit-roivaks/>

Professor Sven Nõmm AI toomisest: auto kapoti alt leiad mootori ja tehisintellekti kapoti alt leiad masinõppe

Nõmm, Sven geenius.ee 2024 [Professor Sven Nõmm AI toomisest: auto kapoti alt leiad mootori ja tehisintellekti kapoti alt leiad masinõppe](#)

Professor Targo Kalamees: tulevane insener ei tohi häbeneda õppejõule rohkete küsimuste esitamist

Kalamees, Targo director.ee 2023 [Professor Targo Kalamees: tulevane insener ei tohi häbeneda õppejõule rohkete küsimuste esitamist](#)

Professor TI-Hüppest: eesti keelest saab suur väljakutse

Jervan, Gert err.ee 2025 <https://www.err.ee/1609615346/professor-ti-huppest-eesti-keelest-saab-suur-valjakutse>

Professor: elektriautodega rohepöördeni ei jõua, sest selleks pole piisavalt muldmetalle

Sooväli-Sepping, Helen pealinn.ee 2023 [Professor: elektriautodega rohepöördeni ei jõua, sest selleks pole piisavalt muldmetalle](#)

Programm ja kontrolltöö majandusliku informatsiooni automaattööstusest kaugõppeteaduskonna eriala 1709 üliõpilastele

1986 https://www.ester.ee/record=b1222586*est

Programm ja kontrolltööd aines "Majandusliku informatsiooni automaattööstus" TP (1702) eriala kaugüliõpilastele

1975 https://www.ester.ee/record=b2436837*est

Programm, metoodiline juhend ja kontrolltöö aines "Programmeerimine" : erialade AA (0628), MM (0501), MT (0517), EE (1202), TM (1709), TE (1721), TP (1702), TR (1737), KÜ (1011) kaugüliõpilastele

1976 https://www.ester.ee/record=b1293272*est

Programmeerimine Basic-keeles : metoodiline juhend, programm ja kontrolltööd kaugüliõpilastele

1986 https://www.ester.ee/record=b1240948*est

Programmes and courses of chemistry and materials technology

1997 https://www.ester.ee/record=b1358089*est

Programmes and courses taught in English [at] Tallinn Technical University 1999/2000

1999 https://www.ester.ee/record=b1349321*est

Programmijuht - tunnustust väärt!

Pürjema, Inger; Mere, Laura *Mente et Manu* 2020 / lk. 32 https://www.ester.ee/record=b1242496*est
<https://dea.digar.ee/article/AKmenteetmanu/2020/09/0/12.2>

Projekteerimis-ekspluatatsioonipraktika programm erialale "Tööstuslik soojusenergeetika" (0308) : IV kursus

Kull, Arvo 1986 https://www.ester.ee/record=b2618465*est

Projektiainete konkurss toetab valdkondadevahelist meeskonnatööd

Mente et Manu 2014 / lk. 25 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Pronksiöö töi küberkaitse õppekava : [magistritaseme õppes TÜ ja TTÜ koostöös]

Tisler, Eve *Universitas Tartuensis* : UT : Tartu Ülikooli ajakiri 2010 / märts, lk. 22-23 : fot

Puidust valguni: TalTechi ja Fibenoli koostöös sündis põnev biotehnoloogiline protsess, mille abil saab puidujäätmetest kas või toitu toota!

digi.geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/puidust-valguni-taltech-ja-fibenoli-koosteos-sundis-ponev-biotehnoloogiline-protseess-mille-abil-saab-puidujaatmetest-kasvoi-toitu-toota/>

Põlevkivi asemel keskendume kestlikele keemiatehnoloogiatele

Rull, Ivo *Mente et Manu* 2024 / lk. 44-45 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Pöörasel kiirusel arenev eriala: arukad süsteemid tekitavad vajaduse uut laadi IT-spetsialistide järele [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 [Pöörasel kiirusel arenev eriala: arukad süsteemid tekitavad vajaduse uut laadi IT-spetsialistide järele](https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/poorasel-kiirusel-arenev-eriala-arukad-susteemid-tekitavad-vajaduse-uut-laadi-it-spetsialistide-jarele)

Püsikiirushoidjad ja ise avanevad ukсед : mida nõuab automatiseeritud süsteemide ehitamine?

digi.geenius.ee 2021 <https://digi.geenius.ee/rubriik/teadus-ja-tulevik/pusikiirushoidjad-ja-ise-avanevad-uksed-mida-nouab-automatiseeritud-susteemide-ehitamine/>

A quality curriculum from the beginning : possibilities and perspectives

Reedik, Vello *Quality assurance in higher education : proceedings of the Quality Assurance Forum* : Tallinn, November 30, 2000 2001 / p. 45-48 : ill

Quo vadis, TPI ?

