

## A pedagogy of writing

White, Ron Proceedings of International Advanced Writing Conference, Tallinn, 17-19 June 1996 1997 / p. 17-26

## Aasta parim õppejõud Nelly Oldekop

Hõimoja, Jane Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2023 / lk. 9-12 : fot

<https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees320> [https://www.estr.ee/record=b4646644\\*est](https://www.estr.ee/record=b4646644*est)

## Aasta õppejõu nominent Ago Luberg: sellest saab aru, kui pedagoogil õpetamissoovi pole [Võrguväljaanne]

Rauk, Ketlin postimees.ee 2022 [Aasta õppejõu nominent Ago Luberg: sellest saab aru, kui pedagoogil õpetamissoovi pole](#)

## About evaluation of teaching effectiveness in Tallinn Polytechnic School

Tšerkina, Natalja 8th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering" : Doctoral School of Energy and Geotechnology. II : [Pärnu, January 11-16, 2010 : proceedings] 2010 / p. 156-157

## Active learning methods in programming for non-it students

Mironova, Olga; Amitan, Irina; Vilipöld, Jüri; Saar, Merike Proceedings of the [10th] International Conference e-Learning 2016 : Madeira, Portugal, July 1-4, part of the Multiconference on Computer Science and Information Systems MCCSIS 2016 / p. 239-242

## Advanced technical education in the age of cyber physical systems

Vierhaus, Heinrich Theodor; Schölzel, Mario; Raik, Jaan; Ubar, Raimund-Johannes 10th European Workshop on Microelectronics Education : EWME 2014 : May 14-16, 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 193-198 : ill

## Adven Eesti hakkab TTÜ-ga koostööd tegema

Inseneeria 2016 / lk. 48 [http://www.estr.ee/record=b2336521\\*est](http://www.estr.ee/record=b2336521*est)

## Ago Luberg: leian motivatsiooni õpetamisest endast!

Luberg, Ago Mente et Manu 2021 / lk. 14-19 : fot [https://www.estr.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estr.ee/record=b1242496*est)

## Ajaloo õpetamisest TPI-s

Ruusmann, Ants Tallinna Polütehnika : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1988 / lk. 1 [https://www.estr.ee/record=b1254708\\*est](https://www.estr.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/el/Item/294c8b7b-c7c4-44df-8085-d1b4f3fae91b>

## Ajud - Eesti XXI sajandi tähtsaim loodusvara

Saarma, Mart Pealinn 2006 / 29. nov., lk. 2 <https://pealinn.ee/2006/11/29/ajud-eesti-xxi-sajandi-tahtsaim-loodusvara/>

## Aktuaalsuse kriteeriumidest ajalooteaduses

Mattisen, Edgar Руководство самостоятельной работы студентов по общественным наукам : тезисы докладов республиканской научно-методической конференции (с 7 по 8 января 1982 года) 1982 / с. 38-40 [https://www.estr.ee/record=b1253412\\*est](https://www.estr.ee/record=b1253412*est)

## Algteadmised, molekulid ja "keemiavaba maailm"

Truve, Erkki; Raudla, Heiki Õpetajate leht 2017 / lk. 10

## Allmaakaevandamise tehnoloogia õpetamine TTÜ-s ja mujal maailmas

Pastarus, Jüri-Rivaldo Mäeinseneride ettevalmistus ja kvalifikatsioon : Eesti Mäekonverents : 19. märts 2004 2004 / lk. 32-35

## An ontology-based intelligent learning object for teaching the basics of digital logic

Robal, Tarmo; Kann, Taavi; Kalja, Ahto 2011 IEEE International Conference on Microelectronic Systems Education (MSE) : 5-6 June 2011, San Diego, CA, USA 2011 / p. 106-107

## Anorgaanilise keemia teoreetilised alused keskhariduses

Past, V.; Tamm, L. XXIII Eesti keemiatädi : teaduskonverentsi ettekannete referaatid 1997 / lk. 100

## Anorgaanilise keemia õpetamine vähendatud mahus

Ott, Roman Füüsika ja keemia õpetamise küsimusi kõrgkoolis. 1. [osa] 1977 / lk. 15-17 [https://www.estr.ee/record=b1282582\\*est](https://www.estr.ee/record=b1282582*est)

## Anorgaanilise keemia õpetamisest Budapesti Tehnikaülikoolis

Kallast, Vambola Füüsika ja keemia õpetamise küsimusi kõrgkoolis ; 1 1977 / lk. 22-24 : ill [https://www.estr.ee/record=b1282582\\*est](https://www.estr.ee/record=b1282582*est)

## Arhitektid taas TTÜs

Raud, Irina Uuele kvaliteedile ja väärikale positsioonile : Tallinna Tehnikaülikool 2000-2015 2018 / lk. 354-362 : fot [http://www.estr.ee/record=b4775778\\*est](http://www.estr.ee/record=b4775778*est) <https://digi.lib.ttu.ee/i/?10910>

## Arhitektide koolitamine Tallinna Polütehnilises Instituudis (1945-1954)

Jürgenson, Leo Tehnilise mõtte ja tehnikahariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detsember 1984)

**Arnold Humala käsikirjalisest pärandist : [väljavõtetega käsikirjadest]. V, TPI professor**  
Humal, Arnold; Tiit, Ene-Margit Aastaraamat 1992/1993 / Eesti Matemaatika Selts 1997 / lk. 25-37

#### **Artificial intelligence and education**

Jaakkola, Hannu; **Henno, Jaak**; Lahti, J-P.; Järvinen, Raimo; Mäkelainen, Jukka 2020 43rd International Convention on Information, Communication and Electronic Technology (MIPRO), 28 Sept.-2 Oct. 2020, Opatija, Croatia : proceedings 2020 / p. 548-555  
<https://doi.org/10.23919/MIPRO48935.2020.9245329>

#### **Arvutusmatemaatika õpetamisest TPI matemaatika kursuses**

**Henno, Jaak** Õppemetoodika küsimusi ; 13 1976 / lk. 100-105 [https://www.estet.ee/record=b1346720\\*est](https://www.estet.ee/record=b1346720*est)

#### **Ateismikursuse efektiivsusest tehnikakõrgkoolis (TPI materjalide põhjal)**

Kängsep, E.; Vimmsaare, Kuulo XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 67 [https://www.estet.ee/record=b1322611\\*est](https://www.estet.ee/record=b1322611*est)

#### **Autoeriala TPI-s**

**Lepik, Märt** Tehnika ja Tootmine 1986 / lk. 21-23 [https://www.estet.ee/record=b1073047\\*est](https://www.estet.ee/record=b1073047*est)

#### **Automatiserimisvahendite kasutamine majandusanalüüsí õpetamisel**

**Renzer, Aare** Rakendusmajandusteaduste õpetamise metoodika arvuti kasutamise tingimus : teaduslik-metoodilise seminarnöupidamise teeside kogumik 1986 / lk. 71-72 [https://www.estet.ee/record=b1222316\\*est](https://www.estet.ee/record=b1222316*est)

#### **Betoonitööde õpe - vaid praktikute pärusmaa? : [vestlusringis Aivars Alt, Kalev Ramjalg]**

**Alt, Aivars**; Ramjalg, Kalev; Leet, Lauri Ehitaja 2010 / 3, lk. 23-25 : ill

#### **BLRT Eesti kõrgharidusmaastikul : [laevaehituse eriala õpetamise alustamisest TTÜs]**

Puhkim, Heinart Õpetajate Leht 2014 / lk. 16 <https://opleht.ee/2014/05/blrt-eesti-korgharidusmaastikul/>

#### **CAD applications in teaching descriptive geometry**

**Mägi, Rein; Tüür, Leo; Teaste, Andri** Engineering and computer graphics. 4 1998 / p. 10 [https://www.estet.ee/record=b1021898\\*est](https://www.estet.ee/record=b1021898*est)

#### **CAD in the education of microelectronics at the Technical University of Budapest**

Szekely, V.; Tarnay, K. Automation, simulation & measurement : ASM'91 : 3rd biennal conference, Tallinn, October 7-11, 1991. Section S / Tallinn Technical University 1992 / p. 146-151

#### **CAD-program in teaching process of electrical engineers**

**Naadel, Raul** 4th International Symposium Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering. Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, Estonia, January 15-20, 2007 2007 / p. 190-191 : ill

#### **Can K-12 students learn how to program with just two hours?**

**Umbleja, Kadri** Learning Technology for Education in Cloud : The Changing Face of Education : 5th International Workshop, LTERC 2016, Hagen, Germany, July 25-28, 2016 : proceedings 2016 / p. 250-264 : ill [http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-42147-6\\_21](http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-42147-6_21)

#### **Carpe diem! : mõtteid aastast 2019 ja elust üldse...**

**Leppik, Peep** 2020 [https://www.estet.ee/record=b5299514\\*est](https://www.estet.ee/record=b5299514*est)

#### **Challenges of teaching programming in StackOverflow era**

**Pöial, Jaanus** Educating Engineers for Future Industrial Revolutions : Proceedings of the 23rd International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2020). Volume 1 2021 / p. 703-710 [https://doi.org/10.1007/978-3-030-68198-2\\_65](https://doi.org/10.1007/978-3-030-68198-2_65) Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS

#### **Complementing ICT studies with learning objects on domain ontologies**

**Robal, Tarmo; Kruus, Helena; Kalja, Ahto** Proceedings of the 24th International Conference on European Association for Education in Electrical and Information Engineering : 30-31 May 2013, Chania, Greece 2013 / p. 92-96 : ill

#### **Comprehensive blended learning concept for teaching micro controller technology**

Seiler, Sven; **Sell, Raivo** eLearning Baltics 2011. 4 2011 / p. 15-25

#### **Computer - aided instruction for teaching list processing**

**Võhandu, Priit** Methodologies of training data processing professionals and advanced end-users. IFIP 1990 1990 / p. 177-180

#### **Computer based learning as an effective tool for prevention of chemical risks [Electronic resource]**

**Suurak, Virve** Tools for the Application of European Directives on Health at the Workplace. The Example of Chemical Risk : 8th

International Symposium of ISSA Research Section, Athens (Greece) 19-21 May 2003 : proceedings 2004 / ? p. [CD-ROM]  
<https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2019-07/FINAL%20TEXT%2090.1146743631470.pdf>

**Computer-aided instruction for teaching list processing**  
Võhandu, Priit Education and Computing 1990 / 1/2, p. 177-180

**Contemporary teaching of electrical drives**

Liivik, Liisa Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Kuressaare, Estonia, January 19-24, 2004 2004 / p. 48-50 : ill

**Course implementation : value-added mode**

Kukk, Vello Learning Technology for Education in Cloud : The Changing Face of Education : 5th International Workshop, LTEL 2016, Hagen, Germany, July 25-28, 2016 : proceedings 2016 / p. 265-273 : ill [http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-42147-6\\_22](http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-42147-6_22)

**Course of automation in industrial processes based on the blended learning approach**

Brindfeldt, Eduard; Grinko, Aleksandr; Müür, Margus 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 2011 / p. 187-192 : ill

**Dependable embedded systems : FP7 KhAI-ERA project experience**

Kharchenko, Vyacheslav; Kulanov, Vitaliy; Jervan, Gert 10th European Workshop on Microelectronics Education : EWME 2014 : May 14-16, 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 26-30 : ill

**Description of teaching process using six-dimensional space framework**

Brindfeldt, Eduard; Müür, Margus; Pettai, Elmo 11th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 16-21, 2012 2012 / p. 76-83 : ill

**Design of educational thesauri in electronics**

Raud, Zoya; Vodovozov, Valery Proceedings of the IRES International Conference : 28th-29th December 2016, Florence, Italy 2016 / p. 1-5 : ill

**Design thinking as a tool to teach experience marketing**

Leppiman, Anu; Kukk, Jana Rethinking Entrepreneurship : Challenges for Management Education in Rising Economies : proceedings of the 25th CEEMAN Annual Conference, 20-22 September 2017, Hangzhou, China 2017 / p. 72-73 : ill <http://www.ceeman.org/docs/default-source/cac-2017/proceedings-of-the-25th-ceeman-annual-conference.pdf?sfvrsn=0>

**Determining demand for disaster resilience education through capacity analysis of European public authorities**  
Witt, Emlyn David Qivitoq; Bach, Claudia; Lill, Irene 2014 / [13] p. : ill

**Developing curiosity and multimedia skills with programming experiments [Electronic resource]**

Heno, Jaak; Jaakkola, Hannu; Mäkelä, Jukka 2017 40th International Convention on Information and Communication Technology, Electronics and Microelectronics (MIPRO), May 22 - 26, 2017, Opatija, Croatia : proceedings 2017 / p. 694-699 : ill. [CD-ROM] <http://doi.org/10.23919/MIPRO.2017.7973512>

**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 creative skills in teaching graphics basics of the design work through Technical University course**

Rives, Jaan IIIrd Baltic Conference on Engineering and Computer Graphics, Tallinn, Estonia, 20-21 June 1996 1996 / p. 26-28 [https://www.estr.ee/record=b1783613\\*est](https://www.estr.ee/record=b1783613*est)

**A device for demonstration of Lissajous figures using document camera**

Gavrilov, Aleksei Journal of multidisciplinary engineering science and technology (JMEST) 2021 / p. 13242-13245 <https://www.jmest.org/wp-content/uploads/JMESSP13420705.pdf>

**Didactic aspects of integration of chemistry and environmental studies**

Karik, Hergi 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 51

**Didaktilisi võimalusi keemia ja keskkonnaõpetuse integratsiooniks**

Karik, Hergi XXIII Eesti keemiatänav : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 46

**Diferentseeritud! : ühiskonnateaduste õpetamisest kõrgemas koolis. Mõttelikkus**

Tamm, Boris, politol. Rahva Hääl 1962 / lk. [?] [https://www.estr.ee/record=b1072826\\*est](https://www.estr.ee/record=b1072826*est)

**Digiloping teachers' mentor guidebook**

**Direct and indirect instruction in educational robotics: a comparative study of task performance per cognitive level and student perception**

Andić, Branko; Maričić, Mirjana; Mumcu, Filiz; Prodromou, Theodosia; **Leoste, Janika**; Saimon, Musa; Lavicza, Zsolt Smart learning environments 2024 / art. 12 <https://doi.org/10.1186/s40561-024-00298-6>

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

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

**Education in Estonia**

Teichmann, Mare; Läänemets, Urve; Rüütmann, Tiia; Neudorf, Reet European education (and training) systems 2014 / p. 151-175

**Educational computer game for cyber security : game concept [Online resource]**

Sömer, Tiia Proceedings of the 1st Interdisciplinary Cyber Research Workshop 2015 : 18th of July 2015, Tallinn University of Technology 2015 / p. 17-19 <http://cybercentre.cs.ttu.ee/en/icr2015/>

**Educational thesauri for mastering engineering courses**

Vodovozov, Valery; Lehtla, Tõnu 11th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 16-21, 2012 2012 / p. 24-29 : ill

**Eesti- ja muu keelne õpe = Estonian language instruction & other**

1995 [https://www.esther.ee/record=b1072973\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072973*est)

**Eesti keel teise keelena muutuste tuules**

Prees, Ingrid Õpetajate Leht 2023 / Lk. 13 <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2023/01/20/7.10>

**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 kolm suurimat advokaadibürood toetavad õigushariduse reformi [Võrguväljaanne]**

postimees.ee 2021 ["Eesti kolm suurimat advokaadibürood toetavad õigushariduse reformi"](#)

**Eesti koolid ja eesti keele õpe välismaal**

Rajangu, Väino; Meriste, Mai 1995 [https://www.esther.ee/record=b1068718\\*est](https://www.esther.ee/record=b1068718*est)

**Eesti Vabariigi Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat**

1998 [http://www.esther.ee/record=b1053813\\*est](http://www.esther.ee/record=b1053813*est)

**Eesti Vabariigi Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat. I**

1939 [https://www.esther.ee/record=b1592352\\*est](https://www.esther.ee/record=b1592352*est)

**Eestikeelsete tugevusõpetusterminite analüüs masinaehituslike distsipliinide õpetamisel**

Kleis, Ilmar Öppemetoodika küsimusi ; 12 1975 / lk. 124-129 : ill [https://www.esther.ee/record=b1346720\\*est](https://www.esther.ee/record=b1346720*est)

**Ehitamisest ja ehitistest, õppimisest ja õpetamisest : [ehitusteaduskonnast]**

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

**Ehitiste materjalide korrosiooni ja selle törje õpetamisest keskkoolis**

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

**Ehitusgeodeesia õpetamisest Tallinna Tehnikaülikoolis COVID-19 pandeemia esimesel aastal**

Sein, Sander; Ellmann, Artu Geodeet 2020 / lk. 49-51 : fot [http://www.esther.ee/record=b1072198\\*est](http://www.esther.ee/record=b1072198*est)

**Ehitusinseneri haridustee on katkematu tervik : [T.Timmusk, S.Idnurm, E.Lend ehitusinseneride õpetamise probleemidest Eesti kõrgkoolides]**

