

## **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.ester.ee/record=b4646644\\*est](https://www.ester.ee/record=b4646644*est)

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

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

## **About evaluation of teaching effectiveness in Tallinn Polytechnic School**

Tšurkina, 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; Vilipõld, 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**

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

## **Ago Luberg: leian motivatsiooni õpetamisest endast!**

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

## **Ajaloo õpetamisest TPI-s**

Ruusmann, Ants Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1988 / lk. 1 [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/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.ester.ee/record=b1253412\\*est](https://www.ester.ee/record=b1253412*est)

## **Algteadmised, molekulid ja "keemiavaba maailm"**

Truve, Erkki; Raudla, Heiki Õpetajate leht 2017 / lk. 10 <https://opleht.ee/2017/01/algteadmised-molekulid-ja-keemiavaba-maailm/>

## **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 keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 100

## **Anorgaanilise keemia õpetamine vähendatud mahus**

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

## **Arhitektid taas TTÜs**

Raud, Irina Uuele kvaliteedile ja väarikale positsioonile : Tallinna Tehnikaülikool 2000-2015 2018 / lk. 354-362 : fot  
[http://www.ester.ee/record=b4775778\\*est](http://www.ester.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)

materjalid. III, Tehnikaharidus 1985 / lk. 27-31 [https://www.ester.ee/record=b1255679\\*est](https://www.ester.ee/record=b1255679*est)

**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; Mäkeläinen, 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.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1322611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322611*est)

### **Autoeriala TPI-s**

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

### **Automatiseerimisvahendite kasutamine majandusanalüüsi õpetamisel**

**Renzer, Aare** Rakendusmajandusteaduste õpetamise metoodika arvuti kasutamise tingimusi : teaduslik-metoodilise seminarõpidamise teeside kogumik 1986 / lk. 71-72 [https://www.ester.ee/record=b1222316\\*est](https://www.ester.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 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1965193\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1965193*est)

### **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; Türn, Leo; Teaste, Andri** Engineering and computer graphics. 4 1998 / p. 10 [https://www.ester.ee/record=b1021898\\*est](https://www.ester.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 biennial 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, LITEC 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.ester.ee/record=b5299514\\*est](https://www.ester.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 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]**

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

**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, LTEC 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

**Creating Edinburgh: diffracting interdisciplinary learning and teaching in the contemporary city**

Cullen, Clare; Jay, David; Overend, David; **Winter Kurchik, Madison** Humanities and social sciences communications 2024 / art. 1151 <https://doi.org/10.1057/s41599-024-03566-5>

**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 learning methods using six-dimensional space framework**

**Brindfeldt, Eduard; Müür, Margus; Pettai, Elmo** 15th International Power Electronics and Motion Control Conference, EPE-PEMC 2012 ECCE Europe, Novi Sad, Serbia 2012 / 8 p. : ill <https://ieeexplore.ieee.org/document/6397358>

**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, Zoja; 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]**

**Henno, 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**

**Riives, Jaan** 11th Baltic Conference on Engineering and Computer Graphics, Tallinn, Estonia, 20-21 June 1996 1996 / p. 26-28  
[https://www.eester.ee/record=b1783613\\*est](https://www.eester.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 keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 46

## **Diferentseeritud! : [ühiskonnateaduste õpetamisest kõrgemas koolis. Mõttevahetus]**

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

## **Digiloping teachers' mentor guidebook**

Ábrahám-Huszár, Éva; Csanády, Szilvia; Fenyvesi, Kristóf; Galambos, Attila; Gál-lanko, Katalin; Gulyásné Balogh, Bianka; Gyurcsik, Péter; Kolumbán, Krisztina; Nemes, Istvan; Lázár, Csilla; Leoste, Janika; Skultéty, Zoltán; Váczi, Dorottya; Zsigmond, Ilka 2023 <https://digilopingteachers.eu/en/outcomes/>

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

Anđić, 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]**

Sõmer, 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 muukeelne õpe = Estonian language instruction & other**

1995 [https://www.ester.ee/record=b1072973\\*est](https://www.ester.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 põhjarannik.postimees.ee 2022 [Eesti keele õpetajad: hirmud võtab maha täpne tegevuskava](https://www.postimees.ee/724862/mati-heidmets-dubleerimine-lahivaates)

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

postimees.ee 2021 ["Eesti kolm suurimat advokaadibürood toetavad õigushariduse reformi"](https://www.postimees.ee/724862/mati-heidmets-dubleerimine-lahivaates)

## **Eesti koolid ja eesti keele õpe välismaal**

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

## **Eesti Vabariigi Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat**

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

## **Eesti Vabariigi Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat. I**

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

## **Eestikeelsete tugevusõpetustermine analüüs masinaehituslike distsipliinide õpetamisel**

Kleis, Ilmar Õppemetoodika küsimusi ; 12 1975 / lk. 124-129 : ill [https://www.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.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 tõrje õpetamisest keskkoolis**

Põldme, 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.ester.ee/record=b1072198\\*est](http://www.ester.ee/record=b1072198*est)

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

Leet, Lauri; Timmusk, Toomas; Idnurm, Siim; Lend, Enno Ehitaja 2008 / [10], lk. 12-14, 16, 18 : fot  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b1022521\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1022521*est)