Einer, Lauri *Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja* 1989 / lk. 4 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a70d1edf-30ca-412a-80c5-d003d915f0aa>

Raamatupidajad Eesti kutsesüsteemis

Aarna, Olav; Blank, Tõnis *Raamatupidamise Praktik* : RP 2013 / lk. 18-20

Raamatupidamise eriala diplomieelse õppepraktika programm kaugõppe- ja õhtuse õppevormiga üliõpilastele

1971 https://www.ester.ee/record=b1317068*est

Raamatupidamise programm : tööstuse planeerimise eriala üliõpilastele (teemad 1-12) : masinaehituse ökonomika ja organiseerimise eriala üliõpilastele (teemad 1-13)

1972 https://www.ester.ee/record=b2365319*est

Raamatupidamise teooria programm raamatupidamise eriala üliõpilastele

1968 https://www.ester.ee/record=b1693900*est

Rahastagem vaid erialasid, mida tööturg vajab. Ülejäänud on hobid

Mürsepp, Ivo *Eesti Päevaleht* 2022 [Rahastagem vaid erialasid, mida tööturg vajab. Ülejäänud on hobid](https://www.ester.ee/record=b1615448*est)

Rahvamajanduse õpetus : tööülesandeid ja -juhiseid õpiringidele

Rannes, Arkadi 1939 https://www.ester.ee/record=b1615448*est

Rahvuslikud kaadrid. Kolmkümmend aastat hiljem : [kergetööstuserialade õpetamisest Tallinna Tehnikaülikoolis]

Kui kergetööstus oli suur tööstus : tagasivaateid minevikku 2011 / lk. 239-243 : fot

Rahvusvaheline magistriõppekava "Materjalid ja protsessid jätkusuutlikus energeetikas" : [lühisõnum]

Keskonnatehnika 2009 / 1, lk. 5

Rahvusvaheline ärikorraldus sobib ettevõtliku hoiakuga inimesele

arileht.delfi.ee 2023 [Rahvusvaheline ärikorraldus sobib ettevõtliku hoiakuga inimesele](https://www.ester.ee/record=b1615448*est)

Rahvusvahelised õppekavad - milleks ja kellele?

Öpik, Andres *Mente et Manu* 2013 / lk. 14-15 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Rahvusvahelises koostöös valmis uus valikaine õppekava

Poldre, Annika *Õpetajate Leht* 2023 / Lk. 18 [Rahvusvahelises koostöös valmis uus valikaine õppekava](#)

Rail Baltic Estonia arendab Eesti raudteeharidust [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2021 ["Rail Baltic Estonia arendab Eesti raudteeharidust "](#)

Rail Baltica ei ava pelgalt Baltikumi-ülelt raudteeliini, vaid ka ukse kaasaegsesse Euroopasse ja ühiskonda

Koort, Kelly *Postimees* 2021 / Lk. 8 ["Rail Baltica ei ava pelgalt Baltikumi-ülelt raudteeliini, vaid ka ukse kaasaegsesse Euroopasse ja ühiskonda"](#)

Reconfigurable systems in engineering education : best practices and future trends

Skliarova, Ioulia; Sklyarov, Valery; **Sudnitsõn, Aleksander; Kruus, Margus** *Proceedings of 2017 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON)* : 25-28 April 2017, Athens, Greece 2017 / p. 1084-1088 : ill <https://doi.org/10.1109/EDUCON.2017.7942983>

Reformation of civil engineering education in Tallinn Technical University [Electronic resource]

Laur, Toomas *Challenges to the Civil Engineering Profession in Europe at the Beginning of the Millen[n]ium* : proceedings of the EUCET - ECCE International Conference, Sinaia, Romania, 13-17 July 2001. Vol II 2002 / p. 121-127 : ill. [CD-ROM]

Reformid Eesti kõrghariduses läbi kahe aastakümne

Kübarsepp, Jakob Jakob Kübarsepp : bibliograafia 2017 / lk. 35-51 http://www.ester.ee/record=b4664665*est

Reimo Lepp: igauks peab teadma IT-hügieeni ja turvalisust [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 ["Reimo Lepp: igauks peab teadma IT-hügieeni ja turvalisust"](#)

Renovare legis doctrinam: fiat lux! : õigusõppe kujundajad sõltuvad turu vajadustest, mitte ei mõjuta seda suunas, mis viiks õiglasema ühiskonnani

Kerikmäe, Tanel *Sirp* 2011 / lk. 3 : ill <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/c9-sotsiaalia/renovare-legis-doctrinam-fiat-lux-o/>

Research and development of an active learning technology for university-level education in the field of electronics and power electronics = Aktiivõppetehnoloogia uurimine ja väljatöötamine kõrghariduse õppekavale elektroonika ja jõuelektroonika valdkonnas