Leet, Lauri; Timmus, Toomas; Idnurm, Siim; Lend, Enno Ehitaja 2008 / [10], lk. 12-14, 16, 18 : fot

**Ehitusinseneride ettevalmistamisest Tallinna Tehnikumis**

Konstantinov, Sergei Teaduskonverentsi "100 aastat tehnikaõpetust Eestis" materjalid 1980 / lk. 174-179

[https://www.esther.ee/record=b1248544\\*est](https://www.esther.ee/record=b1248544*est)

## **Ehituskonstruktsioonide kateedrist**

Voltri, Väino 100 aastat TTÜ ehitusinsenere 2018 / lk. 424-426 : portr

## **Eksamikool annab tasuta matemaatikaabi**

Karolin, Aet Mente et Manu 2021 / lk. 42 : ill [Mente et Manu 2/2021](#)

## **Eksperimenteooria õpetamisest teadusliku uurimustöö meetodite kursuses**

Annus, Arno; Kivistik, Alar Õppemetoodika küsimusi ; 14 1977 / lk. 71-76 : ill. [https://www.esther.ee/record=b1346720\\*est](https://www.esther.ee/record=b1346720*est)

## **Elektervalgustuse õpetamisest Tallinna Polütehnikumis**

Tšurkina, Natalja Elektrala 1999 / 4, lk. 27

## **Elektriinseneride ettevalmistamise algaastad TPI-s**

Metusala, Tiit; Mägi, Vahur Tehnilise mõtte ja tehnika hariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detsember 1984) materjalid. III, Tehnikaharidus 1985 / lk. 93-104 [https://www.esther.ee/record=b1255679\\*est](https://www.esther.ee/record=b1255679*est)

## **Elektriinseneride koolitamisest Eestis**

Mägi, Vahur Tehnika ja Tootmine 1980 / lk. 42-45 : fot [https://www.esther.ee/record=b1073047\\*est](https://www.esther.ee/record=b1073047*est)

## **Elektrijaamade ja elektrivõrkude ning -süsteemide erialade inseneride ettevalmistamise efektiivsus**

Esop, Harri Õppemetoodika küsimusi ; 12 1975 / lk. 45-51 : tab [https://www.esther.ee/record=b1346720\\*est](https://www.esther.ee/record=b1346720*est)

## **Elektrimasinatealasest inseneriöppest TPI-s**

Kilk, Aleksander Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis 1988 / lk. 46-51

**Elektronarvutite kasutamise metodilistest alustest eriala põhainete õpetamisel ehitusökonomika ja korralduse erialal**  
**Rooma, Ülo** Rakendusmajandusteaduste õpetamise metoodika arvuti kasutamise tingimus : teaduslik-metoodilise seminarnöupidamise teeside kogumik 1986 / lk. 73-75 [https://www.esther.ee/record=b1222316\\*est](https://www.esther.ee/record=b1222316*est)

## **Elektroonika - mis see on?**

Rang, Toomas Elektroonika 2004 : XI rahvusvahelise telekommunikatsionipäeva materjalid 2004 / lk. 7-9

## **Employing of the new chemistry syllabus in 10th form**

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

## **Enabling the teaching factory leveraging a virtual reality system based on the digital twin**

Kuts, Vladimir; Otto, Tauno; Calderola, Enrico G.; Modoni, Gianfranco E.; Sacco, Marco The Industrial Track of EuroVR 2018: Proceedings of the 15th Annual EuroVR Conference 2018 / p. 26–31 : ill <https://www.vtt.fi/inf/pdf/technology/2018/T339.pdf>

## **Enam tähelepanu noorte lektorite õpetamisele**

Härm, Tõnis Rahva Hääl 1979 / lk. [?] [https://www.esther.ee/record=b1072826\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072826*est)

## **End-focus as a tool in process writing**

Norris, Carolyn B. Proceedings of International Advanced Writing Conference, Tallinn, 17-19 June 1996 1997 / p. 42-45: ill

## **Energeetikainsener - nõutav amet**

Metusala, Tiit; Tapupere, Olev Horisont 1986 / lk. 5-6 ; ill., foto [https://www.esther.ee/record=b1072243\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072243*est)  
<https://www.digar.ee/arhiiv/et/perioodika/70116>

## **Engineering pedagogy science as the contemporary basis for effective teaching of science, technology and engineering**

Rüütmann, Tiia Science and Technology Education: Current challenges and possible solutions : Proceedings of the 3rd International Baltic Symposium on Science and Technology Education (BalticSTE2019), Šiauliai, 17–20 June, 2019 2019 / p. 187–194  
[https://www.academia.edu/39654294/SCIENCE\\_AND\\_TECHNOLOGY\\_EDUCATION\\_CURRENT\\_CHALLENGES\\_AND\\_POSSIBLE\\_SOLUTIONS](https://www.academia.edu/39654294/SCIENCE_AND_TECHNOLOGY_EDUCATION_CURRENT_CHALLENGES_AND_POSSIBLE_SOLUTIONS)

## **Enhancing students' activity in electrical engineering through Web and social networks**

Raud, Zojja; Vodovozov, Valery; Lehtla, Tõnu International Conference Educon 2012 : collaborative learning & new pedagogic approaches in engineering education : Marrakech - Morocco, 17-20 April 2012 2012 / p. 263-269 : ill

## **Entrepreneurship competence model for supporting learners development at All educational levels**

Venesaar, Urve; Malleus, Elina; Arro, Grete; Toding, Martin Administrative Sciences 2022 / art. 2

<https://doi.org/10.3390/admsci1201002> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

## **Environment for innovative university research training in the field of digital test**

Oyeniran, Adeboye Stephen; Ademilua, Tolulope; Kruus, Margus; Ubar, Raimund-Johannes 2021 30th Annual Conference of the European Association for Education in Electrical and Information Engineering (EAEEIE) 2021

### Esimene etapp - õppe-konsultatsioonipunkt

Pupp, Ellen 50 aastat tehnilist kõrgharidust Kohtla-Järvel 2008 / lk. 10-12 : portr [https://www.estet.ee/record=b2431468\\*est](https://www.estet.ee/record=b2431468*est)

### Essential aspects in technical teacher education

Rüütmann, 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

### Esteetilise kasvatuse küsimusi matemaatikatundides

Levin, Meiše Nõukogude Kool 1969 / lk. 65-70 [https://www.estet.ee/record=b1181205\\*est](https://www.estet.ee/record=b1181205*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/kollektsoonid/40054>

### Ethical attitudes among engineering students : some preliminary insights

Durst, Susanne; Pevkur, Aive; Parts, Velli Educating Engineers for Future Industrial Revolutions : Proceedings of the 23rd International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2020). Volume 2 2021 / p. 780-788 [https://doi.org/10.1007/978-3-030-68201-9\\_77](https://doi.org/10.1007/978-3-030-68201-9_77) Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS

### Ethics education in STEM in Eastern Europe, moral development or Professional education?

Pevkur, Aive Building inclusive ethical cultures in STEM 2024 / p. 121-136 [https://doi.org/10.1007/978-3-031-51560-6\\_8](https://doi.org/10.1007/978-3-031-51560-6_8)

### Ettepanekuid küsimuse lahendamiseks : TPI mehaanikateaduskonna erialadest/

Ritso, Aadu Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1969 / lk. 1 [https://www.estet.ee/record=b1254708\\*est](https://www.estet.ee/record=b1254708*est)

### Euroopa kasvupiirkonnad ja Lyoni 1. ülikool : [öpetamiskogemusest Prantsusmaal]

Lumiste, Rünno Mente et Manu 2013 / lk. 21 : fot [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

### Evaluation of SysML software for teaching systems engineering basics

Kruus, Helena; Jervan, Gert Proceedings of the 25th International Conference on European Association for Education in Electrical and Information Engineering : 30 May-June 2014, Cesme, Türkiye 2014 / p. 29-32 : ill

### E-õpik kui ruum ja vahend - ärietenika e-õpiku näitel

Ojasoo, Merle Õppejõult õppejõule 2021: õppimise ja õpetamise ruumid, Tartu Ülikool, 21.01.2021 : virtuaalkonverents 2021 [E-õpik kui ruum ja vahend - ärietenika e-õpiku näitel](#)

### Experience marketing from a teaching and learning perspective [Online resource]

Leppiman, Anu; Riivits-Arkonsuo, Iivi Proceedings of 16th International Marketing Trends Conference, 16th IMTC 2017 2017 / 10 p <http://archives.marketing-trends-congress.com/2017/index.html>

### Experience marketing from a teaching and learning perspective [Online resource]

Leppiman, Anu; Riivits-Arkonsuo, Iivi; Kukk, Jana Journal of marketing trends 2018 / p. 113-121 : ill [https://marketing-trends-congress.com/sites/default/files/inline-files/JMT%20DEF%202018%20Vol%205\\_N2\\_April-min%20%281%29-compressed.pdf](https://marketing-trends-congress.com/sites/default/files/inline-files/JMT%20DEF%202018%20Vol%205_N2_April-min%20%281%29-compressed.pdf)

### Experiences of teaching academic writing at HUT (Helsinki University of Technology) and VTT (The Technical Research Centre of Finland)

Heap-Talvela, Elizabeth Proceedings of International Advanced Writing Conference, Tallinn, 17-19 June 1996 1997 / p. 38-41

### Experiences of teaching "experience marketing" at Tallinn Business School

Leppiman, Anu; Riivits-Arkonsuo, Iivi Management Education for a Digital World : proceedings of the 24th CEEMAN Annual Conference : 28-30 September 2016, Tallinn, Estonia 2016 / p. 64-65 <http://www.ceeman.org/docs/default-source/hc-presentations/proceedings-of-the-24th-ceeman-annual-conference.pdf?sfvrsn=0>

### Experimental setup to explore the propulsion motor drive testing for battery electric vehicles

Rassölkin, Anton; Müür, Margus Proceedings of 2015 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) : 18-20 March 2015, Tallinn University of Technology (TUT), Tallinn, Estonia 2015 / p. 63-67 : ill <http://dx.doi.org/10.1109/EDUCON.2015.7095952>

### Factors influencing university students' and lecturers' coping in forced remote learning conditions

Poom-Valickis, Katrin; Rumma, Kirsti; Aus, Kati; Väljataga, Terje INTED2021 : 15th International Technology, Education and Development Conference : Online Conference, 8-9 March, 2021 : proceedings 2021 / p. 7341-7348 <https://doi.org/10.21125/inted.2021.1467>

### Flexible controller for educational robot kit

Ruberg, Priit; Guitar, Aivar; Ellerjee, Peeter 2015 International Conference on Microelectronic Systems Education : MSE '15 : Pittsburgh, PA, May 20-21, 2015 2015 / p. 17-20 : ill <http://dx.doi.org/10.1109/MSE.2015.7160007>

**Fookuses : Eneli Liisma**

Teder, Erik; **Liisma, Eneli** Studioosus 2019 / lk. 6-9 [https://www.esther.ee/record=b1558644\\*est](https://www.esther.ee/record=b1558644*est)

**Fookuses : Raoul Kurvitz[s]**

Teder, Erik; **Kurvitz[s], Raoul** Studioosus 2019 / lk. 6-9 [https://www.esther.ee/record=b1558644\\*est](https://www.esther.ee/record=b1558644*est)

**Form or content?**

Sabaliauskiene, Rasa M. Proceedings of International Advanced Writing Conference, Tallinn, 17-19 June 1996 1997 / p. 52-56

**FPGA-based critical computing : TEMPUS and FP7 projects issues**

Kharchenko, Vyacheslav; **Vain, Jüri; Krispin, Madli** 10th European Workshop on Microelectronics Education : EWME 2014 : May 14-16, 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 74-79 : ill

**A framework for developing educational industry 4.0 activities and study materials**

Christiansen, Lasse; Edvardsen Hvidsten, Tommy; Hemdrup Kristensen, Jesper; Gebhardt, Jonas; **Mahmood, Kashif; Otto, Tauno; Heidemann Lassen, Astrid; Ditlev Brunoe, Thomas; Schou, Casper; Skov Laursen, Esben** Education Sciences 2022 / art. 659 <https://doi.org/10.3390/educsci12100659> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**A framework for the design and use of virtual labs in digital engineering education**

Terkaj, Walter; Pessot, Elena; **Kuts, Vladimir; Bondarenko, Yevhen; Pizzagalli, Simone Luca**; Kleine, Kari AIP conference proceedings 2024 / art. 030003 <https://doi.org/10.1063/5.0189669>

**From learning to e-learning to m-learning to clearing to ... ?**

**Henno, Jaak**; Jaakkola, Hannu; Mäkelä, Jukka MIPRO 2014 : 37th International Convention : May 26-30, 2014, Opatija, Croatia : proceedings 2014 / p. 734-740 : ill

**Fulbrighti stipendium viis NASA-sse merrpõhja kaardistama**

Treffner, Kristi Mente et Manu 2022 / lk. 50-53 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Füüsika ülesannete kogu gümnaasiumile**

Traks, Kuldar Õpetajate Leht 2021 "[Füüsika ülesannete kogu gümnaasiumile](#)"

**Füüsikaõpetuse pühad lemmad**

Kukk, Vello Õpetajate Leht 2011 / lk. 7 : ill

**Gens una sumus**

Mölder, Leevi Mente et Manu 2023 / lk. 28-29 : portr [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Geodeesiaõpe Tallinna Tehnikaülikoolis**

Ellmann, Artu Geodeet 2011 / lk. 21

**Geodetic surveying studies for civil engineering students at Tallinn University of Technology**

Ustinova, Nelli; Kala, Vello; Mill, Tarvo; Ellmann, Artu Geodesy and cartography 2012 / p. 86-91

**Geoloogia õpetamisest Tallinna Tehnikaülikoolis 1938-2005**

Pirrus, Enn-Aavo; Sõstra, Ülo Geoloogia õpetamine Eestis läbi kolme sajandi 2005 / lk. 67-70

[https://www.esther.ee/record=b2074786\\*est](https://www.esther.ee/record=b2074786*est)

**Geoloogiaõppest TTÜ Geoloogia Instituudis ja edasistest arenguplaanidest**

Soesoo, Alvar; Kaljo, Dimitri Geoloogia õpetamine Eestis läbi kolme sajandi 2005 / lk. 71-72

[https://www.esther.ee/record=b2074786\\*est](https://www.esther.ee/record=b2074786*est)

**Grete Arro: vanamoeline arvab, et elu on võistlus**

Arro, Grete Postimees 2022 <https://leht.postimees.ee/7430632/grete-arro-vanamoeline-arvab-et-elu-on-voistlus>

**Haridusreformieelne vaade geodeesiaõppele Tallinna Tehnikaülikoolis**

Ellmann, Artu Geodeet 2012 / lk. 35 : ill

**Harry Klepp USA-st õpetas tudengitele elektroonikat**

Sats, Ulli Tehnikaülikool 1992 / 16. sept., lk. 4: ill [https://www.esther.ee/record=b5309277\\*est](https://www.esther.ee/record=b5309277*est)

**Hasso Tepper: eesti keelt annab kehalise kasvatuse, matemaatikat käsítööpetaja – koolid vajavad õpetajaid, mitte psühholooge**

Tepper, Hasso ekspress.ee 2023 [Hasso Tepper: eesti keelt annab kehalise kasvatuse, matemaatikat käsitööpetaja – koolid vajavad õpetajaid, mitte psühholooge](#)

#### HDL-s for students with different background

Reinsalu, Uljana; Arhipov, Anton; Evertson, Teet; Ellervee, Peeter Proceedings MSE 2007 : 2007 IEEE International Conference on Microelectronic Systems Education : 3-4 June 2007, San Diego, CA 2007 / p. 69-70  
<https://ieeexplore.ieee.org/document/4231454>

#### Hea kaasmaalane! : [projektist "Tagasi kooli"]

Kroos, Kaire Mente et Manu 2009 / 16. veebr., lk. 2 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

#### Hei, TTÜ tudeng: pane end proovile ja anna üks koolitund! : [algatusest "Tagasi kooli"]

Noorköiv, Triin Studioosus 2009 / oktoober, lk. 11

#### How to teach from home an Italian student in Vaasa and an Estonian student in Tallinn?

Henno, Jaak Hypermedia in Tallinn '96 : Conference on Computers and Hypermedia in Engineering Education, May 22-24, 1996 : proceedings 1996 / p. 65-72: ill [https://www.estet.ee/record=b1054019\\*est](https://www.estet.ee/record=b1054019*est)

#### Humanitaarkeskus [Virumaa kolledžis]

Peterson, Ene Viis aastat : Virumaa Kolledž 2005 / lk. 20-21 : portr [https://www.estet.ee/record=b2088530\\*est](https://www.estet.ee/record=b2088530*est)

#### Hüdrogeoloogia õpetamine erinevates ülikoolides

Erg, Katrin Mäeinseneride ettevalmistus ja kvalifikatsioon : Eesti Mäekonverents : 19. märts 2004 2004 / lk. 36-40