**Ehitusinseneride ettevalmistamisest Tallinna Tehnikumis**

**Konstantinov, Sergei** Teaduskonverentsi "100 aastat tehnikaharidust Eestis" materjalid 1980 / lk. 174-179  
[https://www.ester.ee/record=b1248544\\*est](https://www.ester.ee/record=b1248544*est)

**Ehituskonstruksioonide kateedrist**

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

**Eksamikool annab tasuta matemaatikaabi**

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

**Eksperimenditeooria õpetamisest teadusliku uurimustöö meetodite kursuses**

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

**Elektervalgustuse õpetamisest Tallinna Polütehnikumis**

**Tšurkina, Natalja** Elektriala 1999 / 4, lk. 27

**Elektriinseneride ettevalmistamise algaastad TPI-s**

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

**Elektriinseneride koolitamisest Eestis**

**Mägi, Vahur** Tehnika ja Tootmine 1980 / lk. 42-45 : fot [https://www.ester.ee/record=b1073047\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.ee/record=b1346720*est)

**Elektrimasinatealasesest inseneriõppest TPI-s**

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

**Elektronarvutite kasutamise metoodilistest alustest eriala põhiainete õpetamisel ehitusökonoomika ja korralduse erialal**

**Rooma, Ülo** Rakendusmajandusteaduste õpetamise metoodika arvuti kasutamise tingimusi : teaduslik-metoodilise seminarõupidamise teeside kogumik 1986 / lk. 73-75 [https://www.ester.ee/record=b1222316\\*est](https://www.ester.ee/record=b1222316*est)

**Elektroonika - mis see on?**

**Rang, Toomas** Elektroonika 2004 : XI rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva 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; Caldarola, 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.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est)  
<https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/70116>

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

**Rüütman, 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, Zoja; 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

**Enne süda, siis aju**

**Rüütman, Tiia** Trialoog 2024 [Enne süda, siis aju](#)

**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/admsci12010002> [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

<https://doi.org/10.1109/EAEEIE50507.2021.9531003>

**Esimene etapp - õppe-konsultatsioonipunkt**

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

**Essential aspects in technical teacher education**

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

**Esteetilise kasvatuse küsimusi matemaatikatundides**

**Levin, Meise** Nõukogude Kool 1969 / lk. 65-70 [https://www.ester.ee/record=b1181205\\*est](https://www.ester.ee/record=b1181205*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/kollektsioonid/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.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est)

**Euroopa kasvupiirkonnad ja Lyoni 1. ülikool : [õpetamiskogemusest Prantsusmaal]**

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

**Euroopa Liit toetab Eesti elanike roheoskuste arendamist 15 miljoni euroga**

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

**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 - ärietika 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 - ärietika 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)

**Experience of new teaching strategies of occupational health and ergonomics at Tallinn Technical University**

**Siirak, Virve** Best Practices in Occupational Safety and Health Education, Training, and Communication : Ideas that Sizzle : 6th International Conference Scientific Committee on Education and Training in Occupational Health, ICOH, October 28-30, 2002, Baltimore, Maryland, USA 2002 / p. 224-226

**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 complicated undergraduate course for large number of students in the Tallinn University of Technology**

**Rokk, Indrek; Kulmar, Marika; Ots, Avo; Lossmann, Eerik** Elektronika ir elektrotehnika = Electronics and electrical engineering 2010 / 6, 119-122 <https://eejournal.ktu.lt/index.php/elt/article/view/9373>

## **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**

**Rassõlkin, 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>

## **Faktoloogiat : [TTÜ Küberneetika Instituudi mittelineaarsete protsesside analüüsi keskuse (CENS) kohta]**

Keeruka maailma võlu 2015 / lk. 105-111 [https://www.ester.ee/record=b4488344\\*est](https://www.ester.ee/record=b4488344*est)

## **Flexible controller for educational robot kit**

**Ruberg, Priit; Guitar, Aivar; Ellervee, 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>

## **Food studies in Tallinn Technical University**

**Vokk, Raivo** Food and nutrition = Toit ja toitumine 2002 / p. 5-15

## **Fookuses : Eneli Liisma**

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

## **Fookuses : Raoul Kurvitz[s]**

Teder, Erik; **Kurvitz[s], Raoul** Studioosus 2019 / lk. 6-9 [https://www.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.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 clearning 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.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## **Füüsika õpetamine Tallinna Tehnikumis**

**Maasik, Voldemar; Pakkas, Roul** Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis 1983 / lk. 93-97

## **Füüsika ülesannete kogu gümnaasiumile**

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

## Füüsikaõpetuse pühad lehmad

**Kukk, Vello** Õpetajate Leht 2011 / lk. 7 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2250074\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2250074*est)

## Gens una sumus

**Mölder, Leevi** Mente et Manu 2023 / lk. 28-29 : portr [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b2074786\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b2074786\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b5309277\\*est](https://www.ester.ee/record=b5309277*est)

## Hasso Tepper: eesti keelt annab kehalise kasvatus, matemaatikat käsitööõpetaja – koolid vajavad õpetajaid, mitte psühholooge