Raud, Zoja 2012 https://www.ester.ee/record=b2781667*est

Rethinking effective teaching and learning for the design of efficient curriculum for technical teachers

Rüütman, Tiia; Kipper, Hants *International journal of engineering pedagogy* 2013 / p. 44-51

Rethinking effective teaching and learning for the design of efficient curriculum for technical teachers [Electronic resource]

Rüütman, Tiia; Kipper, Hants 2012 15th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL) : Villach, Austria 26–28 September 2012 2012 / 9 p. [CD-ROM]

https://www.researchgate.net/publication/269270182_Rethinking_Effective_Teaching_and_Learning_for_the_Design_of_Efficient_Curriculum_for_Technical_Teachers

Revolutsiooniline materjalitehnoloogia muudab maailma paremaks ja keskkonnasäästlikumaks

arileht.delfi.ee 2023 [Revolutsiooniline materjalitehnoloogia muudab maailma paremaks ja keskkonnasäästlikumaks](#)

Riigi IT Keskuse juht Ergo Tars: digiriigi ülesehitamiseks vajame haritud IT-insenere

postimees.ee 2023 [Riigi IT Keskuse juht Ergo Tars: digiriigi ülesehitamiseks vajame haritud IT-insenere](#)

Riik plaanib kõik üheaastased magistriõppekavad tasuliseks muuta

Kangur, Marii *err.ee* 2024 [Riik plaanib kõik üheaastased magistriõppekavad tasuliseks muutaautor](#)

Riistvara Trooja hobuste rünnak võib ohustada nii koduarvuti kasutajat kui ka riigi digitaalset julgeolekut [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [Riistvara Trooja hobuste rünnak võib ohustada nii koduarvuti kasutajat kui ka riigi digitaalset julgeolekut](#)

Ringmajandus on tulevikueriala, mida kujundavad praegused tudengid

pohjarannik.postimees.ee 2025 <https://pohjarannik.postimees.ee/8254861/ringmajandus-on-tulevikueriala-mida-kujundavad-praegused-tudengid>

Roheleppe kiirendi: praktiline õppeaine juhataas teed jätkusuutliku projektini

digi.geenius.ee 2023 [Roheleppe kiirendi: praktiline õppeaine juhataas teed jätkusuutliku projektini](#)

Rohelised energiatehnoloogiad - õppekava, mis annab rohkem kui kraadi

Roosileht, Mare Aastaraamat 2024 2025 / lk. 12-13 : fot https://www.ester.ee/record=b2666429*est

Rohelised energiatehnoloogiad kujundavad kliimaneutraalse tuleviku

arileht.delfi.ee 2023 [Rohelised energiatehnoloogiad kujundavad kliimaneutraalse tuleviku](#)

Rohelist tulevikku saad hakata looma nüüd ja kohe, õppides materjalitehnoloogiat [Võrguväljaanne]

Kartau, Mari maaleht.ee 2022 [Rohelist tulevikku saad hakata looma nüüd ja kohe, õppides materjalitehnoloogiat](#)

Roheliste energiatehnoloogiate spetsialiste ootab ees lai tööpõld

delfi.ee 2024 [Roheliste energiatehnoloogiate spetsialiste ootab ees lai tööpõld](#)

Rohepööre - kas suur võimalus Ida-Virumaa jaoks?

Land, Tiit Elektriala 2021 / lk. 6-7 : fot https://www.ester.ee/record=b1240496*est

Rohepööre : õppekavad vaadatakse üle

TööstusEST 2024 / lk. 25 https://www.ester.ee/record=b4481084*est

Rohepööre energeetikas kogub jõudu

Elektriala 2023 / lk. 11 https://www.ester.ee/record=b1240496*est

Rohetiiger: roheline linn algab läbimõeldud planeerimisest

Hääl, Markus; Velve, Ursel; **Sooväli-Sepping, Helen** delfi.ee 2023 [Rohetiiger: roheline linn algab läbimõeldud planeerimisest](#)

Roman Cole: „Ole muutustele avatud ja haara võimalustest kinni!“

Tartu Postimees 2021 / Lk. 8 <https://dea.digar.ee/article/tartupostimees/2021/05/07/9.1>

Rõõmustav uudis: noored tahavad õpetajaks õppida

Ruus, Rauno Eesti Päevaleht 2023 / Lk. 7 <https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2023/07/05/5.5>

100 aastat mehaanikainseneride koolitust

Kulu, Priit Eesti Masinatööstuse Liit. TTÜ mehaanikateaduskond 80 2016 / lk. 52-[70] : ill https://www.ester.ee/record=b4577314*est

100 aastat mehaanikainseneride koolitust

Kulu, Priit Mehaanikainseneride koolitus 1998-2016 2016 / lk. 9-38 : ill https://www.ester.ee/record=b4640989*est

Scientia est potentia ehk kuidas ma duubeldasin oma kvalifikatsiooni ja aega kokku hoidsin?