#### II paneel. Teadus õppimise sisusse panustajana

Saari, Peeter; Tamm, Marek; Tõugu, Enn; Undusk, Jaan; Soomere, Tarmo Haridus - meie ühine vastutus : Eesti Haridusfoorum 2018-2020 : ettekannete ja artiklite kogumik 2020 / lk. 44-50 : fot [https://www.estet.ee/record=b5397258\\*est](https://www.estet.ee/record=b5397258*est)

#### Improving and measuring learning effectiveness at cyber defense exercises

Maennel, Kaie; Ottis, Rain; Maennel, Olaf Manuel Secure IT Systems : 22nd Nordic Conference, NordSec 2017, Tartu, Estonia, November 8-10, 2017 : proceedings 2017 / p. 123-138 : ill [https://doi.org/10.1007/978-3-319-70290-2\\_8](https://doi.org/10.1007/978-3-319-70290-2_8)

#### Inductive principles in engineering pedagogy on the example of remote labs

Sell, Raivo; Rüütmann, Tiia; Seiler, Sven Proceedings : 2013 2nd Experiment@International Conference (exp.at'13) : University of Coimbra, Coimbra, Portugal, 18-20 September, 2013 2013 / p. 68-71 : ill

#### Informaatika ja arvutustehnika õpetamisest TPI täiendusteaduskonnas

Mikli, Toomas Nõukogude Kool 1986 / lk. 37-38 [https://www.estet.ee/record=b1181205\\*est](https://www.estet.ee/record=b1181205*est)  
<https://www.digar.ee/arhiiv/et/kollektsoonid/40208>

#### Informaatika õpetamisest mitteinformaatikutele TTÜs

Amitan, Irina; Vilipöld, Jüri; Võhandu, Leo A & A 1999 / 2, lk. 50-52: ill

#### Informaatika õpetamisest TTÜ majandustudengitele

Habicht, Aigi Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1994 / 4, lk. 33-36

#### Informatsiooni saamise ja kasutamise võimalustest ühiskonnateaduste õpetamisel

Tamm, Boris, politol. Kõrgkooli kasvatussüsteemi täiustamine kõrghariduse uutmise tingimustes : vabariikliku teaduslik-praktilise konverentsi teesid, Tartu-Kääriku, mai, 1988 1988 / lk. 76-77 [https://www.estet.ee/record=b1248935\\*est](https://www.estet.ee/record=b1248935*est)

#### Infosüsteemide õpetamise probleematikast

Mikli, Toomas Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1993 / 3, lk. 5-9

#### Infotehnoloogia areng aastatel 1979-2008

Roosileht, Mare 50 aastat tehnistikat kõrgharidust Kohtla-Järvel 2008 / lk. 55-59 : portr [https://www.estet.ee/record=b2431468\\*est](https://www.estet.ee/record=b2431468*est)

#### Infotehnoloogia õpetamine Eesti ülikoolis - mida oskame ja tahame teha, mida peaksime tegema? : [valdkondliku arutelu ülevaade]

Penjam, Jaan Tallinna Tehnikaülikooli kaheksakümnes aastapäev 2000 / lk. 84-88

#### Inglise keele õpetamisel esinevatest seostest TPI-s

Kokkota, Valmar Õppemetoodika küsimusi ; 14 1977 / lk. 132-136 [https://www.estet.ee/record=b1346720\\*est](https://www.estet.ee/record=b1346720*est)

#### Ingliskeelne õpe teeb võidakäike

Kuusk, Hendrik Laupäev [ajalehe Eesti Päevaleht nädalalõpu lis] 2016 / lk. 7 <https://epi.delfi.ee/artikel/73791491/ingliskeelne-ope-teeb->

**Inimressursi parim kasutamine geoloogia õpetamisel**

Vinne, Liis-Erliken Maa ressursid : [7. geoloogia sügiskooli artiklid ja ettekanded] 2011 / lk. 66

**Innovations in dissemination and teaching industrial and organizational psychology**

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

**Inseneride ja tehnikaerialade spetsialistide puudust saab leevedanada pädevate reaalaineõpetajate koolitamisega**

Rüütmann, Tiia Elektrala 2023 / lk. 8-9 : fot [https://www.estet.ee/record=b1240496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1240496*est)

**Inseneride pidevõpe maailmatasemele : [koostööst Helsingi Tehnikaülikooliga]**

Tanner, Jüri Ōhtuleht 1992 / 7. veebr

**Inseneriharidus: oleme need, kellelt õpime**

Kello, Karl; Varrak, Tea Õpetajate Leht 2016 / lk. 9 <https://opleht.ee/2016/11/inseneriharidus-oleme-need-kellelt-oppime/>  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2804930\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2804930*est)

**Inseneriks õppivad tudengid võiksid üldhariduskoolis reaalaineid õpetada [Võrguväljaanne]**

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

**Inseneripedagoogika - mõjusam õpetus STEM-valdkonnas**

Rüütmann, Tiia; Kübarsepp, Jakob Õpetajate Leht 2016 / lk. 13 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2762809\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2762809*est)  
<https://opleht.ee/2016/04/inseneripedagoogika-mojusam-opetus-stem-valdkonnas/>

**Integrated architectural and environmental performance - driven form-finding. A teaching case study in Montreal**

Szentesi-Nejur, Szende; De Luca, Francesco; Nejur, Andrei Proceedings of the 39th eCAADE Conference - Towards a new, configurable architecture : University of Novi Sad, Novi Sad, Serbia, 8-10 September 2021. Vol. 2 2021 / p. 105–114 : ill  
<https://doi.org/10.52842/conf.ecaade.2021.2.105> Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus

**Integrated labs for electrical engineering courses in competence based learning environment - practical experience**

Jaanus, Martin; Umbleja, Kadri; Udal, Andres; Pärnamets, Kaiser 2019 Electric Power Quality and Supply Reliability Conference (PQ) & 2019 Symposium on Electrical Engineering and Mechatronics (SEEM), Kärdla, Estonia, June 12-15, 2019 : proceedings 2019 / 4 p. : ill <https://doi.org/10.1109/PQ.2019.8818266>

**Integration of high-level synthesis to the courses on reconfigurable digital systems**

Sklyarov, Valery; Skliarova, Ioulia; Sudnitsón, Aleksander; Kruus, Margus 2015 38th International Convention on Information and Communication Technology, Electronics and Microelectronics (MIPRO) : May 25-29, 2015, Opatija, Croatia : proceedings 2015 / p. 166-171 : ill <http://dx.doi.org/10.1109/MIPRO.2015.7160258>

**Intervjuu Erkki Karoga**

Krass, Christin Liis; Karo, Erkki Studioosus 2019 / lk. 6-7 [https://www.estet.ee/record=b1558644\\*est](https://www.estet.ee/record=b1558644*est)

**Introducing computer systems related topics in the first study semester**

Gorev, Maksim; Pesonen, Vadim; Ellervee, Peeter Proceedings of the 8th European Workshop on Microelectronics Education : EWME 2010 : Darmstadt, Germany, 10-12 May 2010 2010 / p. 185-188 : ill  
[https://www.researchgate.net/publication/228980104\\_Introducing\\_Computer\\_Systems\\_Related\\_Topics\\_in\\_the\\_First\\_Study\\_Semester](https://www.researchgate.net/publication/228980104_Introducing_Computer_Systems_Related_Topics_in_the_First_Study_Semester)

**Introducing the use of smart devices to lecturers in order to enhance learning**

Saar, Merike; Kusmin, Marge; Kasuk, Tiina; Mee, Tanno EDULEARN16 : 8th International Conference on Education and New Learning Technologies : Barcelona (Spain), 4th-6th of July, 2016 : conference proceedings 2016 / p. 3795-3796  
<http://dx.doi.org/10.21125/edulearn.2016>

**Involving students in teaching process — encouraging student-generated content in ICT studies**

Kruus, Helena; Ellervee, Peeter; Robal, Tarmo; Ruberg, Priit; Kruus, Margus Proceedings of the 24th International Conference on European Association for Education in Electrical and Information Engineering : 30-31 May 2013, Chania, Greece 2013 / p. 76-81 : ill

**IT-õpe tuleb ülikoolides läpetada ja keskenduda puidugraanulitele**

Rebane, Martin Sirp 2021 / lk. 7 <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/vastukaja-it-ope-tuleb-ulikoolides-lopetada-ja-keskenduda-puidugraanulitele/>

**Jan Amos Komenský (Comenius) – rahvaste õpetaja**

Läänemets, Urve; Rüütmann, Tiia Õpetajate Leht 2022 <https://opleht.ee/2022/04/jan-amos-komensky-comenius-rahvaste-opetaja/>

**Johtamistieteen ja -taidon opettamisesta teollisuussuunnittelunlinjalla Tallinnan teknillisessä korkeakoulussa**

**Kross, Peeter; Vaarmann, Mati** 1985 [https://www.esther.ee/record=b1743351\\*est](https://www.esther.ee/record=b1743351*est)

**Kaader spioonifilmist : [töötamisest eesti keele õpetajana TTÜ Virumaa Kõrgkoolis]**

**Piirimaa, Anu** 50 aastat tehnilist kõrgharidust Kohtla-Järvel 2008 / lk. 66-67 : portr [https://www.esther.ee/record=b2431468\\*est](https://www.esther.ee/record=b2431468*est)

**Kas avalik solvamine? : [üliõpilasküsitlestest TTÜ-s] : dialoog**

Järve, Linda; Uibo, Mari; Mõtus, Leo; Aviksoo, Kai **Õpetajate Leht** 2000 / 10. märts, lk. 6 : portr  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2311438\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2311438*est)

**Kas ilusa prioriteedi lõpp?**

**Müürsepp, Peeter** Sirp 2012 / lk. 23 <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/c9-sotsiaalia/kas-ilusa-prioriteedi-lopp/>

**Kas ka ülikoolis tuleks igal erialal õpetada eesti keelt?**

**Penjam, Jaan** **Õpetajate Leht** 1999 / 12. veebr., lk. 6

**Kas tehnoloogia asendab õpetajat?**

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

**Kas õpetada hüpoteese või ajalugu?**

**Eiskop, Ilmar** **Õpetajate Leht** 1991 / 27. apr

**Kas õpetada, kasvatada või hoopis arendada?**

Leppik, Peep **Õpetajate Leht** 2021 / Lk. 13 "[Kas õpetada, kasvatada või hoopis arendada?](#)"

**Kas õpetamine on kunst või teadus? : [sellenimelisel konverentsil Tartus osalesid ka TTÜ õppejõud ja spetsialistid : lühisõnum]**

**Stõun, Ija** Mente et Manu 2011 / lk. 2 [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Kas ühiskonnateadusi saab ka teisiti õpetada?**

**Koslov, Vladimir** Rahva Hääl 1987 [https://www.esther.ee/record=b1072826\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072826*est)

**Katsumuste ja õnnestumiste aasta**

**Piirimaa, Anu** Aastaraamat 2020 : TalTech Virumaa Kolledž 2021 / lk. 6-7 : fot [https://www.esther.ee/record=b2666429\\*est](https://www.esther.ee/record=b2666429*est)  
<http://data.vk.edu.ee/aastaraamat20/>

**Keemia uue ainekava rakendamisest 10. klassis**

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

**Keemia õpetamise ainekavatest tulenevad probleemid**

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

**Keemia õpetamise küsimusi mittekeemia erialade üliõpilastele**

**Veiderma, Mihkel; Arumeel, Edgar** Õppemetoodika küsimusi ; 12 1975 / lk. 23-28 [https://www.esther.ee/record=b1346720\\*est](https://www.esther.ee/record=b1346720*est)

**Keemia õpetamisest ja õppimisest**

**Vilbok, Heinrich** Kuidas õppida? : abiks I kursuse üliõpilastele 1969 / lk. 84-94 [https://www.esther.ee/record=b1348841\\*est](https://www.esther.ee/record=b1348841*est)

**Keemia üks-kord-ühest ja keemia õpetamisest koolis**

**Vilu, Raivo; Kannike, K.** XXV Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 25th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1999 / lk. 197-198

**Keemiainsenerid Tallinna Tehnikaülikoolist**

**Öpik, Andres; Mikkal, Valdek** Eesti Keemia Selts 75 1994 / lk. 56-62: sk [https://www.esther.ee/record=b1065478\\*est](https://www.esther.ee/record=b1065478*est)

**Keemiainseneride ettevalmistuse arengust Eestis**

**Mikkal, Valdek; Siirde, Enno** Tehnilise mõtte ja tehnkahariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detsember 1984) materjalid. III, Tehnikaharidus 1985 / lk. 104-116 [https://www.esther.ee/record=b1255679\\*est](https://www.esther.ee/record=b1255679*est)

**Keemiatehnoloogide koolitamisest Tartu Ülikoolis 1919-1924**

Past, Vello Insenerikultuur Eestis. 2 1995 / lk. 124-129 [https://www.esther.ee/record=b1063622\\*est](https://www.esther.ee/record=b1063622*est)

**Keemikud teevad õhust asju : professor Margus Lopp arvab, et koolis tuleks õpetada keemiat huvitavamalt**

Lill, Anne; **Lopp, Margus** Linnaleht : TTÜ 2004 / 3. dets., lk. 4 : fot

**Kes julgeks teha informaatika õpetamise kontseptsiooni?**  
Mikli, Toomas Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1995 / 3, lk. 25-33

**Keskonnakaitse alane õppetöö Tallinna Tehnikaülikoolis**

Munter, Rein; Mikkal, Valdek XVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 16th Estonian chemistry days : abstracts of scientific conference 1995 / lk. 87

**Keskonnakaitse õpetus, huvitav ja ajakohane : [TTÜ Täienduskoolituskeskuse keskonnakaitse kursustest]**  
Seepöld, Marit Kägu : Bioloogia- ja Geograafiaõpetajate Liidu toimetised 1997 / lk. 29-30

**Keskonnakeemia õpetamisest Tartu Ülikoolis**

Hellat, K. XVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 16th Estonian chemistry days : abstracts of scientific conference 1995 / lk. 21-23

**Keskonnatehnoloogia õppest**

Mikkal, Valdek; Munter, Rein Eesti Päevaleht 1997 / 23. okt., lk. 2

**Keskkooli uutest matemaatikaprogrammidest tulenevaid muudatusi matemaatika õpetamisel I kursusel**

Kolde, Rein Õppemetoodika küsimusi ; 13 1976 / lk. 90-99 [https://www.esther.ee/record=b1346720\\*est](https://www.esther.ee/record=b1346720*est)

**Kinnisvara haldajaks saab Tehnikaülikoolis**

Sutt, Jüri Ehitame 1998 / nr. 10, mai, lk. 2

**Kinnisvara haldajaks saab Tehnikaülikoolis : [ehitusjuhtide koolitamisest TTÜs]**

Sutt, Jüri Postimees 1998 / 11. mai, lk. 6

**Knowledge management as part of modern education concept in engineering education [Electronic resource]**

Kiili, Merit; Kiili, Jaanus SEFI Annual Conference : New Engineering Competencies - Changing the Paradigma : Copenhagen, 12-14 September 2001 2001 / [5] p

**Kohtla-Järve Polütehnikumi edulugu**

Guljavin, Joel 50 aastat tehnilist kõrgharidust Kohtla-Järvel 2008 / lk. 53-54 : portr [https://www.esther.ee/record=b2431468\\*est](https://www.esther.ee/record=b2431468*est)

**Kolm tiiru ümber heinakuhja? : [loengupidamisest ja õpetamisest]**

Ubar, Raimund-Johannes Õpetajate Leht 2011 / lk. 7

**35 aastat autoinsenere TTÜ-st**

Levet, Richard Transport ja Teed 1993 / 9, lk. 8-9

**[Kommentaar Eesti põhiseaduse § 38-le]**

Soomere, Tarmo Põhiseadus 100 2020 / lk. 52-53 : portr [https://www.esther.ee/record=b5450255\\*est](https://www.esther.ee/record=b5450255*est)

**Kommunikationstraining im Unterricht Wirtschaftsdeutsch**

Umborg, Viktoria Deutsch in Europa und in der Welt 1997 / S. 112-113

**Kool, kus ka õpetajad ise õpivad**

Lorenz, Birgy; Tiit, Tiina Õpetajate Leht 2022 / Lk. 6-7 <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2022/03/18/7.2>

**Kristi Saare: rahatarkus/finantsharidus peab tulema koolist**

Meier, Moon Studioosus 2017 / lk. 4-7 [https://www.esther.ee/record=b1558644\\*est](https://www.esther.ee/record=b1558644*est)

**Kuhu lähed, automaatika? : ettekanne XXXIII automaatikapäeval 11. märtsil 1995 TTÜ aulas**

Mõtus, Leo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1995 1996 / lk. 129-139

**Kui matemaatikasse tulid eestikeelsed mõisted**

Õpetajate Leht 2021 / Lk. 13 <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2021/02/05/9.9>