Tepper, Hasso ekspress.ee 2023 [Hasso Tepper: eesti keelt annab kehalise kasvatus, matemaatikat käsitööõpetaja – koolid vajavad õpetajaid, mitte psühholooge](https://www.ekspress.ee/7430632/grete-arro-vanamoeline-arvab-et-elu-on-voistlus)

## HDL-s for students with different background

**Reinsalu, Uljana; Arhipov, Anton; Evarson, 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.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

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

Noorkõiv, 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.ester.ee/record=b1054019\\*est](https://www.ester.ee/record=b1054019*est)

## Humanitaarkeskus [Virumaa kolledžis]

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

## Hüdrogeoloogia õpetamine erinevates ülikoolides

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

## Il paneel. Teadus õppimise sisse 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.ester.ee/record=b5397258\\*est](https://www.ester.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) [Conference proceedings at Scopus Article at Scopus Article at WOS](#)

## 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.ester.ee/record=b1181205\\*est](https://www.ester.ee/record=b1181205*est)  
<https://www.digar.ee/arhiiv/et/kollektsioonid/40208>

#### **Informaatika õpetamisest mitteinformaatikutele TTÜs**

**Amitan, Irina; Vilipõld, Jüri; Vöhandu, 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.ester.ee/record=b1248935\\*est](https://www.ester.ee/record=b1248935*est)

#### **Infosüsteemide õpetamise problemaatikast**

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

#### **Infotehnoloogia areng aastatel 1979-2008**

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

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

#### **Ingliskeelne õpe teeb võidukäike**

Kuusk, Hendrik Laupäev [ajalehe Eesti Päevaleht nädalalõpu lisa] 2016 / lk. 7 <https://epl.delfi.ee/artikkel/73791491/ingliskeelne-ope-teeb-voidukaiku>

#### **Inimressursi parim kasutamine geoloogia õpetamisel**

**Vinne, Liis-Eriken** 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 leevendada pädevate reaalse õpetajate koolitamisega**

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

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

**Tanner, Jüri** Õhtuleht 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-opime/>  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2804930\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2804930*est)

#### **Inseneriks õppivad tudengid võiksid üldhariduskoolis reaalseid õpetada [Võrguväljaanne]**

**Oll, Sulev** Õpetajate Leht 2022 / lk. 10 [Inseneriks õppivad tudengid võiksid üldhariduskoolis reaalseid õpetada](https://www.ester.ee/record=b1240496*est)

#### **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

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

Sklyarov, Valery; Skliarova, Iouliia; **Sudnitsõn, 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.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.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 / 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 lõpetada 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/>

### **Java technology based training system for teaching digital design and test**

**Devadze, Sergei; Jutman, Artur; Sudnitsõn, Aleksander; Ubar, Raimund-Johannes**; Wuttke, Heinz-Dietrich BEC 2002 : proceedings of the 8th Biennial Baltic Electronics Conference : October 6-9, 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 283-286 : ill

### **Johtamistiete ja -taidon opettamisesta teollisuussuunnittelunlinjalla Tallinnan teknillisessä korkeakoulussa**

**Kross, Peeter; Vaarmann, Mati** 1985 [https://www.ester.ee/record=b1743351\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b2431468\\*est](https://www.ester.ee/record=b2431468*est)

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

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

### **Kas ilusa prioriteedi lõpp?**

**Mürsepp, 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?"](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **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.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Kas ühiskonnateadusi saab ka teisiti õpetada?**

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

### **Katsumuste ja õnnestumiste aasta**

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

### **Keemia uue ainekava rakendamise 10. klassis**

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

### **Keemia õpetamise ainekavadest 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.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.ee/record=b1346720*est)

### **Keemia õpetamisest ja õppimisest**

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

### **Keemia üks-kord-ühel 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 Tehnikaülikoolis**

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

### **Keemiainseneride ettevalmistuse arengust Eestis**

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

### **Keemiatehnoloogide koolitamisest Tartu Ülikoolis 1919-1924**

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

### **Keskkonnakaitse 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

### **Keskkonnakaitse õpetus, huvitav ja ajakohane : [TTÜ Täienduskoolituskeskuse keskkonnakaitse kursustest]**

**Seepõld, Marit** Kägu : Bioloogia- ja Geograafiaõpetajate Liidu toimetised 1997 / lk. 29-30

### **Keskkonnakeemia õpetamisest Tartu Ülikoolis**

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

### **Keskkonnatehnoloogia 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.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b2431468\\*est](https://www.ester.ee/record=b2431468*est)

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

Ubar, Raimund-Johannes Õpetajate Leht 2011 / lk. 7 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2409366\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2409366*est)

## **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.ester.ee/record=b5450255\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.ee/record=b1558644*est)

## **Kroonika: Murray medal akadeemik Hillar Abenile. TTÜlt Mustamäe Gümnaasiumile. TTÜ professorid läbi aegade : [lühisõnumid]**

Mente et Manu 2008 / lk. 1 : ill [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*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 Mentet et Manu 2021 / lk. 4-6 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

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

Kryzhanovskaya, Aleksandra Studioosus 2019 / lk. 14-15 [https://www.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.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 lapsi, kes õppida ei taha?**