Kamal, Aivar Studioosus 2021 / lk. 46-47 : fot https://www.ester.ee/record=b1558644*est

Searching for the perfect SCM curriculum – comparative study of SCOR and APICS competence models and renowned SCM master’s programs

Niine, Tarvo; Koppel, Ott Journal of international scientific publications : educational alternatives 2011 / p. 33-53

Seitse põhjust, miks jälle ülikooli minna [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 ["Seitse põhjust, miks jälle ülikooli minna"](#)

Seitse põhjust, miks minna õppima TalTechi majandusteaduskonda

Tule kooli! 2020 / lk. 4 : ill https://issuu.com/ekspressmeedia/docs/tule_kooli_202006

Sel nädalal saavad gümnasistid kandideerida Euroopa ülikoolide loodusteaduste õppeprogrammidesse [Võrguväljaanne]

2021 ["Sel nädalal saavad gümnasistid kandideerida Euroopa ülikoolide loodusteaduste õppeprogrammidesse"](#)

Selgusid kõrgkoolide populaarseimad erialad

Ehamaa, Liisa postimees.ee 2023 [Selgusid kõrgkoolide populaarseimad erialad](#)

Seminariõppuste plaanid ja juhendid : [kinnit. 15.03.1977]

1978 https://www.ester.ee/record=b1277293*est

Sess käib! : [TPI: teaduslik kommunism üle parda]

Vainu, Herbert Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1989 / lk. 1 : portree https://www.ester.ee/record=b1320792*est
<https://dea.digar.ee/?a=d&d=noortehaal19890110&e=-----et-25--1--txt-txN%7ctxTI%7ctxAU%7ctxTA----->

Shortcomings in cybersecurity education for seafarers

Heering, Dan; Maennel, Olaf Manuel; Venables, Adrian Nicholas Developments in Maritime Technology and Engineering :

Siim Vene: rakenduste tööks klassikaliselt vajalikud ressursid on arendajate ja IT-osakonna vaheline pidev omavahelise hõõrumise allikas, aga sellele on lahendus olemas

Vene, Siim digi.geenius.ee 2023 [Siim Vene: rakenduste tööks klassikaliselt vajalikud ressursid on arendajate ja IT-osakonna vaheline pidev omavahelise hõõrumise allikas, aga sellele on lahendus olemas](#)

Sinimajandus - merest uue pilguga!

Teär, Age Paat & Merendus 2024 / lk. 60-61 : fot https://www.ester.ee/record=b4471304*est

Sinimajandus elab tuleviku meres

arileht.delfi.ee 2023 [Sinimajandus elab tuleviku meres](#)

Sinimajandus elab tuleviku meres

arileht.delfi.ee 2023

Sirje Rekkor: igal õpetajal võiks olla ettevõtluspedagoogiline pädevus [Võrguväljaanne]

Olesk, Rein 2022 ["Sirje Rekkor: igal õpetajal võiks olla ettevõtluspedagoogiline pädevus"](#)

Sisekaitseakadeemia magistrandid hindavad oma programmi kõrgelt : [Lauri Tabur TTÜ ja Sisekaitseakadeemia magistriõppest]

Laaneots, Annela; Tabur, Lauri Postimees 2003 / 12. märts, lk. 7

Sisekliima ja veetehnika õppekavad on uuenenud

Thalfeldt, Martin EhitusEST 2023 / lk. 25 : fot https://www.ester.ee/record=b4442657*est

SoC curricula at Tallinn Technical University

Kruus, Margus; Tammemäe, Kalle; Ellervee, Peeter 19th NORCHIP Conference, Kista, Sweden, 12-13 November 2001 : proceedings 2001 / p. 99-104 : ill

Social work curriculum development at Tallinn University in European educational sphere

Tiko, Anne; Küttim, Merle; Angerjäv, Helena Social policy and social work in transition 2011 / p. 15-42

Some Estonian university programs receive only 1 applicant for next academic year

Lumi, Lennart Joosep news.err.ee 2024 [Some Estonian university programs receive only 1 applicant for next academic year](#)

Some tentative experience gained on teaching the organic chemistry program in Estonian schools

Karolin, Liina 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 52

Soojuselektrijaamade eriala õppeplaani TPI-s aastatel 1945-1974

Kull, Arvo Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis 1987 / lk. 59-71 https://www.ester.ee/record=b1233744*est