**Kuidas koolitada pea ja kätega spetsialiste?**

Piho, Gunnar Mente et Manu 2021 / lk. 4-6 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Kuidas muuta elu(sid) : [Noored Kooli programmist]**

Kryzhanovskaya, Aleksandra Studioosus 2019 / lk. 14-15 [https://www.esther.ee/record=b1558644\\*est](https://www.esther.ee/record=b1558644*est)

**Kuidas on olla teadlane? Probleemõppe rakendamine tööstusökoloogide õpetamisel**

**Nutt, Nele; Raamets, Jane** Õppejõult õppejõule 2023 : määramatuse ilu õpetamisel, Tartu, 19.01.2023 : konverents 2023 [Õppejõult õppejõule 2023 : määramatuse ilu õpetamisel, Tartu, 19.01.2023 : konverents](#)

**Kuidas õpetada mehhatoonikat? : [robotiehitamisest TTÜ mehhatoonikainstituudis]**  
**Sell, Raivo A & A** 2005 / 5, lk. 10-12 : ill

**Kuidas õpetada Prantsusmaa ajalugu ja rohelist keemiat**  
**Parve, Omar** Õpetajate Leht 2017 / lk. 13

**Kuidas õppida ja õpetada FoxProd?**  
**Regi, Kai** Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1993 / 8, lk. 10-13

**Kvaliteedi ja tootlikkuse õpetamisest kõrgkoolis**  
**Kalle, Eedo** Haridus ja majandus 2004 : rahvusvahelise teaduskonverentsi materjalid : [6. mai 2004, Tallinn] 2004 / lk. 25-28

**Kvaliteedineljapäevak : [matemaatika ja füüsika õpetamise teemaline TTÜs : lühisõnum]**  
Mente et Manu 2007 / 23. mai, lk. 1 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Küberkaitseline õpetamine jõub maailmatasele : [vastava õppekava arendamisest TTÜs]**  
Ojakivi, Mirko Eesti Päevaleht 2008 / 10. okt., lk. 4

**Laboratory setup for teaching an advanced course of power electronics**  
**Jalakas, Tanel; Vinnikov, Dmitri; Vodovozov, Valery** 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. 149-154 : ill

**Laevsimulaatorid jälgendavad mereelu**  
Niit, Jane Mente et Manu 2014 / lk. 14-16 : fot [https://artiklid.elnet.ee/record=b2665488\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2665488*est)

**Laimust lausvaleni : [vastukaja küsitlusele parima ja halvima õppejõu väljaselgitamiseks]**  
**Rusalep, Ervin** Tehnikaülikool 2000 / 8. mai, lk. 5 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2330829\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2330829*est)

**Learning and the concept of commons: how peer-to-peer can enhance learning and education in the digital era =**  
**Õppimine ja ühisvara kontseptsioon – kuidas üksteiselt õppimine saab digiajastul õppimist ja õpetamist parendada**  
**Pantazis, Alexandros** 2021 [https://www.estet.ee/record=b5401180\\*est](https://www.estet.ee/record=b5401180*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b5e583c5-c0b2-475a-ada8-d5e79d1d5114> <https://doi.org/10.23658/taltech.8/2021>

**Learning digital test and diagnostics via internet**  
**Ubar, Raimund-Johannes; Jutman, Artur; Kruus, Margus; Orasson, Elmet; Devadze, Sergei; Wuttke, Heinz-Dietrich** International journal of online engineering 2007 / 1, [9] p. : ill [https://www.digitales-ingenieurwesen.de/servlets/MCRFileNodeServlet/dbt\\_derivate\\_00032681/iJOE\\_1681-1221\\_03\\_2007\\_1\\_361.pdf](https://www.digitales-ingenieurwesen.de/servlets/MCRFileNodeServlet/dbt_derivate_00032681/iJOE_1681-1221_03_2007_1_361.pdf)

**Learning from public sector innovation pilots: the case of autonomous bus**  
**Müür, Jaanus; Karo, Erkki** Innovation: The European Journal of Social Science Research 2023 / 24 p  
<https://doi.org/10.1080/13511610.2023.2286438>

**Light weight tabletop exercise for cybersecurity education**  
**Ottis, Rain** Journal of homeland security and emergency management 2014 / p. 579-592

**Loodetavasti ajame ühist asja**  
**Kruus, Margus** Mente et Manu 2016 / lk. 4-5 : fot

**Lugusid mäeinseneride õpetamisest 1944-1951**  
**Aruküla, Heino** Mäeinseneride ettevalmistus ja kvalifikatsioon : Eesti Mäekonverents : 19. märts 2004 2004 / lk. 79-80

**Maa ressursid : [7. geoloogia sügiskooli artiklid ja ettekanded]**  
2011 [https://www.estet.ee/record=b2717146\\*est](https://www.estet.ee/record=b2717146*est)

**Maailmatasemel logistikaõpe TTÜ-s**  
**Körbe, Kati** Inseneeria 2012 / lk. 18, 20 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2483759\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2483759*est)

**Maa-teaduste õppimise ja õpetamise rolli on raske ülehinnata**  
Karu, Piret Postimees 2021 / Lk. 16-17 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/02/15/15.3>

**Machine learning vs human learning**  
**Heno, Jaak; Jaakkola, Hannu; Mäkelä, Jukka** 2021 44th International Convention on Information, Communication and Electronic

### **Mahtanalüüs - lihtsalt teostatav laboratoorne töö koolikeemias**

Lust, A. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 75

### **Majandamismehhanism ja rakendusmajandusteaduse õpetamine kõrgkoolis**

**Raudjärv, Matti** Rakendusmajandusteaduste õpetamise metoodika arvuti kasutamise tingimus : teaduslik-metoodilise seminarnöupidamise teeside kogumik 1986 / lk. 58-62 [https://www.esther.ee/record=b1222316\\*est](https://www.esther.ee/record=b1222316*est)

### **Majanduse edendamist võiks alustada leiutamise õpetamisega**

**Tidemann, Tiit** Inseneeria 2016 / lk. 28 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2762514\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2762514*est)

### **Majanduskaadri ettevalmistamisest Eesti NSV-s**

**Teder, Juhan** Eesti NSV rahvamajanduse arengu regionaalseid probleeme : noorte majandusteadlaste VIII vabariikliku teadusliku seminarit ettekannete teesid (Mändjala, 19.-21. juuni 1986) = Проблемы регионального развития народного хозяйства Эстонской ССР : тезисы докладов VIII республиканского научного семинара молодых ученых-экономистов 1986 / lk. 94-96 [https://www.esther.ee/record=b1226341\\*est](https://www.esther.ee/record=b1226341*est)

### **Majanduslike seoste ja suhete komplekssest käsitlusest tööstusökonomika õpetamisel**

**Reisenbuk, Helgi-Annika** Rakendusmajandusteaduste õpetamise metoodika uutes majandamistingimustes : Eesti NSV kõrgkoolide teaduslik-metoodiline konverents (Tallinn, 22. mai 1987) : ettekannete teesid 1987 / lk. 26-27 [https://www.esther.ee/record=b1237089\\*est](https://www.esther.ee/record=b1237089*est)

### **Majanduspoliitiliste õppeainete õpetamine TTÜ majandusteaduskonnas**

**Raudjärv, Matti** Majandusteadus ja majandusharidus Eesti Vabariigis : rahvusülikooli 75. aastapäeval pühendatud konverentsi ettekanded ja teesid (24. november 1994) 1995 / lk. 73

### **Majandusstatistika ja majandusliku analüüsi õpetamise seostamise probleeme**

**Saarepera, Maimu** Raamatupidamise ja majandusliku analüüsi teaduslik-metoodiline konverents, Tallinnas 20. jaanuaril 1966 : (teesid) 1966 / lk. 15-16 [https://www.esther.ee/record=b1353109\\*est](https://www.esther.ee/record=b1353109*est)

### **Majandusteaduste ja statistika õpetamisest Tartu Ülikoolis 19. sajandi esimesel poolel**

**Mereste, Uno** TRÜ majandusteaduskonna ajaloost ja tänapäevast : materjale TRÜ majandusteaduskonna üliõpilastele õppeaines "Sissejuhatus erialasse" 1980 / lk. 21-29 [https://www.esther.ee/record=b1279635\\*est](https://www.esther.ee/record=b1279635*est)

### **Majandusüliõpilaste õpetamise täiustamisest**

**Raudjärv, Matti** Rakendusmajandusteaduse õpetamise metoodika : teaduslik-metoodilise konverentsi (21. nov. 1980) teesid 1980 / lk. 26-28 [https://www.esther.ee/record=b1279615\\*est](https://www.esther.ee/record=b1279615*est)

### **Mapping construction industry roles to the disaster management cycle**

**Witt, Emlyn David Qivitoq; Sharma, Kapil; Lill, Irene** Procedia economics and finance 2014 / p. 103-110 : ill

### **Masinaehitustööstuse automatiserimine ja kompleksse mehaniseerimise erialast**

**Ritso, Aadu** Teatmik Tallinna Polütehnilise Instituudi mehaanikateaduskonda astujaile = Справочник для поступающих на механический факультет 1969 / lk. 14-16 [https://www.esther.ee/record=b1371829\\*est](https://www.esther.ee/record=b1371829*est)

### **Matemaatika õpetamise allakäik**

**Lamp, Jüri** Postimees 2011 / lk. 13

### **Matemaatikaõpet ähvardab uus kannapoöre**

**Urbla, Anne; Pintson, Mari-Liis** Tartu Postimees 2015 / lk. 5 <https://tartu.postimees.ee/3426063/matemaatikaopet-ahvardab-uus-kannapoore>

### **Matemaatilise modelleerimise õpetamisest keemiateaduskonnas**

**Pikkov, Lui** Õppemetoodika küsimusi ; 14 1977 / lk. 109-112 : ill [https://www.esther.ee/record=b1346720\\*est](https://www.esther.ee/record=b1346720*est)

### **Materjalide õpetamine ja materjaliõpetus Tehnikaülikoolis; Alus Balti koostöölle**

**Kulu, Priit; Piiroja, Eduard** Tehnikaülikool 1993 / 5. nov., lk. 3: portr

### **Meenutusi elu- ja inseneriteelt**

Pukk, Tiit OAS-65 inseneriteel : TPI soojusenergeetika katedri 1965. aasta vilistlaste meenutusi ja mõtisklusi tudengiajast, õppejõududest, üksteisest, inseneritööst 2015 / lk. 79-106 : ill [https://www.esther.ee/record=b4535813\\*est](https://www.esther.ee/record=b4535813*est)

### **Meenutusi ja fakte TPI üldtehnilise teaduskonna ajaloost**

**Soom, Luule** 50 aastat tehnistikat kõrgharidust Kohtla-Järvel 2008 / lk. 13-24 : portr [https://www.esther.ee/record=b2431468\\*est](https://www.esther.ee/record=b2431468*est)

## **Meenutusi tudengijast ja inseneriteest**

Jõgisu, Eimar OAS-65 inseneriteel : TPI soojusenergeetika kateedri 1965. aasta viliistlaste meenutusi ja mõtisklusi tudengijast, õppejõududest, üksteisest, inseneritööst 2015 / lk. 107-130 : ill [https://www.esther.ee/record=b4535813\\*est](https://www.esther.ee/record=b4535813*est)

## **Mida arvab tudeng ühiskonnateaduste õpetamisest?**

**Sunila, August** Tallinna Polütehnika : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1969 / lk. 2 : ill. (10. okt.); lk. 3 : ill. (24. okt.) [https://www.esther.ee/record=b1254708\\*est](https://www.esther.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/44738a6d-9a2b-4c59-80b0-39b2dd66477d> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/401f0af3-182d-4d9d-9b25-dfc9dbbf7abc>

## **Mida arvab üliõpilane filosoofia õpetamisest**

**Ruut, Elna** Tallinna Polütehnika : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1969 / lk. 2 (28. nov.); lk. 3 (4. dets) [https://www.esther.ee/record=b1254708\\*est](https://www.esther.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/8c34b57d-537f-42d6-abdb-b1cab823a8c0> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/fa1c3241-e412-4eb4-b6a9-a3d7abc4e8bb>

## **Mikro- ja makroökonomika õpetamisest TTÜ majandusteaduskonnas**

**Kerem, Kaie** Haridus ja majandus : rahvusvahelise teaduskonverentsi materjalid : 16. mai 2002 2002 / lk. 21-25

## **Miks on matemaatika raske? [Võrguväljaanne]**

Janson, Kuno opleht.ee 2022 / Lk. 5 "[Miks on matemaatika raske?](https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2022/01/28/7.5)" <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2022/01/28/7.5>

## **Miks õpetada ja teha teadust ülikoolilinnast kaugemal?**

**Roosileht, Mare** Postimees 2023 / Lk. 14 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2023/05/03/13.9>

## **Millised kogremused on teil õppimisest ja õpetamisest välismaal? : [küsimusele vastab ka Tarmo Uustalu]**

**Uustalu, Tarmo** Õpetajate Leht 2009 / 13. nov., lk. 3

## **Millist inseneri vajame? : [ka inseneriõppest TTÜs]**

**Kulu, Priit** Inseneeria 2008 / 7, lk. 8-9 : portr [https://artiklid.elnet.ee/record=b2056524\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2056524*est)

## **Millist õpetust vajavad Eesti logistika- ja tarneahelajuhid**

**Ossipova, Jekaterina; Körbe Kaare, Kati; Niine, Tarvo** Logistika : [ajalehe Äripäev lisa] 2011 / lk. 22-23

## **Minu õpetamisfilosoofia [Võrguväljaanne]**

**Kamdrön, Tiiu** Õppejõult õppejõule 2015: kollegiaalne tagasiside : vaatmikuraamat 2015 / lk. 14 : ill <http://hdl.handle.net/10062/50036>

## **Monika Nikitina-Kalamäe: edumeelne meeskond suudab palju!**

Penjam, Kadri Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 46-50 : fot [https://www.esther.ee/record=b2119353\\*est](https://www.esther.ee/record=b2119353*est)

## **Monika Nikitina-Kalamäe: raamatupidamise valdkonna elushoidmiseks on vaja uuenduslikku suhtumist**

Penjam, Kadri raamatupidaja.ee 2023 [Monika Nikitina-Kalamäe: raamatupidamise valdkonna elushoidmiseks on vaja uuenduslikku suhtumist](#)

## **Motivation-driven learning processes at the example of embedded systems**

**Hollstein, Thomas; Reinsalu, Uljana; Leier, Mairo** 10th European Workshop on Microelectronics Education : EWME 2014 : May 14-16, 2014, Tallinn, Estonia 2014 / p. 3-6 : ill

## **Mõjusa õpetamise gurud esinesid TTÜs : ["Mõjusa õpetamise õpituba" juhendasid dr. Richard M. Felder ja tema abikaasa dr. Rebecca Brent]**

**Ummelas, Mart** Mente et Manu 2011 / lk. 2 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

## **Mõnedest võimalikest ümberkorraldustest majandusõppeainete ja majandusspetsialistide õpetamisel**

**Raudjärv, Matti** Rakendusmajandusteaduste õpetamise metodika uutes majandamistingimustes : Eesti NSV kõrgkoolide teaduslik-metoodiline konverents (Tallinn, 22. mai 1987) : ettekannete teesid 1987 / lk. 28-29 [https://www.esther.ee/record=b1237089\\*est](https://www.esther.ee/record=b1237089*est)

## **Mõningaid mõtteid majandusstatistika õpetamisest**

**Straž, Salman** Rakendusmajandusteaduse õpetamise metodika : IV vabariiklik konverents, Tallinn 28.märtsil 1969. aastal : kava ja ettekannete teesid 1969 / lk. 7-9 [https://www.esther.ee/record=b1348880\\*est](https://www.esther.ee/record=b1348880*est)

## **Mõte : [matemaatika õpetamisest koolis ja matemaatika riigi-/sisseastumiseksamist]**

**Pallas, Lembit** Õpetajate Leht 2008 / Ka TTÜ matemaatikainstituudi seisukohtadega

## **Mõtteid ajaloost, ajaloo uurimisest ja õpetamisest**

**Graf, Mati; Karjahärm, Toomas** Rahva Hääl 1984 [https://www.esther.ee/record=b1072826\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072826*est)

## **Mäeinseneride õpetamine Eestis**

**Reinsalu, Enno; Adamson, Alo** 90 aastat põlevkivi kaevandamist Eestis : tehnoloogia ja inimesed 2008 / lk. 580-589 : portr., ill

**Mäeinseneride õpetamine juhindub mäeinseneri kutsestandardist**

**Valgma, Ingo** Mäenduse maine : [artiklite kogumik] 2009 / lk. 117-124

**Mäeinseneride õpetamine vastavalt mäeinseneri kutsestandardile**

**Valgma, Ingo** Põlevkivi kaevandamise, töötlemise ja hariduse perspektiivid : põlevkivitehnoloogia ja hariduse konverents 2009 : [17. aprill 2009, Jõhvi] 2009 / lk. 55-62