Juurak, Raivo Õpetajate Leht 2024 / lk. 6-7 <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2024/04/09/7.1>

## **Kuidas õpetada mehhatroonikat? : [robotiehitamisest TTÜ mehhatroonikainstituudis]**

Sell, Raivo A & A 2005 / 5, lk. 10-12 : ill

## **Kuidas õpetada Prantsusmaa ajalugu ja rohelist keemiat**

Parve, Omar Õpetajate Leht 2017 / lk. 13 <https://opleht.ee/2017/06/kuidas-opetada-prantsusmaa-ajalugu-ja-rohelist-keemiat/>

## **Kuidas õppida ja õpetada FoxProd?**

Regi, Kai Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1993 / 8, lk. 10-13

## **65 aastat elektroenergeetikute õpetamisest Eestis**

Metusala, Tiit; Mägi, Vahur Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1983 [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b14677fa-c773-4069-9887-e55a8dad7808>

## **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.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## **Küberkaitse õpetamine jõuab maailmatasemele : [vastava õppekava arendamisest TTÜs]**

### 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

### Laboratory training for teaching design and test of digital circuits

**Jutman, Artur; Ubar, Raimund-Johannes** Proceedings of the 8th International Conference Mixed Design of Integrated Circuits and Systems : MIXDES 2001 : Zakopane, Poland, 21-23 June 2000 2001 / p. 521-524 : ill <https://pld.ttu.ee/~artur/papers/TestLabs-MIXDES01.pdf>

### Laevasimulaatorid jäljendavad 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.ester.ee/record=b5401180\\*est](https://www.ester.ee/record=b5401180*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b5e583c5-c0b2-475a-ada8-d5e79d1d5114> <https://doi.org/10.23658/taltech.8/2021>

### Learning by doing - mentoring by a virtual teacher

Jaakkola, Hannu; **Henno, Jaak** MIPRO 2007 : Proceedings "Computers in Education" : May 21-25, Opatia, Croatia. 4 2007 / ? p

### 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.db-thueringen.de/servlets/MCRFileNodeServlet/dbt\\_derivate\\_00032681/iJOE\\_1681-1221\\_03\\_2007\\_1\\_361.pdf](https://www.db-thueringen.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> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### 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 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2756897\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2756897*est)

### 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.ester.ee/record=b2717146\\*est](https://www.ester.ee/record=b2717146*est)

### Maailmatasemel logistikaõpe TTÜ-s

**Kõrbe, 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

**Henno, Jaak;** Jaakkola, Hannu; Mäkelä, Jukka 2021 44th International Convention on Information, Communication and Electronic Technology (MIPRO), September 27 - October 1, 2021, Opatija, Croatia : proceedings 2021 / p. 542-548

<https://doi.org/10.23919/MIPRO52101.2021.9596771>

### 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 meetodika arvuti kasutamise tingimuses : teaduslik-metoodilise seminarüpidamise teeside kogumik 1986 / lk. 58-62 [https://www.ester.ee/record=b1222316\\*est](https://www.ester.ee/record=b1222316*est)

### Majanduse edendamist võiks alustada leiutamise õpetamisega

Tiidemann, Tiit Inseneria 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 seminari 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.ester.ee/record=b1226341\\*est](https://www.ester.ee/record=b1226341*est)

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

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

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

**Raudjärv, Matti** Majandusteadus ja majandusharidus Eesti Vabariigis : rahvusülikooli 75. aastapäevale 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.ester.ee/record=b1353109\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1279635\\*est](https://www.ester.ee/record=b1279635*est)

### **Majandusüliõpilaste õpetamise täiustamisest**

**Raudjärv, Matti** Rakendusmajandusteaduste õpetamise meetodika : teaduslik-metoodilise konverentsi (21. nov. 1980) teesid 1980 / lk. 26-28 [https://www.ester.ee/record=b1279615\\*est](https://www.ester.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 automatiseerimine ja kompleksse mehaniseerimise erialast**

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

### **Matemaatika olgu Eesti riigikeel**

**Land, Tiit** Postimees 2024 / lk. 10 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2024/07/03/12.4>

### **Matemaatika õpetamise allakäik**

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

### **Matemaatika ümarlaud: keegi ei vaja kitsast matemaatikat**

Mente et Manu 2024 / lk. 9 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Matemaatikaõpet ahvardab uus kannapööre**

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

### **Matemaatilise modelleerimise õpetamisest keemiateaduskonnas**

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

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

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

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

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

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

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

### **Meenutusi tudengiajast ja inseneriteest**

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

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

**Sunila, August** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1969 / lk. 2 : ill. (10. okt.); lk. 3 : ill. (24. okt.) [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.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 Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1969 / lk. 2 (28. nov.); lk. 3 (4. det.) [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.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>

### **Mida teha, et reaalseid läheks/tuleks kõrgkooli õppima rohkem noori?**

**Kaevats, Ülo** Õpetajate Leht 2009 / 8. mai, lk. 9 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1451656\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1451656*est)

### **Mikro- ja makroökoonoomika 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](http://opleht.ee) 2022 / Lk. 5 "Miks on matemaatika raske?" <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>