Soojustehnika ja -energeetika Tallinna Tehnikumi õppekavades

Mägi, Vahur Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis 1983 / lk. 99-107 https://www.ester.ee/record=b1257322*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d2118d61-8211-4752-b2e3-05b42bdaf2d5>

Soomlased ründavad kõrgkoole : [ka sügisest käivituvast TTÜ ingliskeelsest programmõppest]

Kübar, Eva Üliõpilasleht 2004 / 8. märts, lk. 10

Soovid lahendada ülemaailmseid probleeme? TalTechi avaliku halduse ja riigiteaduste õppekava aitab [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [Soovid lahendada ülemaailmseid probleeme? TalTechi avaliku halduse ja riigiteaduste õppekava aitab](#)

Soovid omandada teadmisi, mida tööturul päriselt vaja läheb? TalTech kutsub tutvuma magistriõppe võimalustega [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 ["Soovid omandada teadmisi, mida tööturul päriselt vaja läheb? TalTech kutsub tutvuma magistriõppe võimalustega"](#)

Soovid väärtuslikke oskusi ja reaalselt töökogemust juba õpingute ajal? Tule õpi merendust TalTechis!

delfi.ee 2025 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/120371899/soovid-vaartuslikke-oskusi-ja-reaalset-tookogemust-juba-opingute-ajal-tule-opi-merendust-taltechis>

Sotsiaal- ja majandusstatistika kursuse programm majandusteaduskonna üliõpilastele

1982 https://www.ester.ee/record=b2603697*est

Sotsiaal- ja majandusstatistika programm majandusteaduskonna üliõpilastele

1990 https://www.ester.ee/record=b1720709*est

Spetsialistide põud toidutööstuses : noored peavad tehnikaalasid raskeks [Võrguväljaanne]

Sildmets, Kadri arileht.delfi.ee 2022 [Spetsialistide põud toidutööstuses : noored peavad tehnikaalasid raskeks](https://www.ester.ee/record=b1720709*est)

Standard curriculum of International Society for Engineering Education (IGIP) as the basis of the curriculum design for technical teacher education = Rahvusvahelise Inseneripedagoogika Ühingu (IGIP) baasõppekava kui rahvuslike õppekavade väljatöötamise alus tehnikaõpetuses

Rüütman, Tiia; Kipper, Hants International conference on curriculum theory and practice = Rahvusvaheline õppekava teooria ja praktika konverents : Hilda Taba 110 : December 7th-8th, 2012 2012 / lk. 75-76

Standards set by the economy for the curricula

Ploom, Endel Education and Economy 2007 : materials of international scientific conference 2007 / p. 94-95

Statistika teooria (TES 4020) kursuse programm : TTÜ majandusteaduskonna üliõpilastele

1995 https://www.ester.ee/record=b1069398*est

Statistika üldteooria kursuse programm : TPI majandusteaduskonna II ja III kursuse üliõpilastele

1977 https://www.ester.ee/record=b2450363*est

Statistika üldteooria kursuse programm : TPI majandusteaduskonna II ja III kursuse üliõpilastele

1981 https://www.ester.ee/record=b2595473*est

Statistika üldteooria kursuse programm : TPI majandusteaduskonna II ja III kursuse üliõpilastele

1983 https://www.ester.ee/record=b2600527*est

Statistika üldteooria kursuse programm : TTÜ majandusteaduskonna üliõpilastele

1992 https://www.ester.ee/record=b1063343*est

Statistika üldteooria kursuse programm TPI majandusteaduskonna II ja III kursuse üliõpilastele

1988 https://www.ester.ee/record=b1223582*est

STEM-i loogika: õppesisu-teadmised ja neil tuginevad oskused

Rüütman, Tiia opleht.ee 2023 [STEM-i loogika: õppesisu-teadmised ja neil tuginevad oskused](https://www.ester.ee/record=b1223582*est)

Stipendium üliõpilaste tormijooksu ei tekitanud : [ka TTÜs]

Kaukvere, Tiina Postimees 2014 / lk. 5 <https://www.postimees.ee/2899811/stipendium-uliopilaste-tormijooksu-ei-tekitanud>

Stolen by the sea: Russia takes Estonian research buoy undetected

Vaaks, Eveliis estonianworld.com 2025 <https://estonianworld.com/security/stolen-by-the-sea-russia-takes-estonian-research-buoy-undetected/>

Struktuurireformist Tallinna Tehnikaülikoolis ja elektriala haridus

Oorn, Arvo Elektriala 2016 / lk. 8-9 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2797297*est

Students' vision on integrating sustainable development at Tallinn University of Technology

Klõga, Marija; Reihan, Alvina Integrative approaches to sustainable development at university level : making the links 2015 / p. 331-344 : ill