**14. märts – päev, mil võiks mõelda olulisele [Võrguväljaanne]**

**Kuuseok, Paavo** saartheaal.ee 2021 ["14. märts – päev, mil võiks mõelda olulisele"](#)

**14. märts on päev, mil võiks mõelda kahele olulisele ainele**

**Kuuseok, Paavo** Œpetajate Leht 2021 / Lk. 4-5 : fot <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2021/03/12/6.3>

**New approach to knowledge transfer environment development**

**Hurt, Ulrika; Otto, Tauno; Kõrbe Kaare, Kati; Koppel, Ott** Procedia engineering 2014 / p. 273-281 : ill

**NLKP ajaloo kasvatuslikust osast ja selle suurendamise reservidest**

**Möldre, Leili; Rukki, Ursula** Kõrgkooli kasvatussüsteemi täiustamine kõrghariduse uutmise tingimustes : vabariikliku teaduslik-praktilise konverentsi teesid, Tartu-Kääriku, mai, 1988 1988 / lk. 47-51 : tab [https://www.estee.ee/record=b1248935\\*est](https://www.estee.ee/record=b1248935*est)

**Nohikud ratastel süstivad koolinoortesse tehnoloogiavaimustust**

Œpetajate Leht 2019 / lk. 6

**Noored Kooli - võimalus õpetades teisi ja iseennast muuta**

Apri, Crisely Studioosus 2014 / lk. 14-15 [https://www.estee.ee/record=b1558644\\*est](https://www.estee.ee/record=b1558644*est)

**Noored kooli õpetades liidriks : Kõik noored kooli!**

Apri, Crisely Studioosus 2015 / lk. 22-23 [https://www.estee.ee/record=b1558644\\*est](https://www.estee.ee/record=b1558644*est)

**Nüüdisaegse keskkonnatehnoloogia vajadusest ja õpetamisest Tallinna Tehnikaülikooli keemiateaduskonnas**

**Munter, Rein** Keskkonnatehnika 1998 / 5, lk. 8-9

**Object-oriented programming for non-IT students : starting from scratch**

**Mironova, Olga; Amitan, Irina; Vendelin, Jelena; Vilipöld, Jüri; Saar, Merike** International journal of engineering pedagogy 2015 / p. 22-28 <http://dx.doi.org/10.3991/ijep.v5i4.4734>

**Oleneb õpetajast, oleneb õpilasest**

**Penjam, Tiia Mente et Manu** 2014 / lk. 3 : fot [https://artiklid.elnet.ee/record=b2661669\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2661669*est)

**Olevused teispool seina : [filosoofia ja religiooni õpetamise ja õppimise vajalikkusest]**

**Jakapi, Roomet** Postimees 2006 / 28. jaan., Kultuur Extra, lk. 2 <https://www.postimees.ee/1524205/esse-olevused-teispool-seina>

**On the shoulders of giants : colourful argument trees for academic writing**

**Kruusmaa, Maarja; Moktefi, Amirouche; Tuhtan, Jeffrey Andrew** Diagrammatic representation and inference : 11th International Conference, Diagrams 2020, Tallinn, Estonia, August 24–28, 2020 : proceedings 2020 / p. 520-524 [https://doi.org/10.1007/978-3-030-54249-8\\_48](https://doi.org/10.1007/978-3-030-54249-8_48) Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Conference proceedings at WOS Article at WOS

**Online and blended laboratories for practical mechanical engineering**

**Stöhr, Christian; Olesen, Veronica; Sheikhi, Shahram; Langer, Robert; Kuts, Vladimir; Müür, Margus; Nousiainen, Antti; Putkonen, Ari** The 19th international CDIO conference, Trondheim, Norway, 26-29 June 2023 : proceedings - full papers 2023 / p. 805-819 <http://www.cdio.org/knowledge-library/documents/online-and-blended-labs-practical-mechanical-engineering>

**Open source 3D printing as a means of learning : an educational experiment in two high schools in Greece**

**Kostakis, Vasileios; Niaros, Vasileios; Giotitsas, Christos** Telematics and informatics 2015 / p. 118-128 : ill <http://dx.doi.org/10.1016/j.tele.2014.05.001>

**The opinions of basic school students regarding the use of telepresence robots for teaching and learning**

**Leoste, Janika; Kangur, Katrin; Talisainen, Aleksi; Muoni, Karin; Marmor, Kristel; Budagov, Fuad; Strömberg-Järvis, Kadri; Rebane, Anne-Mari; Rossi, Matti** 15th International Conference on Robotics in Education (RiE 2024) 2024

**Orgaanilise keemia õpetamisest tehnikakõrgkoolides**

**Mikkal, Maret-Elo; Raudsepp, Hugo; Silland, Harald** Õppemetoodika küsimusi ; 14 1977 / lk. 117-124 [https://www.estee.ee/record=b1346720\\*est](https://www.estee.ee/record=b1346720*est)

**Pealt hiilgab, seest tühjavöitu : Eesti kõrgkoolide infotehnoloogia õpe on katastroofilises seisus**  
**Keevallik, Andres** Postimees 1998 / 18. juuli, lk. 10

**peermehaanikainseneride ettevalmistamisest SDV tehnikakõrgkoolides**  
**Hendre, Enn** Õppemetoodika küsimusi ; 14 1977 / lk. 142-150 : ill [https://www.esther.ee/record=b1346720\\*est](https://www.esther.ee/record=b1346720*est)

**Persoon : Martin Toding**  
Jürisson, Tairo; **Toding, Martin** Studioosus 2019 / lk. 6-9 [https://www.esther.ee/record=b1558644\\*est](https://www.esther.ee/record=b1558644*est)

**Practicing start-up culture in teaching embedded systems**  
**Reinsalu, Uljana; Azad, Siavosh Payandeh; Leier, Mairo; Tammemäe, Kalle; Hollstein, Thomas** EWME 2016 : 11th European Workshop on Microelectronics Education : May 11-13, 2016, Southampton, UK 2016 / [6] p. : ill  
<https://doi.org/10.1109/EWME.2016.7496463>

**Prantsusmaal õpetatakse energeetika planeerimise mudeleid**  
Liik, Olev Energeetika Infoleht / Majandusministeerium 1996 / 2, lk. 31

**[Probleemipõhise inseneriöppe kogemustest välismaal ja TTÜ Tartu Kolledžis]**  
Soon, Ants Õpetajate Leht 2010 / lk. 7 : portr

**Problems with curriculum application in teaching of chemistry**  
Pöldme, Meeme 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 125

**Professor Arkadi Rannes - majandusinseneride ettevalmistuse rajaja TPI-s**  
Toomaspoeg, Juhan Tehnilise mõtte ja tehnikahariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detsember 1984) materjalid. III, Tehnikaharidus 1985 / lk. 155-159 [https://www.esther.ee/record=b1255679\\*est](https://www.esther.ee/record=b1255679*est)

**Professor Ivo Fridolin julgustab osalema programmis "Tagasi kooli" : [intervjuu]**  
Fridolin, Ivo; Vähi, Kersti Mente et Manu 2012 / lk. 9 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Programmeerimise õpetamisest VBA baasil Exceli keskkonnas**  
Amitan, Irina; Vilipöld, Jüri; Võhandu, Leo A & A 1999 / 4, lk. 30-34

**Programming basics for beginners : experience of the Institute of Informatics at Tallinn University of Technology**  
Mironova, Olga; Amitan, Irina; Vilipöld, Jüri Proceedings of 2017 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) : 25-28 April 2017, Athens, Greece 2017 / p. 735-739 <https://doi.org/10.1109/EDUCON.2017.7942929>

**Programming basics for beginners : experience of the Institute of Informatics at Tallinn University of Technology**  
Mironova, Olga; Amitan, Irina; Vilipöld, Jüri International journal of engineering pedagogy 2017 / p. 7-18  
<https://doi.org/10.3991/ijep.v7i4.7425>

**Project- and product-oriented course**  
Henno, Jaak; Jaakkola, Hannu; Mäkelä, Jukka 2015 38th International Convention on Information and Communication Technology, Electronics and Microelectronics (MIPRO) : May 25-29, 2015, Opatija, Croatia : proceedings 2015 / p. 665-668 : ill  
<http://dx.doi.org/10.1109/MIPRO.2015.7160355>

**Proporsionaalse mõlemise areng**  
Kurvits, Jüri Koolimatemaatika XXXVIII 2011 / lk. 34-39 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2465517\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2465517*est)

**The prospect of inclusive pedagogy in efficiency-centric governance paradigm : business and entrepreneurship teachers' perspectives**

Niine, Tarvo; Küttim, Merle; Semm, Kristin Learning in the Age of Digital and Green Transition : Proceedings of the 25th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2022), Volume 2 2023 / p. 684-694 [https://doi.org/10.1007/978-3-031-26190-9\\_72](https://doi.org/10.1007/978-3-031-26190-9_72)

**Põhjendatud kriitika ja lahmv halvustamine**  
Madise, Ülle Õpetajate Leht 2010 / lk. 7 : fot <https://dea.digar.ee/page/opetajateleht/2010/12/10/7>

**Raamatupidamise ja analüüsí õpetamisest juhtidele : graafiline meetod**  
Tinit, Margus Accounting, Taxes and Audit : proceedings of the conference = Arvestus, maksud ja auditeerimine : konverentsikogumik : 26.-27.10.2006, Tallinn 2006 / lk. 303-304 : ill

**Raamatupidamise õpetamise probleeme seoses elektronarvutti kasutuselevõtuga arvestuses**  
Linnaks, Erik Raamatupidamise ja majandusliku analüüsí teaduslik-metoodiline konverents, Tallinnas 20. jaanuaril 1966 : (teesid) 1966 / lk. 4-9 [https://www.esther.ee/record=b1353109\\*est](https://www.esther.ee/record=b1353109*est)

**Rahandusõppeainete õpetamisest Tallinna Tehnikaülikoolis**  
**Tammeraid, Aita** Eesti üleminekul turumajandusele : Eesti Vabariigi 75. aastapäevale pühendatud teadusliku konverentsi teesid 1993 / lk. 70-72

**Rahvuskeelte õpetamisest Eestis ja välismaal**  
**Meriste, Mai** Õpetajate Leht 1994 / 4. nov

**Rahvuslikud kaadrid. Kolmkümmend aastat hiljem : [kergetööstuserialade õpetamisest Tallinna Tehnikaülikoolis]**  
Kui kergetööstus oli suur tööstus : tagasivaateid minevikku 2011 / lk. 239-243 : fot

**Rahvusvaheline projekt infokirjaoskuse õpetamiseks ja õppimiseks**  
**Koidla, Gerda** Raamatukogu 1998 / 5, lk. 17-18 : ill

**Rain Ottis: "Tähtis on teha asju, millesse ise usud!"**  
**Alas, Askur; Ottis, Rain** Eesti Ekspress 2015 / Koolitusekspress, lk. 2-3

**Rakendusgeoloogid TTÜ-st - eksperiment või vajalikkus?**

**Pirrus, Enn-Aavo** 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevalkonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 26-27  
[https://www.esther.ee/record=b1057301\\*est](https://www.esther.ee/record=b1057301*est)

**Ratastel nohikud jagasid IT-alaseid teadmisi pea 1000 õpilasega**  
postimees.ee 2023 [Ratastel nohikud jagasid IT-alaseid teadmisi pea 1000 õpilasega](#)

**Reaalkeskus [Virumaa kolledžis]**

**Roosileht, Mare** Viis aastat : Virumaa Kolledž 2005 / lk. 14-15 : portr [https://www.esther.ee/record=b2088530\\*est](https://www.esther.ee/record=b2088530*est)

**Reconfigurable systems in engineering education : best practices and future trends**

Skliarova, Ioulia; Sklyarov, Valery; Sudnitsön, 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>

**[Rektori eessõna]**

**Land, Tiit** Tallinna Tehnikaülikooli majandusaasta aruanne 2020 2021 / lk. 5 : portr [https://www.esther.ee/record=b5263625\\*est](https://www.esther.ee/record=b5263625*est)

**Remote energy lab - experience and improvements of European cooperation in remote labs**

Klüh, Daniel; Baqain, Mais; **Lyons Ceron, Alejandro**; Novak, Ondrej; Bily, Tomas; **Konist, Alar**; Gaderer, Matthias SEFI 2022 : 50th Annual Conference of The European Society for Engineering Education : proceedings 2022 / p. 2012-2017 <http://www.sefi.be/wp-content/uploads/2022/12/ebook-sefi-2022-1.pdf>

**Rethinking effective teaching and learning for the design of efficient curriculum for technical teachers [Electronic resource]**

**Rüütmann, 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](https://www.researchgate.net/publication/269270182_Rethinking_Effective_Teaching_and_Learning_for_the_Design_of_Efficient_Curriculum_for_Technical_Teachers)

**Riski- ja ohutusõpetus kõrgkoolis**

**Siirak, Virve** Haridus 1999 / 4, lk. 28-30

**Riski- ja ohutusõpetus teel uuele kvaliteedile**

**Siirak, Virve** Tehnikaülikool 1999 / 6. dets., lk. 7

**Riski- ja päasteõpetus inseneridele ja tootmisjuhtidele**

**Kristjuhan, Ülo** Katastroofi- ja riskiõpetuse aktuaalseid probleeme 1997 / lk. 3-15

**Robot programming variants**

**Sedjakin, Aleksei** 4th International Symposium Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering. Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, Estonia, January 15-20, 2007 2007 / p. 204-206 : ill

**Roomet Leigeri aastad mereakadeemiaga**

Niit, Jane; **Leiger, Roomet** Meie Maa 2016 / Nädalalöpp, lk. 4-5

**Sajaga edasi!**

**Prees, Ingrid** Õpetajate Leht 2020 / Lk. 8 : portr [https://www.esther.ee/record=b1072753\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072753*est) Sajaga edasi!

## **Saudi Araabias füüsikat õpetamas**

Kalda, Jaan Õpetajate Leht 2013 / lk. 13 <https://oplateht.ee/2013/08/saudi-araabias-fuusikat-opetamas/>

## **75 aastat insenerikoolitust Eestis**

Aarna, Olav Sirp 1993 / 17. sept.: foto

## **Servo drives - the use and importance in teaching mechatronics**

Brindfeldt, Eduard; **Grinko, Aleksandr** EPE-PEMC 2010 : 14th International Power Electronics and Motion Control Conference : 6-8 September 2010, Ohrid, Republic of Macedonia 2010

## **SI süsteem füüsika õpetamisel**

**Schults, Kaljo** Nõukogude Õpetaja : Eesti NSV Riikliku Hariduskomitee ning Haridus- ja Teadustöötajate Ametiühingu Eesti Vabariikliku Komitee häälekandja 1975 / lk. 3 [https://www.estar.ee/record=b1237176\\*est](https://www.estar.ee/record=b1237176*est) <https://dea.digar.ee/cgi-bin/dea?a=cl&c1=CL1&sp=noukogudeopetaja>

## **Sidusanalüüs käibevahendite õpetamisel**

**Volt, Rein** Rakendusmajandusteaduste õpetamise metoodika uutes majandamistingimustes : Eesti NSV kõrgkoolide teaduslik-metoodiline konverents (Tallinn, 22. mai 1987) : ettekannete teesid 1987 / lk. 65-66 [https://www.estar.ee/record=b1237089\\*est](https://www.estar.ee/record=b1237089*est)

## **Some views on accounting education**

Matis, Dumitru; **Nikitina-Kalamäe, Monika; Kallaste, Kaidi** Mathematics and Computers in Business, Manufacturing and Tourism : [proceedings of the 14th MCBE and the 2nd MCTS] : Baltimore, MD, USA, September 17-19, 2013 2013 / p. 51-59

## **Soojustehnikainseneride koolitamine TTÜ-s ja selle tulevik**

**Kull, Arvo; Ots, Arvo** Insenerikultuur Eestis. 3 1997 / lk. 87-90 [https://www.estar.ee/record=b1063622\\*est](https://www.estar.ee/record=b1063622*est)

## **Soome rahvakultuuri õpetamas : [vestlus etnograaf I.Talvega]**

**Mägi, Vahur;** Talve, Ilmar Kultuurileht 1994 / 18. nov., lk. 17-18

## **Statistika õpetamise kogemusi ja probleeme Eesti Riigikaitse Akadeemias ning Eesti Kõrgemas Kommertskoolis**

**Käerdi, Helmo** Eesti Statistikaseltsi Teabevihik 1995 / 6, lk. 108-111

## **Strategies and techniques of questioning effectuating thinking and deep understanding in teaching engineering at Estonian Centre for Engineering Pedagogy**

**Kipper, Hants; Rüütmann, Tiia** Problems of education in the 21st century 2010 / p. 36-45

## **Strategies for the individualization of an informatics course**

**Mironova, Olga; Amitan, Irina; Vendelin, Jelena; Saar, Merike; Rüütmann, Tiia** Proceedings of the 2014 Federated Conference on Computer Science and Information Systems 2014 / p. 835-840 : ill