### **Millise matemaatika taustaga tudengeid ootavad ülikoolid?**

Soots, Hanna Britt; Vilo, Jaak [opleht.ee](http://opleht.ee) 2024 [Millise matemaatika taustaga tudengeid ootavad ülikoolid?](https://artiklid.elnet.ee/record=b1502235*est)

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

**Uustalu, Tarmo** Õpetajate Leht 2009 / 13. nov., lk. 3 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1502235\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1502235*est)

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

**Kulu, Priit** Inseneria 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; Kõrbe Kaare, Kati; Niine, Tarvo** Logistika : [ajalehe Äripäev lisa] 2011 / lk. 22-23

### **Minu õpetamisfilosoofia [Võrguväljaanne]**

**Kamdron, Tiit** 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.ester.ee/record=b2119353\\*est](https://www.ester.ee/record=b2119353*est)

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

Penjam, Kadri [raamatupidaja.ee](http://raamatupidaja.ee) 2023 [Monika Nikitina-Kalamäe: raamatupidamise valdkonna elushoidmiseks on vaja uuenduslikku suhtumist](https://www.ester.ee/record=b2119353*est)

### **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.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

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

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

### **Mõningaid mõtteid majandusstatistika õpetamisest**

**Straž, Salman** Rakendusmajandusteaduse õpetamise meetodika : IV vabariiklik konverents, Tallinn 28.märtsil 1969. aastal : kava ja ettekannete teesid 1969 / lk. 7-9 [https://www.ester.ee/record=b1348880\\*est](https://www.ester.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 Hää 1984 [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.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 saartehaal.ee 2021 "[14. märts – päev, mil võiks mõelda olulisele](#)"

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

Kuuseok, Paavo Õpetajate 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 kasvatusüsteemi täiustamine kõrghariduse uutmise tingimustes : vabariikliku teaduslik-praktilise konverentsi teesid, Tartu-Kääriku, mai, 1988 1988 / lk. 47-51 : tab [https://www.ester.ee/record=b1248935\\*est](https://www.ester.ee/record=b1248935*est)

## Nohikud ratastel süstivad koolinoortes tehnoloogiavaimustust

Õpetajate Leht 2019 / lk. 6

## Noored Kooli - võimalus õpetades teisi ja iseennast muuta

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

## Noored kooli õpetades liidriks : Kõik noored kooli!

Apri, Crisely Studioosus 2015 / lk. 22-23 [https://www.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.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; Vilipõld, 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 teispoole seinas : [filosoofia ja religiooni õpetamise ja õppimise vajalikkusest]

Jakapi, Roomet Postimees 2006 / 28. jaan., Kultuur Extra, lk. 2 <https://www.postimees.ee/1524205/essee-olevused-teispoole-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 <https://doi.org/10.1016/j.tele.2014.05.001> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

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

Leoste, Janika; Kangur, Katrin; Talisainen, Aleksei; 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 Õppemethodika küsimusi ; 14 1977 / lk. 117-124

[https://www.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.ee/record=b1346720*est)

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

**peenmehaanikainseneride ettevalmistamisest SDV tehnikakõrgkoolides**

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

**Persoon : Martin Toding**

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

**Practicing start-up culture in teaching embedded systems**

**Reinsalu, Uljana; Azad, Siavoosh 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 inseneriõppe 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.ester.ee/record=b1255679\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Programmeerimise õpetamisest VBA baasil Exceli keskkonnas**

**Amitan, Irina; Vilipõld, Jüri; Vöhandu, 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; Vilipõld, Jüri** International journal of engineering pedagogy 2017 / p. 7-18 <https://doi.org/10.3991/ijep.v7i4.7425>

**Programming basics for beginners : experience of the Institute of Informatics at Tallinn University of Technology**

**Mironova, Olga; Amitan, Irina; Vilipõld, 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>

**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>

**Project-based collaborative learning of electrical engineering master students**

**Raud, Zoja; Vodovozov, Valery** IEEE EDUCON 2010 Conference : Madrid 2010 : program book 2010 / p. 382 [https://www.researchgate.net/publication/224148610\\_Project-based\\_collaborative\\_learning\\_of\\_electrical\\_engineering\\_master\\_students](https://www.researchgate.net/publication/224148610_Project-based_collaborative_learning_of_electrical_engineering_master_students)

**Proportsionaalse mõtlemise 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) [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

**Põhjendatud kriitika ja lahmiv halvustamine**

Madise, Ülle Õpetajate Leht 2010 / lk. 7 : fot <https://dea.digar.ee/page/opetajateleht/2010/12/10/7>

**Raamatupidamise ja analüüsi õpetamisest juhtidele : graafiline meetod**

**Tinits, 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 ja majandusliku analüüsi teaduslik-metoodiline konverents Tallinnas 20. jaanuaril 1966 : (teesid)**  
1966 [https://www.ester.ee/record=b1353109\\*est](https://www.ester.ee/record=b1353109*est)