Study @ Tallinn Tech where IT meets innovation

2013 https://www.ester.ee/record=b3007448*est

Suured muutused: tuleviku kaubalaevad võivad taas purjetama hakata [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 [Suured muutused: tuleviku kaubalaevad võivad taas purjetama hakata](https://www.ester.ee/record=b3007448*est)

Suurem kindlustunne, laiem silmaring ning veelgi paremad erialased oskused: mida pakub merenduse magistriõpe? [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2021 ["Suurem kindlustunne, laiem silmaring ning veelgi paremad erialased oskused: mida pakub merenduse magistriõpe?"](https://www.ester.ee/record=b3007448*est)

Suurimate ülikoolide tihenev koostöö : [TÜ ja TTÜ sõlmisid koostöölepe magistriõppe rahvusvaheliste ühisõppekavade käivitamiseks]

Nõges, Krõõt Mente et Manu 2009 / 5. juuni, lk. 1 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Suurte ülikoolide õppekavad luubi all : [ka TTÜ]

Pöld, Anna Postimees 2013 / lk. 5 https://artiklid.elnet.ee/record=b2624473*est

Suurtööstus toetab edukaid Virumaa kolledži sisseastujaid stipendiumiga [Võrguväljaanne]

goodnews.ee 2022 ["Suurtööstus toetab edukaid Virumaa kolledži sisseastujaid stipendiumiga"](#)

Suvekool: kui selle rohetesti vastustest poolele pihta saad, on isegi hästi läinud!

digi.geenius.ee 2024 [Suvekool: kui selle rohetesti vastustest poolele pihta saad, on isegi hästi läinud!](#)

Suvekool: pane proovile oma teadmised ärindusest!

digi.geenius.ee 2024 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/suvekool-pane-proovile-oma-teadmised-arindusest/>

Suvekool: testi ja saa teada, kui loll või tark sa ringmajanduses oled!

digi.geenius.ee 2024 [Suvekool: testi ja saa teada, kui loll või tark sa ringmajanduses oled!](#)

Suvel tehakse edasiõppimiseks valikuid

Keerberg, Anne Kuressaare Sõnumid 2011 / lk. 4 <https://maaleht.delfi.ee/artikkel/49170171/suvel-tehakse-edasioppimise-valikuid>

Sõjahirm? Ülikoolidesse tullakse teistest riikidest õppima senisest vähem

Ladva, Asso Õhtuleht 2022 / Lk. 2 <https://dea.digar.ee/article/oh tuleht/2022/07/11/3.7>

Säti kraad parajaks TalTechi mikrokraadiga

arileht.delfi.ee 2023 [Säti kraad parajaks TalTechi mikrokraadiga](#)

Sügis toob Eesti kõrgkoolidesse tulevikualasid ja mikrokraade [Võrguväljaanne]

Harrik, Airika novaator.err.ee 2022 [Sügis toob Eesti kõrgkoolidesse tulevikualasid ja mikrokraade](#)

Sügisest minnakse üle Euroopa ainepunktisüsteemile : [ka TTÜs]

Maibak, Heleen Studioosus 2009 / apr., lk. 6

Sügisest võib Eestis õppida spaateenindajaks ja biotehnikuks : [uutest õppekavadest, ka TTÜs]

Narusk, Agne Eesti Päevaleht 2010 / 18. mai, Kooliristmik, lk. 4

Sügissemester toob kõrgkoolidesse uusi erialasid : [ka TTÜ koostööst teiste kõrgkoolidega ja seoses sellega uutest õppekavadest]

Vaikmaa, Madis Postimees 2010 / 18. märts, Koolituse Extra, lk. 5

Sündiv inseneriakadeemia toob rohkem ja paremaid insenere

Mente et Manu 2023 / lk. 8 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Synthesis of best practices in curriculum design for engineering educators' pedagogical training

Rüütman, Tiia; Läänemets, Urve Futureproofing Engineering Education for Global Responsibility : Proceedings of the 27th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL 2024) ; vol. 2 2025 / p. 288-299 https://doi.org/10.1007/978-3-031-85649-5_35

System of tests in contemporary foreign language syllabus

Rumpite, D. V Regional Seminar East-West Meeting of Language Testing, Tallinn, September 2-4, 1991 : summaries 1991 / p. 82-85

Systems engineering course as a backbone of the computer engineering curricula

Jervan, Gert Proceedings of the 24th International Conference on European Association for Education in Electrical and Information Engineering : 30-31 May 2013, Chania, Greece 2013 / p. 163-166 : ill

Tahad teha karjääris kannapööret, proovida midagi uut või oma teadmisi lihvida? TalTech kutsub kandideerima avatud õppesse ja mikrokraadikavadele [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 ["Tahad teha karjääris kannapööret, proovida midagi uut või oma teadmisi lihvida? TalTech kutsub kandideerima avatud õppesse ja mikrokraadikavadele"](#)