## **Study centre for IT foundations at Tallinn University of Technology – computer science basics to first year students**

**Mironova, Olga** 2019 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON): Dubai, United Arab Emirates, 8-11 April, 2019 : proceedings 2019 / p. 588-592 <https://doi.org/10.1109/EDUCON.2019.8725116>

## **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

## **Taastada keemiaõpetus keemiateaduskonnas**

**Köstner, Ado** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1988 / lk. 2 [https://www.estar.ee/record=b1254708\\*est](https://www.estar.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/c6feb627-e6ed-46fb-aa8d-619f40b02e6d>

## **Tallinna Tehnikaülikool ja ehituskonstruktsoonide areng Eestis**

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

## **Tallinnast on saanud alternatiivse majandusteaduse Meka : [TTÜ Ragnar Nurkse innovatsiooni ja valitsemise instituudist]**

Mallene, Laura Eesti Ekspress 2014 / lk. 24-25 <https://ekspress.delfi.ee/artikel/67536966/tallinnast-on-saanud-alternatiivse-majandusteaduse-meka-video>

## **TalTechi parimad õppejõud saavad taotleda toetust õpetamise arendamiseks**

**Matiisen, Kersti** Mente et Manu 2019 / lk. 34 [https://www.estar.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estar.ee/record=b1242496*est) [https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM\\_01\\_2019/mobile/index.html](https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_01_2019/mobile/index.html)

## **Tartu Ülikool kärbib õpiaeaga : kõrghariduse võib tulevikus saada kolme ja magistrikraadi viie aastaga**

Roonema, Henrik; Kübar, Urmo; **Vörk, Jaan** Eesti Päevaleht 2000 / 15. apr., lk. 1 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1636550\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1636550*est)

**Tarvo Niine : halba logistikat ei komponeeri mitte miski**  
Tramm, Tõnu; **Niine, Tarvo** Äripäev 2018 / Logistikauudised, lk. 8-10

**Teaching BIM : a comparison between actual and future perspectives**  
Morganti, Caterina; Coraglia, Ugo Maria; Bragadin, Marco Alvise; Rissolo, Dominique; **Witt, Emlyn David Qivitoq**; Kähkönen, Kalle  
Proceedings of the 2023 European Conference on Computing in Construction and the 40th International CIB W78 Conference 2023 / 8 p <https://doi.org/10.35490/EC3.2023.212>

**Teaching commons through the game of musical chairs**  
**Pantazis, Alexandros** TripleC tripleC: Communication, Capitalism & Critique 2020 / p. 595-612  
<https://doi.org/10.31269/triplec.v18i2.1175> Journal metrics at Scopus Article at Scopus

**Teaching dependability issues in systems engineering at the Technical University of Tallinn**  
**Ubar, Raimund-Johannes** Global journal of engineering education 1998 / 2, p. 215-218

**Teaching entrepreneurship and business planning at Tallinn University of Technology**  
**Venesaar, Urve** Teaching entrepreneurship : cases for education and training 2008 / p. 15-22

**Teaching ethics in academic curricula : case of five disciplines in Estonian public universities**  
**Saarniit, Leno; Pevkur, Aive** Ethical Perspectives 2019 / p. 33-58 <https://doi.org/10.2143/EP.26.1.3286288> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

**Teaching for understanding in engineering education**  
**Kipper, Hants; Rüütmann, Tiia** International journal of engineering pedagogy 2013 / p. 55-63

**Teaching for virtual work**  
**Henno, Jaak; Jaakkola, Hannu; Mäkelainen, Jukka** 2019 42nd International Convention on Information and Communication Technology, Electronics and Microelectronics (MIPRO) : May 20 – 24, 2019, Opatija, Croatia : proceedings 2019 / p. 818-826 : ill  
<https://doi.org/10.23919/MIPRO.2019.8756778>

**Teaching GIS at the Tartu University - state-of-the-art and future trends**  
Roosaare, Jüri GIS-Baltic Sea States '93 : exhibition, conference, Tallinn, Estonia, 29 November - 1 December 1993 : abstract book, catalogue 1993 / p. 48

**Teaching GIS at the University of Tartu - state-of-the-art and future trends**  
Roosaare, Jüri GIS-Baltic Sea States '93 : exhibition, conference, Tallinn, Estonia, 29 November - 1 December : proceedings 1994 / p. 177-186: ill

**Teaching HDL for IT-students**  
**Ellervee, Peeter; Reinsalu, Uljana; Arhipov, Anton** EWME 2006 proceedings : 6th International Workshop on Microelectronics Education : 8-9 June, 2006, Stockholm, Sweden 2006 / p. 112-115

**Teaching holistic value approach at Tallinn University of Technology**  
**Randmaa, Merili** 11th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 16-21, 2012 2012 / p. 269-273 : ill

**Teaching linear algebra through problem based learning**  
**Hallik, Helle** Teaching for learning: the university perspective [Võrguteavik] : programme and abstract book : Conference in Tartu, Estonia 23-25 January, 2018 2018 / p. 91 [https://www.estet.ee/record=b4766204\\*est](https://www.estet.ee/record=b4766204*est)  
[https://dspace.ut.ee/bitstream/handle/10062/59045/Programmiraamat\\_15\\_01\\_elektrooniline.pdf?sequence=5&isAllowed=y](https://dspace.ut.ee/bitstream/handle/10062/59045/Programmiraamat_15_01_elektrooniline.pdf?sequence=5&isAllowed=y)

**Teaching modeling in SysML/UML and problems encountered**  
**Kruus, Helena; Robal, Tarmo; Jervan, Gert** Proceedings of the 25th International Conference on European Association for Education in Electrical and Information Engineering : 30 May-June 2014, Cesme, Türkiye 2014 / p. 33-36 : ill

**Teaching numeric modeling and design of electrical devices [Electronic resource]**  
**Reinap, Avo** ICEM 2006 : XVII International Conference on Electrical Machines : September 2-5, 2006, Chania, Crete Island, Greece 2006 / p. 514-1 - 514-5

**Teaching robotics and embedded systems as a learning chain of different subjects [Electronic resource]**  
**Ernits, Margus; Hakk, Kristiina; Tammemäe, Kalle** 8th International Conference and Workshop on Ambient Intelligence and Embedded Systems : Funchal, Madeira, Portugal 2009 / ? p. [CD-ROM] [https://www.fh-kiel.de/fileadmin/data/iue/forschung/konferenzen/amies\\_2009/margus\\_ernits\\_amies\\_madeira\\_2009.pdf](https://www.fh-kiel.de/fileadmin/data/iue/forschung/konferenzen/amies_2009/margus_ernits_amies_madeira_2009.pdf)

**Teaching strategies for direct and indirect instruction in teaching engineering**

**Teaching strategies for direct and indirect instruction in teaching engineering [Electronic resource]**

Rüütmann, Tiia; Kipper, Hants 14 th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL'2011), 21-23 September 2011, Piešťany, Slovakia 2011 / p. 107-114 [CD-ROM]

**Teaching sustainable energetics**

**Meissner, Dieter**; Burk, Peeter; Koppel, Ilmar; Lust, Enn; **Mellikov, Enn**; **Öpik, Andres** International Conference On Renewable Energy (INCORE 2016) : book of programme and abstract 2016 / p. 13

**Teaching unit of materials corrosion and its prevention in buildings**

Pöldme, Juta 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 124

**Teaduse õpetamistki saab korraldada teaduslikult**

**Agur, Ustus** Tallinna Polütehnika : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1970 / lk. 2-3 : ill. ; 23. jaan., lk. 2-3 : ill. ; 13.veeb., lk. 2-3 ; 20. veeb., lk. 3 [https://www.estet.ee/record=b1254708\\*est](https://www.estet.ee/record=b1254708*est)

<https://digikogu.taltech.ee/et/item/71fb5689-c094-49af-aa30-9cc81e6f9170> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/291460f7-08c0-405a-9490-cf82e8eacdd5> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/cf785703-bfcf-402f-8820-c1979080810a> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/add8830d-4d9e-4dad-8317-dac3a4bc7d97>

**Teaduskondade didaktikakeskused annavad uusi õpetamisoskus**

Sarv, Mari Öö Mente et Manu 2022 / lk. 36-37 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Technical teacher education problems in Estonia**

**Rüütmann, Tiia** 7th Teacher Education Spring University (TESU) : European added value in teacher education: the role of teachers as promoters of basic skills asquisition and facilitators of learning : 6-8 May 2004, University of Tartu, Estonia : programme and abstracts 2004 / p. 70-71

**Teenindaja pole sama kes lakei : [TTÜ esmaülesanne on teenindamine, s.o üliõpilastele hariduse andmine]**

Mente et Manu 2000 / 2. okt., lk. 2 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Tehase majandusliku analüüsí õpetamise metoodikast**

**Volt, Vello** Raamatupidamise ja majandusliku analüüsí teaduslik-metoodiline konverents, Tallinnas 20. jaanuaril 1966 : (teesid) 1966 / lk. 13-15 [https://www.estet.ee/record=b1353109\\*est](https://www.estet.ee/record=b1353109*est)

**Tehisintellekt ja õpetustarkvara**

Henno, Jaak Rahvusvaheline näitus "Õppetehnika-90" : seminari ettekannete teesid 1990 / lk. 4-14

**Tehisintellekti abil kodutöö kirjutajaid on pea võimatu vahel võtta**

Saarniit, Aleksandra Postimees.ee 2023 [Tehisintellekti abil kodutöö kirjutajaid on pea võimatu vahel võtta](#)

**Tehisreaalsus astus koolipinki - oi, mis nüüd küll saab?**

Lorenz, Birgy Arvamus, kultuur : [ajalehe Postimees lisa] 2023 / Lk. 6-7 [Tehisreaalsus astus koolipinki – oi, mis nüüd küll saab?](https://dea.digar.ee/article/ak/2023/01/28/5.1) <https://dea.digar.ee/article/ak/2023/01/28/5.1>

**Tehnikaülikool alustab tasemekontrolli**

Vähi, Kersti Õpetajate Leht 2000 / 31. märts, lk. 14 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2335315\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2335315*est)

**Tehnikaülikool ruulib? : [reaalteaduste õpetamisest]**

Ummelas, Mart Mente et Manu 2011 / lk. 2 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Tehnikaülikool võtab vastu praktikuid**

Reinde, Urmi Eesti Päevaleht 1997 / 12. veebr., lk. 8 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2330312\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2330312*est)

**Tehnikaülikool õpetab noori tehnoloogiakoolis**

Postimees 2008 / 29. jaan., Õpipoiss, lk. 2

**Tehnikaülikooli tudengid käivad koolides õpetamas**

saarteaal.postimees.ee 2023 [Tehnikaülikooli tudengid käivad koolides õpetamas](#)

**Tehnikaülikoolis varitseb oht : [külgasõppejõu Charles E.Scott'i probleemidest Eestis ja soovitusi õppetöö korraldamiseks TTÜs]**

Scott, Charles E. Tehnikaülikool 1994 / 18. nov., lk. 3-4

**Tehnikaüliõpilaste poliitilise kultuuri ja sotsiaalse aktiivsuse kujundamisest NLKP ajaloo õpetamise kaudu**

**Krikk, Mai; Möldre, Leili** Kõrgkooli kasvatussüsteemi täiustamine kõrghariduse uutmise tingimustes : vabariikliku teaduslik-praktilise konverentsi teesid, Tartu-Kääriku, mai, 1988 1988 / lk. 103-108 [https://www.estet.ee/record=b1248935\\*est](https://www.estet.ee/record=b1248935*est)

**Tehnoloogilis-konstruktivsete distsipliinide õpetamisest elektrotehnikaeaduskonnas ja nende seosest tootmispraktikaga**

**Hansen, Eerik** Tootmis- ja diplomieelse praktika metoodilisi küsimusi. 1 1976 / lk. 31-36 : tab [https://www.estet.ee/record=b1311993\\*est](https://www.estet.ee/record=b1311993*est)

**Tehver: miski ei takista sõna otseses mõttes igaühel end juristiks nimetamast [Võrguväljaanne]**

Mõttus-Leppik, Elo postimees.ee 2021 "[Tehver: miski ei takista sõna otseses mõttes igaühel end juristiks nimetamast](#)"

**TEMPUS-projekt ühiskonnakorralduse õpetamiseks**

**Sats, Ulli** Tehnikaülikool 1993 / 28. jaan., lk. 4 [https://www.estet.ee/record=b5309277\\*est](https://www.estet.ee/record=b5309277*est)

**Teoreetilise mehaanika õpetamise iseärasustest elektrotehnika erialadel**

**Kenk, Kaiju** Õppemetoodika küsimusi ; 9 1972 / lk. 121-127 : ill [https://www.estet.ee/record=b1346720\\*est](https://www.estet.ee/record=b1346720*est)

**Testing in evaluating the effectiveness of teacher's work**

Golikova, Zh. V Regional Seminar East-West Meeting of Language Testing, Tallinn, September 2-4, 1991 : summaries 1991 / p. 40-43

**The development of higher education in occupational health and safety in Estonia and selected EU countries**

**Reinhold, Karin; Siirak, Virve; Tint, Piia** Procedia - social and behavioral sciences 2014 / p. 52-56

**The digitalization push in universities [Electronic resource]**

Jaakkola, Hannu; Aramo-Immonen, Heli; **Henno, Jaak**; Mäkelä, Jukka 2016 39th International Convention on Information and Communication Technology, Electronics and Microelectronics (MIPRO) : May 30-June 3, 2016, Opatija, Croatia : proceedings 2016 / p. 1025-1031 : ill. [CD-ROM] <https://doi.org/10.1109/MIPRO.2016.7522290>

**The educational process of automatics in Tallinn Center of Industrial Education [Electronic resource]**

**Grinko, Aleksandr** Proceedings of 5th International Conference 2007 : Compatibility in Power Electronics : 29 May - 1 June 2007, Gdynia, Poland 2007 / [5] p. [CD-ROM] <https://ieeexplore.ieee.org/document/4296536>

**The mathematics teaching problems at Tallinn Technical University**

**Kivinukk, Andi; Vichmann, Frederik** 7th SEFI European Seminar on Mathematics in Engineering Education, April 14-16, 1993, Eindhoven, Netherlands : abstracts and participants 1993 / p. 23

**The mathematics teaching problems at Tallinn Technical University**

**Kivinukk, Andi; Vichmann, Frederik** Math. in Engineering Curriculum : Joint Meeting of SEFI Curriculum Development Group and Math. Working Group, July 2-4, 1993. Abisko, Sweden : abstracts 1993 / p. 7

**The modern approach to practical trainings for specialists of automatics [Electronic resource]**

**Grinko, Aleksandr** EPE 2007 : 12th European Conference on Power Electronics and Applications : 2-5 September 2007, Aalborg, Denmark 2007 / [10] p. [CD-ROM] <https://ieeexplore.ieee.org/document/4417354>

**The new approach in education for specialists of mechatronics**

**Grinko, Aleksandr** 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. 197-204 : ill

**The new curriculum presumes a new learning/teaching process**

Mölder, M. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 99

**The role of pedagogy in value creation**

**Miller, Leon** Journal of educational chronicle 2014 / p. 11-20 : ill

**The speciality of catering at Tallinn Technical University**

**Virkus, Ants** Food and nutrition = Toit ja toitumine 2000 / p. 4-6

**The subject "Automatics" at a studying of mechatronics specialists**

**Grinko, Aleksandr** 4th International Symposium Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering. Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, Estonia, January 15-20, 2007 2007 / p. 207-212 : ill

**The teaching of subject "Automatics" at a studying of mechatronics specialists**

**Grinko, Aleksandr** Electrical and control technologies : proceedings of the 2nd International Conference on Electrical and Control Technologies : ECT-2007 : May 3-4, 2007, Kaunas, Lithuania 2007 / p. 26-29 : ill

## The workshop as teaching tool

Sruogintye, Laima Proceedings of International Advanced Writing Conference, Tallinn, 17-19 June 1996 1997 / p. 32-37

## Theoretical foundation of inorganic chemistry in secondary education

Past, V.; Tamm, L. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 110

## Tiiia Rüütmann: kõige tähtsam on õppija toetamine - hirmuga ei õpi midagi

Rüütmann, Tiiia Mente et Manu 2020 / lk. 14-19 : fot <https://dea.digar.ee/cgi-bin/dea?a=is&oid=AKmenteetmanu202011&type=staticpdf>

## Tiit Land : matemaatikat tuleks õpetada praegusest teistmoodi

Land, Tiit novaator,err.ee 2024 [Tiit Land : matemaatikat tuleks õpetada praegusest teistmoodi](#)

## Tippinseneride koolitamine on väljakutse

Voll, Hendrik EhitusEST 2023 / lk. 24-25 : fot [https://www.estr.ee/record=b4442657\\*est](https://www.estr.ee/record=b4442657*est)