**Raamatupidamise õpetamise probleeme seoses elektronarvuti kasutuselevõtuga arvestuses**  
**Linnaks, Erik** Raamatupidamise ja majandusliku analüüsi teaduslik-metoodiline konverents, Tallinnas 20. jaanuaril 1966 : (teesid)  
1966 / lk. 4-9 [https://www.ester.ee/record=b1353109\\*est](https://www.ester.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 : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 26-27  
[https://www.ester.ee/record=b1057301\\*est](https://www.ester.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](https://www.postimees.ee/2023/09/14/ratastel-nohikud-jagasid-it-alaseid-teadmisi-pea-1000-opilasega)

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

**Reconfigurable systems in engineering education : best practices and future trends**  
Skliarova, Iouliia; Sklyarov, Valery; **Sudnitsõn, Aleksander; Kruus, Margus** Proceedings of 2017 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) : 25-28 April 2017, Athens, Greece 2017 / p. 1084-1088 : ill  
<https://doi.org/10.1109/EDUCON.2017.7942983>

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

**Remote energy lab - experience and improvements of European cooperation in remote labs**  
Klüh, Daniel; **Baqain, Mais Hanna Suleiman; 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>

**Research environment for teaching digital test**  
**Ivask, Eero; Jutman, Artur; Orasson, Elmet; Raik, Jaan; Ubar, Raimund-Johannes**; Wuttke, Heinz-Dietrich Synergies between Information and Automation : 49. Internationales Wissenschaftliches Kolloquium, 27.-30.9.2004, Technische Universität Ilmenau, Germany. Volume 2 2004 / p. 468-473 : ill [https://pld.ttu.ee/dildis/publications/IWK'2004\\_res\\_inv.pdf](https://pld.ttu.ee/dildis/publications/IWK'2004_res_inv.pdf)

**Rethinking effective teaching and learning for the design of efficient curriculum for technical teachers [Electronic resource]**  
**Rüütman, Tiia; Kipper, Hants** 2012 15th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL) : Villach, Austria 26–28 September 2012 2012 / 9 p. [CD-ROM]  
[https://www.researchgate.net/publication/269270182\\_Rethinking\\_Effective\\_Teaching\\_and\\_Learning\\_for\\_the\\_Design\\_of\\_Efficient\\_Curriculum\\_for\\_Technical\\_Teachers](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 päästeõpetus 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 / Nädalalõpp, lk. 4-5 <https://dea.digar.ee/article/nadalalopp/2016/02/26/8.1>

## **Sajaga edasi!**

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

## **Saudi Araabias füüsikat õpetamas**

**Kalda, Jaan** Õpetajate Leht 2013 / lk. 13 <https://opleht.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.ester.ee/record=b1237176\\*est](https://www.ester.ee/record=b1237176*est) <https://dea.digar.ee/cgi-bin/dea?a=cl&cl=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.ester.ee/record=b1237089\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1063622\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/c6feb627-e6ed-46fb-aa8d-619f40b02e6d>

**Tallinna Tehnikaülikool ja ehituskonstruksioonide areng Eestis**  
**Kulbach, Valdek** 100 aastat TTÜ ehitusinsenere 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/artikkel/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.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.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 õpiaega : kõrghariduse võib tulevikus saada kolme ja magistrikraadi viie aastaga**

Roonemaa, 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 kompenseeri mitte miski**

Tramm, Tõnu; **Niine, Tarvo** Äripäev 2018 / Logistikaudised, 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**

**Saarnit, 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; Mäkeläinen, Jukka 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.ester.ee/record=b4766204\\*est](https://www.ester.ee/record=b4766204*est) [https://dspace.ut.ee/bitstream/handle/10062/59045/Programmiraamat\\_15\\_01\\_elektroniline.pdf?sequence=5&isAllowed=y](https://dspace.ut.ee/bitstream/handle/10062/59045/Programmiraamat_15_01_elektroniline.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

**Rüütman, Tiia; Kipper, Hants** International journal of engineering pedagogy 2011 / p. 37-44 <https://online-journals.org/index.php/i-jep/article/view/1805>

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

**Rüütman, 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] <https://online-journals.org/index.php/i-jep/article/view/1805>

### 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 mater[i]als 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 Polütehnik : 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.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.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 õpetamisoskusi

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

### Technical teacher education problems in Estonia

**Rüütman, Tiia** 7th Teacher Education Spring University (TESU) : European added value in teacher education: the role of teachers as promoters of basic skills acquisition 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.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### Tehase majandusliku analüüsi õpetamise meetodikast

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

Saarniit, Aleksandra [postimees.ee](https://postimees.ee) 2023 [Tehisintellekti abil kodutöö kirjutajaid on pea võimatu vahele võtta](https://postimees.ee/tehisintellekti-abil-kodutoo-kirjutajaid-on-pea-voimatu-vahele-vootta)

### 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.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.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., Öpipoiss, lk. 2

### **Tehnikaülikooli tudengid käivad koolides õpetamas**

saartehaal.postimees.ee 2023 [Tehnikaülikooli tudengid käivad koolides õpetamas](https://www.postimees.ee/record=b1248935*est)

### **Tehnikaülikoolis varitseb oht : [külalisõppejõu 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 kasvatusüsteemi täiustamine kõrghariduse uutmise tingimustes : vabariikliku teaduslik-praktilise konverentsi teesid, Tartu-Kääriku, mai, 1988 1988 / lk. 103-108 [https://www.ester.ee/record=b1248935\\*est](https://www.ester.ee/record=b1248935*est)