Tallinlane kogub kaardile pisipoode [Võrguväljaanne]

Seppel, Aarne postimees.ee 2021 ["Tallinlane kogub kaardile pisipoode"](#)

Tallinn Technical University

Life in Estonia : handbook 2002 2002 / lk. 238-240, 259-260 : ill

Tallinn Technical University. Faculty of Civil Engineering

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

Tallinn Technical University. Faculty of Civil Engineering 2003

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

Tallinn University of Technology

2013 http://www.ester.ee/record=b3008192*est

Tallinn University of Technology

2011 https://www.ester.ee/record=b2690246*est

Tallinn University of Technology : [international master's programmes]

International master's programmes in Estonian universities 2007-2008 2007 / p. 20-27 : ill https://www.ester.ee/record=b2290766*est

Tallinn University of Technology : international programmes

Sürje, Peep 2008

Tallinn University of Technology School of Economics and Business Administration - SEBA

Accounting, Taxes and Audit : proceedings of the conference = Arvestus, maksud ja auditeerimine : konverentsikogumik : 26.-27.10.2006, Tallinn 2006 / p. 309-311

Tallinna koolide 7.-12. klassi õpilasi oodatakse insenerivõistlusele

Õpetajate Leht 2020 / Lk. 6 : fot "Õpetajate" https://www.ester.ee/record=b1072753*est

Tallinna Polütehniline Instituut

1953 https://www.ester.ee/record=b5453875*est

Tallinna Tehnikainstituut ja Tehnikainstituudi üliõpilane

Maripuu, A. Üliõpilasleht : Eesti üliõpilaskonna häälekandja 1937 / lk. 126-127 https://www.ester.ee/record=b1321659*est

Tallinna Tehnikaülikool : [ühitutvustaja]

Keevallik, Andres 2011 https://www.ester.ee/record=b2685509*est

Tallinna Tehnikaülikool : [tutvustus]

Elu Eestis : teatmik 2002 2002 / lk. 238-240, 259-260 : ill

Tallinna Tehnikaülikool asub koolitama tööturul hinnalisi kestlikkuse juhte

Bioneer.ee 2025 <https://bioneer.ee/tallinna-tehnika%C3%BClikool-asub-koolitama-t%C3%B6%C3%B6turul-hinnalisi-kestlikkuse-juhte>

Tallinna Tehnikaülikool avab rahvusvahelise Euroopa arhitektuuri magistriõppe

Inseneeria 2015 / lk. 17

Tallinna Tehnikaülikool avab uue eriala

Meie Kodu : [Austraalia ajaleht] 2001 / 4. juuli, lk. 3

Tallinna Tehnikaülikool avab uue ja ainulaadse magistriõppekava

Malm, Martin geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/tallinna-tehnika%C3%BClikooli-avab-uee-ja-ainulaadse-magistri%C3%BCppekava/>

Tallinna Tehnikaülikool avas sügissemestri vastuvõtu avatud õppesse

postimees.ee 2024 [Tallinna Tehnikaülikool avas sügissemestri vastuvõtu avatud õppesse](https://postimees.ee/2024/09/01/tallinna-tehnika%C3%BClikool-avas-s%C3%BCgissemestri-vastuv%C3%B5tu-avatud-%C3%B5ppesse)

Tallinna Tehnikaülikool hakkab õpetama roheinnovatsiooni insenere

Äripäev 2022 / Lk. 18 https://static-pdf.aripaev.ee/nNj2_7Dy4fl-GW7FIVRgvMm3UoE.pdf

Tallinna tehnikaülikool hakkab õpetama roheinnovatsiooni insenere [Võrguväljaanne]

jarvateataja.postimees.ee 2022 [Tallinna tehnikaülikool hakkab õpetama roheinnovatsiooni insenere](https://jarvateataja.postimees.ee/2022/09/01/tallinna-tehnika%C3%BClikool-hakkab-%C3%B5petama-roheinnovatsiooni-insenere)

Tallinna Tehnikaülikool saab rohepöörde prorektori [Võrguväljaanne]

rohe.geenius.ee 2021 ["Tallinna Tehnikaülikool saab rohepöörde prorektori"](https://rohe.geenius.ee/2021/09/01/tallinna-tehnika%C3%BClikool-saab-rohep%C3%B5örde-prorektori/)

Tallinna Tehnikaülikool sai seitsmeaastase akrediteeringu

Inseneeria 2015 / lk. 11

Tallinna Tehnikaülikool

Avalik-õiguslikud ning riigi teadus- ja arendusasutused = Public and state RAMPD organizations : [teatmik] 2000 / lk. 21-35, p. 100-114