## Toiduainealane õpetus Helsingi Ülikoolis ja Tallinna Tehnikaülikoolis

Lipre, Endla; Kann, Aino Food and nutrition = Toit ja toitumine 1996 / lk. 5-18

## Toiduainekeemia elementide kasutamine üldhariduskooli keemia kursuses

Pappel, Kaie XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 98

## Tootearendusalase hariduse tekkelugu Eestis : [ka õpetamisest TTÜs]

Reedik, Vello Inseneeria 2011 / lk. 44-45 [https://www.estr.ee/record=b1519314\\*est](https://www.estr.ee/record=b1519314*est)

## Tootmis- ja teeninduskorralduse õpetamisest kõrgkoolis

Kalle, Eedo Haridus ja majandus 2005 : rahvusvahelise teaduskonverentsi materjalid = Education and economy : the materials of international scientific conference 2005 / lk. 37-38

## Tootmistehnika õpetamise ning teadusuuringute vaatevinklis

Riives, Jüri Tehnika ja Tootmine 1992 / 6, lk. 8-11

## Topical problems of teaching of electrical apparatus

Mägi, Marek 3rd International Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, Estonia, January 16-21, 2006 2006 / p. 145-147 : ill

## Training of occupational health personnel in Estonia = Подготовка специалистов по охране профессионального здоровья в Эстонии

Tint, Piia; Merisalu, Eda; Järvis, Marina; Reinhold, Karin Barents newsletter on occupational health and safety = Баренц бюллетень по охране и гигиене труда 2015 / p. 44-47 : ill  
[http://www.ttl.fi/en/publications/electronic\\_journals/barents\\_newsletter/Documents/Barents\\_02\\_2015\\_korjattu02102015.pdf](http://www.ttl.fi/en/publications/electronic_journals/barents_newsletter/Documents/Barents_02_2015_korjattu02102015.pdf)

## TTK arhitektiöpe ajas tudengid protestima : [TTÜ soovist arhitektuuri eriala õpetamine endale võtta]

Tammeorg, Teele Eesti Päevalteht 2011 / lk. 6

## TTÜ koolitab jaekaubanduse spetsialiste : [sõlmiti koostöölepe TTÜ Tallinna Kolledži ja Rimi Eesti Food AS vahel jaekaubandusspetsialistide koolitamiseks : lühisõnum]

Linnaleht 2005 / 9. sept., lk. A10

## TTÜ loob tuleviku tippinseneride kasvulava

Vaga, Katrin Õpetajate Leht 2018 / lk. 10

## TTÜ mäeinstituut 70

Västrik, Aire; Valgma, Ingo Killustiku kaevandamine ja kasutamine : [artiklite kogumik] 2008 / lk. 80-81 : fot

## TTÜ Tallinna Kolledž avas Rimi algatusel jaekaubanduse õppesuuna

Äripäev 2005 / 9. sept., lk. 8 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/51049096/ttu-tallinna-kolled-avas-rimi-algatusel-jaekaubanduse-oppesuuna>

## TTÜ Virumaa Kolledži õppekavad ja üliõpilaste vastuvõtt

Pärss, Reet 50 aastat tehnilikust kõrgharidust Kohtla-Järvel 2008 / lk. 74-76 : portr

## Tudeng soovib õppejöult kirjalikku loengukonspekti : lühikokkuvõte suurendaks seminaride ja iseseisva töö osa : [ka TTÜ üliõpilasesinduse vastavasisulisest ettepanekust]

Seaver, Urmas Postimees 2000 / 5. apr., lk. 6 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1658641\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1658641*est)

**Tudengid hakkavad valikkursusi õpetama : [TLÜ ja TTÜ tudengid gümnaasiumide õpilastele]**  
Juurak, Raivo Õpetajate Leht 2015 / lk. 1 <https://opleht.ee/2015/08/tudengid-hakkavad-valikkursusi-opetama/>

**Tudengite anonüümuses tagasisides õppejõududele on solvanguid harva**  
Adamson, Sarah Eesti Päevaleht 2020 / Lk. 8 [https://www.est.ee/record=b1072079\\*est](https://www.est.ee/record=b1072079*est)

**Tuleval nädalal annavad tunde sajad külalisõpetajad**  
Sommer-Kalda, Sirle Põhjarannik 2016 / lk. 4 : fot

**Tuleviku õpetamine : kuidas AI muudab haridust?**  
Lorenz, Birgy Mente et Manu 2023 / lk. 56-57 : portr [https://www.est.ee/record=b1242496\\*est](https://www.est.ee/record=b1242496*est)

**Töö ökonomika õpetamisest kõrgkoolis**  
Kalle, Eedo Haridus ja majandus 2003 : rahvusvahelise teaduskonverentsi materjalid 2003 / lk. 25-27

**Typology of logistics curricula - four categories of logistics of logistics undergraduate education in Europe**  
Niine, Tarvo; Koppel, Ott International journal of engineering pedagogy 2015 / p. 4-11 <http://dx.doi.org/10.3991/ijep.v5i2.4579>

**Unified remote and virtual lab solutions for engineering education**  
Sell, Raivo; Seiler, Sven; Rüütmann, Tiia Online experimentation : emerging technologies and IoT 2015 / p. 383-400  
[http://www.sensorsportal.com/HTML/BOOKSTORE/Online\\_Experimentation.htm](http://www.sensorsportal.com/HTML/BOOKSTORE/Online_Experimentation.htm)

**Universities collaboration in teaching power electronics [Electronic resource]**  
Vodovozov, Valery; Laugis, Juhani EPE 2007 : 12th European Conference on Power Electronics and Applications : 2-5 September 2007, Aalborg, Denmark 2007 / [8] p. [CD-ROM]

**Use of 'Learning Analytics' [Electronic resource]**  
Henno, Jaak; Jaakkola, Hannu; Mäkelä, Jukka 2016 39th International Convention on Information and Communication Technology, Electronics and Microelectronics (MIPRO) : May 30-June 3, 2016, Opatija, Croatia : proceedings 2016 / p. 783-788 : ill. [CD-ROM]  
<https://doi.org/10.1109/MIPRO.2016.7522246>

**Using factory automation simulation system in study process**  
Möller, Taavi; Müür, Margus; Pettai, Elmo 4th International Symposium Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering. Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, Estonia, January 15-20, 2007 2007 / p. 200-203 : ill

**Using the elements of food chemistry in the chemistry courses of secondary school**  
Pappel, Kaie 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 108

**Using wireless sensor network components in practical assignments of master's study mechatronics course**  
Hiemaa, Maito; Tamre, Mart 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 2011 / p. 193-196 : ill

**Uso del aprendizaje híbrido para afrontar la incertidumbre ante las condiciones de enseñanza durante la crisis del covid-19. un caso de estudio**  
Leoste, Janika; Trabada, Ana Verde; Pastor, Luis; Tuul, Maire; Óun, Tii A educação e suas generalidades ; 1 2022 / p. 149–173  
<https://doi.org/10.35587/bri.ed.0001699>

**Uus ainekava vajab uut moodi õpetamist**  
Mölder, M. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaatid 1997 / lk. 90

**Uus akadeemiline "vabadus"**  
Kiili, Jaanus Akadeemia 2005 / 9, lk. 1853-1873 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2348404\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2348404*est)

**Uus simulaator võimaldab harjutada laevaliikluse juhtimist**  
Niid, Jane Paat & Meremees 2015 / lk. 82-83 : fot [https://artiklid.elnet.ee/record=b2745255\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2745255*est)

**Vabandus : [29.01.16 Sirbi artiklis "Kultuuri ei saa uurida vaakumis" on avaldatud Jaak Aaviksoo väide, mis ei vasta töele]**  
Maiste, Valle-Sten Sirp 2016 / lk. 44

**Vahespurt nanomeeterdistantsil**  
Ubar, Raimund-Johannes Õpetajate Leht 2011 / lk. 7 : portr

**Viiskümmend aastat mäeinseneride koolitamist Eestis**  
Reier, Alfred-Herman Tehnika ja Tootmine 1988 / lk. 42-43 [https://www.est.ee/record=b1073047\\*est](https://www.est.ee/record=b1073047*est)

**Will universities and university teachers become extinct in our bright online future? [Electronic resource]**  
**Heno, Jaak; Jaakkola, Hannu; Mäkelä, Jukka; Brumen, Bostjan** 2013 36th International Convention on Information and Communication Technology, Electronics and Microelectronics (MIPRO) : May 20-24, 2013, Opatija, Croatia : proceedings 2013 / p. 716-725 : ill [CD-ROM]

**Virumaa kolledž eksordib digiöppe kogemusi**  
**Roosileht, Mare** Mente et Manu 2021 / lk. 56-57 : fot [Mente et Manu 1/2021 https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Virumaa Kõrgkooli eesti keele lektoraat**  
**Pärss, Reet** 50 aastat tehnilist kõrgharidust Kohtla-Järvel 2008 / lk. 60-61 : portr

**Volumetric analysis - common practical work for school chemistry**  
Lust, A. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 84

**Work in progress - semantic annotations and teaching analytics on lecture videos in engineering education**  
Saar, Merike; Kusmin, Marge; Laanpere, Mart; Prieto, Luis P.; **Rüütmann, Tiia** Proceedings of 2017 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) : 25-28 April 2017, Athens, Greece 2017 / p. 1548–1551  
<http://dx.doi.org/10.1109/EDUCON.2017.7943055>

**Writing a character reference**  
Steponaviciute, Izabele Proceedings of International Advanced Writing Conference, Tallinn, 17-19 June 1996 1997 / p. 79-82

**Õigusteadlased: juristide väljaõpe võiks koonduda ühte ülikooli**  
Möttus-Leppik, Elo Postimees 2021 / Lk. 2 : fot <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/06/08/3.1>

**Õigusteaduskond ei karda konkurentsit**  
Nõmper, Ants Postimees 2017 / lk. 17

**Õpetajakeskne õppijakesksus**  
**Kukk, Vello** Õpetajate Leht 2011 / lk. 7

**Õpetajapuudus pärhib Eesti arengut [Võrguväljaanne]**  
Koppel, Brit Maaleht 2021 / Lk. 21 "[Õpetajapuudus pärhib Eesti arengut](#)"

**Õpetajate vähesus ning kasu õpilastele. Hobiõpetajad võivad olla meie haridussüsteemi tulevik [Võrguväljaanne]**  
Rajamäe, Sander delfi.ee 2021 "[Õpetajate vähesus ning kasu õpilastele. Hobiõpetajad võivad olla meie haridussüsteemi tulevik](#)"

**Õpetamise individualiseerimisest õppeedukuse prognoosikaardi alusel**  
**Lõhmus, Ahto** Õppemetoodika küsimusi ; 13 1976 / lk. 65-71 [https://www.estet.ee/record=b1346720\\*est](https://www.estet.ee/record=b1346720*est)

**Õpetamisest ja õppimisest üldhariduskoolis Tehnikaülikooli pilgu läbi**  
Kübarsepp, Jakob Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2006 2007 / lk. 187-197 : ill

**Õpetamisest, kultuurist ja kultuuri tulevikust**  
Võhandu, Leo; Tõnso, Tõnu Õpetajate Leht 1999 / 21. mai, lk. 6 : portr

**Õppe- ja kasvatustöö korraldusest TPI-s**  
**Schmidt, Eduard** Kuidas õppida? : [artiklite kogumik] 1970 / lk. 3-13 [https://www.estet.ee/record=b1453034\\*est](https://www.estet.ee/record=b1453034*est)

**Õppejõu koroonapäevik**  
**Sein, Sander** Teeleht 2020 / lk. 18-19 : fot [https://www.estet.ee/record=b1073043\\*est](https://www.estet.ee/record=b1073043*est)  
[https://www.mnt.ee/sites/default/files/road\\_paper\\_pdf/mnt\\_teeleht\\_suv2020\\_nr100\\_veeb\\_1\\_1.pdf](https://www.mnt.ee/sites/default/files/road_paper_pdf/mnt_teeleht_suv2020_nr100_veeb_1_1.pdf)

**Õppejõu neli elu : ettekanne rahvusvahelisel sümpoosionil "Vanatenemise katastroofi vältimine" 29. jaanuaril 2002 majandusteaduskonnas Koplis**  
Reedik, Vello Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2002 2003 / lk. 209-212

**Õppejõudude õpetamiskuste parendamine : [TTÜs]**  
**Stöun, Ija** Mente et Manu 2008 / 5. märts, lk. 2 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

**Õppekavadest naljaga pooleks**  
Reedik, Vello Õpetajate Leht 2008 / 29. veebr., lk. 7 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2378583\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2378583*est)

**Õppplaanide struktuuriprobleemid ainesüsteemsel õpetamisel**  
Annus, Arno; Mikkal, Valdek; Sillamaa, Hanno Tehnikaülikool 1990 / 8. juuni

## **Õppeprotsess ülikoolis**

**Udam, Maiki; Hendrikson, Ülle** Õppimine ja õpetamine avatud ülikoolis 2005 / lk. 143-152

**Õppetegevus kvaliteetsemaks : [TTÜs toimus 27.veebruaril seminar "Õppetegevuse kvaliteedijuhtimine" : fotod lühisõnumiga]**

Mente et Manu 2002 / 5. märts, lk. 1 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

## **Õppetegevuse valdkonna arengutest**

**Kübara, Jakob** Mente et Manu 2002 / 21. dets., lk. 2 [https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

## **Õppetöö elavdamine insenerigraafikas**

**Mägi, Rein** Töhusa ja kaasahaarava õppe korraldamine körgkoolis : [õppemetoodiline konverents : konverentsi teesid : Kaitseväe Ühendatud Õppeasutused, 16. oktoober 2014, Tartu] 2014 / lk. 26

**Õppima universaalinseneriks : [Tallinna Tehnikaülikooli tehnilise füüsika õppesuunast]**

**Loide, Rein-Karl** Päevaleht 1991 / 31. mai

## **Õppimisest ja õpetamisest Tallinna Tehnikaülikoolis**

**Kübara, Jakob** Mente et Manu 2011 / lk. 3

## **900 reeglit ehk vajalik või mitte? : /Arutlus matemaatika õpetamise vajalikkuse üle**

**Eiskop, Ilmar; Liiske, Matti Edasi** : EKP Tartu Linnakomitee, EKP Tartu Rajoonikomitee, Tartu Linna RSN ja Tartu Rajooni RSN häältekandja 1986 / lk. 5 [https://www.estet.ee/record=b1271061\\*est](https://www.estet.ee/record=b1271061*est)

## **Ühiskonnateadused noore spetsialisti kujunemisel : [õpetamisest kõrgemas koolis]**

**Tamm, Boris, politol.** Rahva Hääl 1968 / lk. [?] [https://www.estet.ee/record=b1072826\\*est](https://www.estet.ee/record=b1072826*est)

## **Üks tont käib klassis ringi - tehisintellekt!**

Juurak, Raivo Õpetajate Leht 2023 / lk. 20 <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2023/01/20/19.1>

## **Ülikoolid lõikavad kasu prooffide missioonitundest**

Pullerits, Priit Postimees 2021 / Lk. 18 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/06/26/18.1>

## **Ülikoolid suhtuvad õppekvaliteedi töstmisesse tösiselt : [artiklis ka TTÜst]**

Narusk, Agne Eesti Päevaleht 2014 / lk. 8-9

## **Ülikoolis valmis uus digitööriist programmijuhtidele**

**Mere, Laura; Pürjema, Inger** Mente et Manu 2020 / lk. 27 [https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM\\_01\\_2020/mobile/index.html](https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_01_2020/mobile/index.html)  
[https://www.estet.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estet.ee/record=b1242496*est)

## **Üliõpilaste hinnangud NLKP ajaloo seminaridele**

**Vöörmann, Mai** Kõrgkooli kasvatussüsteemi täiustamine kõrghariduse uutmise tingimustes : vabariikliku teaduslik-praktilise konverentsi teesid, Tartu-Kääriku, mai, 1988 1988 / lk. 91-97 : tab [https://www.estet.ee/record=b1248935\\*est](https://www.estet.ee/record=b1248935*est)

## **Üliõpilaste iseseisva töö korraldamisest statistika õpetamisel**

**Vensel, Vello** Rakendusmajandusteaduse õpetamise metodika uutes majandamistingimustes : Eesti NSV kõrgkoolide teaduslik-metoodiline konverents (Tallinn, 22. mai 1987) : ettekannete teesid 1987 / lk. 10-11 [https://www.estet.ee/record=b1237089\\*est](https://www.estet.ee/record=b1237089*est)

## **Üliõpilaste teadmiste kontrollimise metodikast raamatupidamise õpetamisel**

**Sarapik, Juta** Rakendusmajandusteaduse õpetamise metodika : IV vabariiklik konverents, Tallinn 28.märtsil 1969. aastal : kava ja ettekannete teesid 1969 / lk. 9-10 [https://www.estet.ee/record=b1348880\\*est](https://www.estet.ee/record=b1348880*est)

## **Актуальность преподавания теории маркетинга в курсе общей теории экономики**

**Pöläjeva, Tatjana** Актуальные проблемы экономической теории и ее преподавания : материалы 26-ой конференции преподавателей экономической теории прибалтийских государств, Тарту 29-31 мая 1992 г 1992 / с. 21-22

## **Вопросы проблемного преподавания общественных наук в вузе**

**Madis, Jevdokia** Руководство самостоятельной работы студентов по общественным наукам : тезисы докладов республиканской научно-методической конференции (с 7 по 8 января 1982 года) 1982 / с. 8-10  
[https://www.estet.ee/record=b1253412\\*est](https://www.estet.ee/record=b1253412*est)

## **Единство учебного и воспитательного процессов в преподавании марксистско-ленинской философии**

**Tšerkassova, Elviira** Актуальные проблемы общественного сознания и духовной культуры : сборник статей 1980 / с. 74-79  
[https://www.estet.ee/record=b1304778\\*est](https://www.estet.ee/record=b1304778*est)

**Значение преемственности в преподавании общественных лисциплин для формироапния научного мировоззрения студенчества**

**Gorjatšova, Aleksandra** Республикаанская научно-методическая конференция "Коммунистическое воспитанте студентов в учебном процессе" : методические материалы 1984 / с. [?]