### **Tehnoloogilis-konstruktiiivsete distsipliinide õpetamisest elektrotehnikateaduskonnas ja nende seosest tootmispraktikaga**

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

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

Mõttus-Leppik, Elo postimees.ee 2021 ["Tehver: miski ei takista sõna otseses mõttes igäühel end juristiks nimetamast"](https://postimees.ee/record=b1248935*est)

### **TEMPUS-projekt ühiskonnakorralduse õpetamiseks**

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

### **Teoreetilise mehaanika õpetamise iseärasustest elektrotehnika erialadel**

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

**Sruoginyte, 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

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

**Rüütmann, Tiia** 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](https://novaator.err.ee/2024/09/01/tiit-land-matemaatik-õpetada-praegusest-teistmoodi)

### **Tippinseneride koolitamine on väljakutse**

**Voll, Hendrik** EhitusEST 2023 / lk. 24-25 : fot [https://www.ester.ee/record=b4442657\\*est](https://www.ester.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** Inseneria 2011 / lk. 44-45 [https://www.ester.ee/record=b1519314\\*est](https://www.ester.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.tti.fi/en/publications/electronic\\_journals/barents\\_newsletter/Documents/Barents\\_02\\_2015\\_korjattu02102015.pdf](http://www.tti.fi/en/publications/electronic_journals/barents_newsletter/Documents/Barents_02_2015_korjattu02102015.pdf)

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

**Tammeorg, Teele** Eesti Päevaleht 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 <https://opleht.ee/2018/09/ttu-loob-tuleviku-tippinseneride-kasvulava/>

## **TTÜ mäeinstituut 70**

**Västriku, 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 tehnilist kõrgharidust Kohtla-Järvel 2008 / lk. 74-76 : portr

## **Tudeng soovib õppejõult kirjalikku loengukonspekti : lühikokkuvõtte 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 anonüümses tagasisides õppejõududele on solvanguid harva**

Adamson, Sarah Eesti Päevaleht 2020 / Lk. 8 [https://www.ester.ee/record=b1072079\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.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; Rützmann, 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, Juhan** 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** 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, Maido; 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; Õun, Tiia** A educação e suas generalidades ; 1 2022 / p. 149-173  
<https://doi.org/10.35587/brj.ed.0001699>

## **Uus ainekava vajab uut moodi õpetamist**

Mölder, M. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 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**

**Niit, 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 tõele]**

Maiste, Valle-Sten Sirp 2016 / lk. 44

### **Vahespurt nanomeeterdistantsil**

**Ubar, Raimund-Johannes** Õpetajate Leht 2011 / lk. 7 : portr [https://artiklid.elnet.ee/record=b2408293\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2408293*est)

### **Web-based applet for teaching boundary scan standard IEEE 1149.1**

**Jutman, Artur; Sudnitsõn, Aleksander; Ubar, Raimund-Johannes** Proceedings of the 10th International Conference : Mixed Design of Integrated Circuits and Systems : MIXDES 2003 : Lodz, Poland, 26-28 June 2003 / p. 584-589 : ill <https://www.semanticscholar.org/paper/WEB-BASED-APPLET-FOR-TEACHING-BOUNDARY-SCAN-IEEE-.J.-Utman/3bd1b47848612e44772b4c84a2913c419de940fa>

### **Web-based training system for teaching digital design and test**

**Devadze, Sergei** 7th International Student Conference on Electrical Engineering : POSTER2003 : May 22, 2003, Prague, Czech Republic 2003 / p. IC6

### **Viiskümmend aastat mäeinseneride koolitamist Eestis**

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

### **Will universities and university teachers become extinct in our bright online future? [Electronic resource]**

**Henno, 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 ekspordib digiõppe kogemusi**

**Roosileht, Mare** Mente et Manu 2021 / lk. 56-57 : fot [Mente et Manu 1/2021 https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.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.; **Rüütman, 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**

Steponavičiute, Izabele Proceedings of International Advanced Writing Conference, Tallinn, 17-19 June 1996 1997 / p. 79-82

### **Õigusteadlased: juristide väljaõpe võiks koonduda ühte ülikooli**

Mõttus-Leppik, Elo Postimees 2021 / Lk. 2 : fot <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/06/08/3.1>

### **Õigusteaduskond ei karda konkurentsi**

Nõmper, Ants Postimees 2017 / lk. 17 <https://arvamus.postimees.ee/4307967/ants-nomper-oigusteaduskond-ei-karda-konkurentsi>

### **Õpetaja ametil ei ole häda midagi : [Mare Teichmann rääkis tööstressist Avaliku Halduse Instituudi korraldatud tööfoorumil]**

**Teichmann, Mare;** Liivanõmm, Virve Õpetajate Leht 2003 / 5. dets., lk. 8 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2337527\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2337527*est)

### **Õpetajakeskne õppijakeskus**

**Kukk, Vello** Õpetajate Leht 2011 / lk. 7 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2420072\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2420072*est)

### **Õpetajapuudus pärsib Eesti arengut [Võrguväljaanne]**

Koppel, Brit Maaleht 2021 / Lk. 21 ["Õpetajapuudus pärsib Eesti arengut"](https://artiklid.elnet.ee/record=b2420072*est)