Tallinna Tehnikaülikool

Higher education in Estonia. Second edition / Ministry of Education. Estonian Academic Recognition Information Centre 2000 / p. 107-127

Tallinna Tehnikaülikool. Virumaa Kolledž

Andrejev, Viktor; Vildak, Ave; Raamat, Jaanus Põhjarannik 2005 / lk. 3 : portr (Õppe Jõud)

Tallinna Tehnikaülikool. Ehitusteaduskond 2003

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

Tallinna Tehnikaülikooli esitati ligi 6000 sisseastumisavaldust

postimees.ee 2023 [Tallinna Tehnikaülikooli esitati ligi 6000 sisseastumisavaldust](#)

Tallinna Tehnikaülikooli hoonete ja rajatiste tasuta magistriõpe – võti kvalifitseeritud tööjõu vajaduse vähendamiseks [Võrguväljaanne]

delfi.ee 2022 ["Tallinna Tehnikaülikooli hoonete ja rajatiste tasuta magistriõpe – võti kvalifitseeritud tööjõu vajaduse vähendamiseks"](#)

Tallinna Tehnikaülikooli informaatikainstituudist : [ajaloost, akadeemilisest koosseisust, õppekavadest, üliõpilastest, vastuvõttust]

Kuusik, Rein, inform. A & A 2004 / 1, lk. 5-8

Tallinna Tehnikaülikooli Kuressaare Kolledži kümme aastat : 1999-2009

Keerberg, Anne; Kaps, Tiit; Raadik, Jana; Nurk, Girli; Kalde, Marli; Prii, Jaanis 2009 https://www.ester.ee/record=b2488771*est

Tallinna Tehnikaülikooli Tartu kolledž – hea stardiplats lennukatele ideedele [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [Tallinna Tehnikaülikooli Tartu kolledž – hea stardiplats lennukatele ideedele](#)

Tallinna Tehnikaülikoolis on uuenenud logistika õppekava

Janno, Jelizaveta Transport ja Teed 2019 / lk. 30-31 : fot http://www.ester.ee/record=b1073099*est

Tallinna Tehnikaülikoolis saab nüüd õppida rohelisi energiatehnoloogiasid [Võrguväljaanne]

rohe.geenius.ee 2022 [Tallinna Tehnikaülikoolis saab nüüd õppida rohelisi energiatehnoloogiasid](#)

Tallinna Tehnikum

1931 https://www.ester.ee/record=b1430857*est

Tallinna Tehnikum : [õppekava]

1921 https://www.ester.ee/record=b1253348*est

Tallinna Tehnikumi juures korraldatavate tehnikute ja maamõõtjate kutseksamite kavad

1937 https://www.ester.ee/record=b1284314*est

Tallinna Tehnikumi programm : masinaehituse-, elektrotehnika-, laevaehituse-, inseneriehituste-, hüdrotehnika, ja arhitektuuri osakondade õppekavad

1919 https://www.ester.ee/record=b1148567*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/889b95c4-78a8-42be-8e41-5b9fa38ea9f7>

Tallinna Tehnikumi õppekavad

1929 https://www.ester.ee/record=b1645265*est

Tallinna Tehnikumi üldine õpe- ja tunnikava

1921 https://www.ester.ee/record=b1236322*est

TalTech : töötajale on ümberõppe ja enda oskuste täiendamise aken vaid viis kuni seitse aastat [Võrguväljaanne]

geenius.ee 2022 [TalTech: töötajale on ümberõppe ja enda oskuste täiendamise aken vaid viis kuni seitse aastat TalTechi seminar: täiendav õppimine muutub oluliseks igale töötajale](#)

TalTech alustab Ida-Virumaal töandjate eestvõttel ainulaadse uue erialaga = По инициативе работодателей в Ида-Вирумаа будут обучать новой специальности

postimees.ee 2024 [TalTech alustab Ida-Virumaal töandjate eestvõttel ainulaadse uue erialaga По инициативе работодателей в Ида-Вирумаа будут обучать новой специальности](#)

TalTech alustas vastuvõttu avatud õppesse – valikus on ligi tuhat õppeainet [Võrguväljaanne]

jarvateataja.postimees.ee 2022 [TalTech alustas vastuvõttu avatud õppesse – valikus on ligi tuhat õppeainet](#)

TalTech asub koolitama tehisintellekti spetsialiste

digi.geenius.ee toostusuudised.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/uue-ajastu-haridus-taltech-alustab-eesis-esimese-omalaadse-oppekavaga/> TalTech asub koolitama tehisintellekti spetsialiste

TalTech asub looma masina- ja energiatehnoloogia vallas uut õppeainet

postimees.ee 2022 [TalTech asub looma masina- ja energiatehnoloogia vallas uut õppeainet](#)