#### **Изъяны мышления**

**Koslov, Vladimir** Актуальныые проблемы экономической теории и ее преподавания : тезисы докладов 1992 / с. 16-18

#### **Использование диалектического метода в преподавании философии**

**Tšerkassova, Elviira** Объективная закономерность и сознательная деятельность людей в развитом социалистическом обществе : тезисы докладов научной конференции 1979 / с. 45 [https://www.esther.ee/record=b1294083\\*est](https://www.esther.ee/record=b1294083*est)

#### **К вопросу повышения эффективности преподавания основ программирования**

**Leis, Paul; Sudnitsöön, Aleksander** Актуальныые вопросы математики, информатики и вычислительной техники в учебном процессе школы и педвуза 1987 / с 30-31

#### **Комплексный подход к проблемам преподавания русского языка в Эстонии**

**Gretškina, Elsa** Русский язык - язык дружбы и сотрудничества народов СССР : материалы Всесоюзной научно-теоретической конференции, 22-24 мая 1979 г. г. Ташкент 1981 / с. 200-205 [https://www.esther.ee/record=b2582112\\*est](https://www.esther.ee/record=b2582112*est)

#### **Методические проблемы преподавания вопросов социальной структуры социалистического общества в курсе научного коммунизма**

**Aimre, Ivar** Проблемы совершенствования преподавания общественных наук в вузах ЭССР в свете материалов XXVII съезда КПСС : тезисы конференции, 25-26 сентября 1986 г. 1986 / с. 194-195 [https://www.esther.ee/record=b1222428\\*est](https://www.esther.ee/record=b1222428*est)

#### **Методические рекомендации организации взаимосвязи преподавания учетных дисциплин механизированной обработки экономической информации**

**Riit, Peeter** Методические указания по преподаванию учетных дисциплин 1985 / с. 26-28

#### **Некоторые аспекты интернационалистического воспитания студентов в процессе преподавания общественных наук**

**Peder, Norbert** Диалектика духовной жизни развитого социализма : тезисы докладов научной конференции : посвящается 165-летию со дня рождения и 100-летию со дня смерти Карла Маркса 1983 / с. 205-208 [https://www.esther.ee/record=b1310198\\*est](https://www.esther.ee/record=b1310198*est)

#### **Некоторые вопросы организации преподавания курса металловедения**

**Mosberg, Rudolf** Металловедение и термическая обработка металлов : [ежемесячный научно-технический и производственный журнал] 1972 / с. 56-57

#### **Некоторые вопросы преподавания физики на подготовительном отделении ТПИ**

**Peets, Gustav** Методика преподавания физики в вузе 1985 / с. 63-64 [https://www.esther.ee/record=b1230033\\*est](https://www.esther.ee/record=b1230033*est)

#### **Некоторые методические аспекты преподавания микроэкономики**

Пукялене, Виолета; Хмеляускас, Альфредас Theoretical aspects of the transitioning economy : proceedings of the 29th Baltic Conference of Teachers of Economic Theory, Tallinn, May 19-20, 1994 = Теоретические аспекты переходной экономики : материалы 29-ой конференции преподавателей экономической теории Балтии, Таллинн, 19-20 мая 1994 г 1994 / с. 86-87

#### **Некоторые проблемы автоматизированного контроля и эффективности обучения**

**Lõhmus, Ahto; Rull, E.** Проектирование учебно-воспитательного процесса : [сборник статей] 1984 / с. 136-141 : илл [https://www.esther.ee/record=b1273751\\*est](https://www.esther.ee/record=b1273751*est) <http://hdl.handle.net/10062/54526>

#### **Некоторые соображения по рационализации обучения**

**Mosberg, Rudolf** Сборник научно-методических статей по технологии металлов и других конструкционных материалов и материаловедению, вып. 2 1976 / с. 60-62 [https://www.esther.ee/record=b5250014\\*est](https://www.esther.ee/record=b5250014*est)

#### **НОТ и проблемы обучения студентов**

**Schmidt, Eduard** Советская Эстония : орган ЦК Компартии Эстонии, Верховного Совета и Совета Министров Эстонской ССР 1969 / с. [?] [https://www.esther.ee/record=b1447330\\*est](https://www.esther.ee/record=b1447330*est)

#### **Ньютоном можетъ ты не быть ... /Об изучении физики и математики в ТПИ/**

**Roninson, Aleksander** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1981 / с. 1 [https://www.esther.ee/record=b1254708\\*est](https://www.esther.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/53b52a4f-772d-4263-9244-050dc08732b1>

#### **О важности учета специфики подъязыка при обучении неродному языку**

**Soonpere, Jüri** Описание языковой системы и методика преподавания русского языка в вузах республики : тезисы докладов Межвузовской научно-методической конференции 1984 / с. [?] [https://www.esther.ee/record=b1238399\\*est](https://www.esther.ee/record=b1238399*est)

### **О курсе физики во втузе**

**Loide, Rein-Karl; Pakkas, Loit; Pakkas, Roul** Тезисы докладов седьмого совещания-семинара заведующих кафедрами и ведущих лекторов по общей физике высших учебных заведений Белорусской, Литовской, Латвийской, Эстонской ССР и Калининградской области РСФСР, с 29 января по 1 февраля 1980 года. Часть вторая 1979 / с. 98-100  
[https://www.esther.ee/record=b1276359\\*est](https://www.esther.ee/record=b1276359*est)

### **О методе изучения, изложения и преподавания диалектического материализма как науки**

**Štein, Otto** Руководство самостоятельной работы студентов по общественным наукам : тезисы докладов республиканской научно-методической конференции (с 7 по 8 января 1982 года) 1982 / с. 33-34 [https://www.esther.ee/record=b1253412\\*est](https://www.esther.ee/record=b1253412*est)

### **О национальной ориентации лингвострановедческого аспекта преподавания русского языка**

**Tamm, Elsa** Русский язык и литература в овощении народов мира : проблемы функционирования и преподавания : тезисы докладов и сообщений. Т. 2 1990 / с. 194-195

### **О национальной ориентации лингвострановедческого аспекта преподавания русского языка**

**Tamm, Elsa** Сборник тезисов докладов и сообщений VII международного конгресса МАПРЯЛ. Т. 2 1990 / с. 194

### **О недостатках традиционных форм обучения и перспективах использования программированного обучения в высшей школе**

**Mosberg, Rudolf** Вопросы методики обучения. 6, (Доклады республиканской научно-методической конференции по вопросам научной организации учебной работы в высшей школе, проведенной в г. Таллине 19-22 марта 1968 г.) 1969 / с. 109-115  
[https://www.esther.ee/record=b1353673\\*est](https://www.esther.ee/record=b1353673*est)

### **О подготовке преподавателей общественных наук**

**Tamm, Boris, politol.** Коммунист Эстонии : теоретический и политический журнал Центрального Комитета Коммунистической Партии Эстонии 1974 / с. 29-35 [https://www.esther.ee/record=b1146455\\*est](https://www.esther.ee/record=b1146455*est)

### **О преподавании анализа фондов экономического стимулирования**

**Kissina, Galina** Проблемы методики преподавания бухгалтерского учета и анализа хозяйственной деятельности : тезисы докладов республиканской научно-методической конференции, 26 апреля 1984 г 1984 / с. 19-21  
[https://www.esther.ee/record=b1298018\\*est](https://www.esther.ee/record=b1298018*est)

### **О преподавании химии в вузе**

**Kallast, Vambola** Инновационные технологии в процессе обучения в высшей школе : научно-методический межвузовский семинар 30.05.1997 г 1997 / с. 16

### **О применении тематических комплексах при подготовке экономистов в вузах ГДР**

**Riit, Peeter** Совершенствование учета и анализа хозяйственной деятельности в народном хозяйстве : межреспубликанская научно-практическая конференция, Рига, 30-31 окт. 1984 г. : тезисы докладов 1984 / с. 177-179  
[https://www.esther.ee/record=b2660826\\*est](https://www.esther.ee/record=b2660826*est)

### **О работе с наиболее сильными студентами**

**Levin, Aleksander** Тезисы докладов конференции математиков Белоруссии 1992 / с. 137

### **О роли визуальных методов обучения в преподавании политической экономии**

**Sinisalu, Ülo** Республикаанская научно-методическая конференция "Методологические предпосылки и методические средства повышения эффективности преподавания общественных дисциплин и осуществление непрерывной мировоззренческой подготовки специалистов", г. Рига, 28-29 ноября 1986 г. : Тезисы докладов 1986 / с. 94-95

### **Об изложении темы "Элементарные частицы" в курсе технического вуза**

**Loide, Rein-Karl; Suurvarik, Pavel** Методика преподавания физики в вузе 1991 / с. 27-34

### **Об использовании программированных учебных материалов в преподавании бухгалтерского учета**

**Sarapik, Juta** Проблемы методики преподавания бухгалтерского учета и анализа хозяйственной деятельности : тезисы докладов республиканской научно-методической конференции, 26 апреля 1984 г 1984 / с. 43-45  
[https://www.esther.ee/record=b1298018\\*est](https://www.esther.ee/record=b1298018*est)

### **Об опыте преподавания теории рыночной экономики**

**Otsepp, Rein** Актуальные проблемы экономической теории и ее преподавания : материалы 26-ой конференции преподавателей экономической теории прибалтийских государств, Тарту 29-31 мая 1992 г 1992 / с. 12-13

### **Об организации преподавания курса материаловедения в Таллинском политехническом институте**

**Mosberg, Rudolf** Сборник научно-методических статей по технологии металлов и других конструкционных материалов и материаловедению 1973 / с. 53-55

### **Об учете сложности строения мировоззрения в процессе преподавания философии**

**Gorjatšova, Aleksandra** Материалы конференции "Коммунистическое воспитание студенчества" : Тарту-Кярику, май 1971 год. Часть 2 1971 / с. 148-152 [https://www.esther.ee/record=b1405721\\*est](https://www.esther.ee/record=b1405721*est)

**Обучение русскому языку в национальном вузе как фактор усиления этнолингвистических контактов**  
**Kurvits, Veera** Диалектика духовной жизни развитого социализма : тезисы докладов научной конференции : посвящается 165-летию со дня рождения и 100-летию со дня смерти Карла Маркса 1983 / с. 192-195 [https://www.esther.ee/record=b1310198\\*est](https://www.esther.ee/record=b1310198*est)

**Опыт применения структурно-вероятностного анализа при описании валентного состава глагола в учебных целях**  
**Soonpere, Jüri** Сборник тезисов докладов и сообщений VII международного конгресса МАПРЯЛ. Т. 1 1990 / с. 228

**Ою индивидуализации преподавания математики во втузе**  
**Lõhmus, Ahto** III-е Зональное совещание-семинар заведующих кафедрами и ведущих лекторов математики вузов Белорусской, Латвийской, Литовской, Эстонской ССР и Калининградской области РСФСР, 31 мая-2 июня 1977 г. : тезисы докладов и сообщений 1977 / с. 67-68 [https://www.esther.ee/record=b1564968\\*est](https://www.esther.ee/record=b1564968*est)

**Политехническое обучение и воспитание всесторонне развитой личности**  
**Marotškina, Evgenia** Школа и производство : ежемесячный научно-методический журнал 1969 / с. 4-7  
[https://www.esther.ee/record=b4619507\\*est](https://www.esther.ee/record=b4619507*est)

**Поэт и преподаватель Лариса Йоонас: «Любая профессия – это уверенность в себе»**  
**Joonas, Larissa** rus.postimees.ee 2023 [Поэт и преподаватель Лариса Йоонас: «Любая профессия – это уверенность в себе»](#)

**Преподавание экологии и основы окружающей среды в высших учебных заведениях**  
**Paal, Leopold** Проблемы промышленной экологии 1988 / с. 94-97

**Применение микрокомпьютеров для повышения эффективности преподавания биохимии**  
**Köstner, Ado** V Всесоюзный биохимический съезд [Киев] : тезисы стеновых сообщений. Т. 3 1986 / с. 415-416  
[https://www.esther.ee/record=b3798954\\*est](https://www.esther.ee/record=b3798954*est)

**Применение ЭВМ по курсу "Материаловедение" для обучения и контроля**  
**Fjodorov, Vladimir** Опыт применения новых методических и технических средств обучения : тезисы докладов IV региональной научно-методической конференции в Калининграде, 1990 1990 / с. 102

**Принципы обучения языку специальности в процессе преподавания русского языка**  
**Viiderfeld, Lia** Методические рекомендации к обучен. уч.-професс. общению студентов-иностранных и спец.-ов в вузах нефилологического профиля 1990 / с. 118-119

**Проблема обеспечения мотивирующей деятельности преподавателя при обучении русскому языку**  
**Samoilova, Tatjana** Сборник тезисов докладов и сообщений VII международного конгресса МАПРЯЛ. Т. 1 1990 / с. 601

**Проблемы совершенствования преподавания общественных наук в вузах ЭССР в свете материалов XXVII съезда КПСС : тезисы конференции, 25-26 сентября 1986 г**  
1986 [https://www.esther.ee/record=b1222428\\*est](https://www.esther.ee/record=b1222428*est)

**Программированные вопросы по курсу "Материаловедение" для контроля и обучения с использованием ЭВМ : методические указания**  
1990

**Пролог как среда обучения интеллекту**  
**Hенно, Jaak** ПЭВМ в школе : материалы семинара 1990 / с. 2-4

**Профессиональное обучение в Эстонии в области электротехники и автоматики**  
**Laugis, Juhani; Ruban, Olga** Automatika ir valdymo technologijos - 2004 = Automation and Control Technologies - 2004 : proceedings of the International Conference 2004 / p. 38-41

**Пусть добрым будет ум у вас ... [о повышении идеино-теоретического уровня преподавания общественных наук]**  
**Livšits, Jusef** Молодежь Эстонии 1974 / с. ? [https://www.esther.ee/record=b1072621\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072621*est)

**Развитие подготовки экономических кадров с высшим образованием в ТПИ**  
**Kanne, Leida; Toomaspoeg, Juhani; Fominõh, Jevgeni** Вопросы эффективности труда и производства в промышленности Эстонской ССР 1977 / с. 11-39 : илл [https://www.esther.ee/record=b1310573\\*est](https://www.esther.ee/record=b1310573*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/740a1f1f-61af-497a-a502-d5c77e7f2eb9>

**Роль наглядности в преподавании философии в технических вузах**

**Koitla, Hele** Формирование мировоззрения в процессе изучения общественных наук : учебно-методический сборник 1979 / с. 69-78 [https://www.esther.ee/record=b1267104\\*est](https://www.esther.ee/record=b1267104*est)

**Студенты. Как их учить?**

**Lehtla, Tõnu** Советская Эстония : орган ЦК Компартии Эстонии, Верховного Совета и Совета Министров Эстонской ССР 1982 / с. [?] [https://www.esther.ee/record=b1447330\\*est](https://www.esther.ee/record=b1447330*est)

**Технологии обучения в области энергетики и автоматики в Эстонии**

**Ruban, Olga** Proceedings of the Fourteen International Scientific-Technical Conference "Alternating Current Electrical Drives" : Ekaterinburg (Russia), 13-16 March 2007 2007 / p. 307-310 : ill

**Учет особенностей терминов экономических наук в практике преподавания русского языка как иностранного**

**Panova, Galina** Методические рекомендации к обучению учебно-профессиональному общению студентов-иностранцев 1990 / с. 149-150

**Учителя эстонского языка: страхи развеет четкая программа действий [Online resource]**

**Sommer-Kalda, Sirle** severojepoberezhe.postimees.ee 2022 [Учителя эстонского языка: страхи развеет четкая программа действий](#)