### **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"](https://artiklid.elnet.ee/record=b2420072*est)

### **Õpetamise individualiseerimisest õppeedukuse prognoosikaardi alusel**

**Lõhmus, Ahto** Õppemetoodika küsimusi ; 13 1976 / lk. 65-71 [https://www.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.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 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1708114\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1708114*est)

**Õppe- ja kasvatustöö korraldusest TPI-s**

**Schmidt, Eduard** Kuidas õppida? : [artiklite kogumik] 1970 / lk. 3-13 [https://www.ester.ee/record=b1453034\\*est](https://www.ester.ee/record=b1453034*est)

**Õppejõu koroonapäevik**

**Sein, Sander** Teeleht 2020 / lk. 18-19 : fot [https://www.ester.ee/record=b1073043\\*est](https://www.ester.ee/record=b1073043*est)

[https://www.mnt.ee/sites/default/files/road\\_paper\\_pdf/mnt\\_teeleht\\_suvi2020\\_nr100\\_veeb\\_1\\_1.pdf](https://www.mnt.ee/sites/default/files/road_paper_pdf/mnt_teeleht_suvi2020_nr100_veeb_1_1.pdf)

**Õppejõu neli elu : ettekanne rahvusvahelisel sümposionil "Vananemise katastroofi vältimine" 29. jaanuaril 2002 majandusteaduskonnas Koplis**

**Reedik, Vello** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2002 2003 / lk. 209-212

**Õppejõudude õpetamisoskuste parendamine : [TTÜs]**

**Stõun, Ija** Mente et Manu 2008 / 5. märts, lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.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)

**Õppeplaanide 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.veebruari seminar "Õppetegevuse kvaliteedijuhtimine" : fotod lühisõnumiga]**

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

**Õppetegevuse valdkonna arengutest**

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

**Õppetöö elavdamine insenerigraafikas**

**Mägi, Rein** Tõhusa ja kaasahaarava õppe korraldamine kõrgkoolis : [õppemetoodiline konverents : konverentsi teesid : Kaitseväge 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**

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

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

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

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

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

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

Juurak, Raivo Õpetajate Leht 2023 / lk. 20 [Üks tont käib klassis ringi – tehisintellekt! https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2023/01/20/19.1](https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2023/01/20/19.1)

**Ülikoolid lõikavad kasu proffide missioonitundest**

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

**Ülikoolid suhtuvad õppekvaliteedi tõstmisesse tõsiselt : [artiklis ka TTÜst]**

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

### **Ülikoolis valmis uus digitooriumi 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.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Üliõpilaste hinnangud NLKP ajaloo seminaridele**

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

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

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

### **Üliõpilaste teadmiste kontrollimise meetodikast raamatupidamise õpetamisel**

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

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

**Põlajeva, 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.ester.ee/record=b1253412\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1304778\\*est](https://www.ester.ee/record=b1304778*est)

### **Значение преемственности в преподавании общественных дисциплин для формирования научного мировоззрения студенчества**

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

### **Изъяны мышления**

**Koslov, Vladimir** Актуальные 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.ester.ee/record=b1294083\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294083*est)

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

**Leis, Paul; Sudnitsõn, Aleksander** Актуальные 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.ester.ee/record=b2582112\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1222428\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1310198\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1230033\\*est](https://www.ester.ee/record=b1230033*est)

## **Некоторые методические аспекты преподавания микроэкономики**

Пулялене, 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.ester.ee/record=b1273751\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b5250014\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1447330\\*est](https://www.ester.ee/record=b1447330*est)

## **Ньютоном можеть 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.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1238399\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1276359\\*est](https://www.ester.ee/record=b1276359*est)

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

**Stein, 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.ester.ee/record=b1253412\\*est](https://www.ester.ee/record=b1253412*est)

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

**Tamm, Elsa** Русский язык и литература в овщении 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.ester.ee/record=b1353673\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1146455\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1298018\\*est](https://www.ester.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 комплексов 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.ester.ee/record=b2660826\\*est](https://www.ester.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**

**Sinivalu, Ülo** Республиканская 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.ester.ee/record=b1298018\\*est](https://www.ester.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 организации преподавания курса материаловедения в Таллинском политехническом институте**

**Mosberg, Rudolf** Тезисы докладов Третьей научно-методической конференции преподавателей вузов республик Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области по программированному обучению и применению технических средств в учебном процессе. (6-8 июня 1972 г.) 1972 / с. 128-130 [https://www.ester.ee/record=b3887365\\*est](https://www.ester.ee/record=b3887365*est)

**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.ester.ee/record=b1405721\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1310198\\*est](https://www.ester.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 вузе**

**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.ester.ee/record=b1564968\\*est](https://www.ester.ee/record=b1564968*est)

**Политехническое обучение и воспитание всемерно развитой личности**

**Marotškina, Evgenia** Школа и производство : ежемесячный научно-методический журнал 1969 / с. 4-7  
[https://www.ester.ee/record=b4619507\\*est](https://www.ester.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»](https://www.postimees.ee/2023/05/24/poet-ja-opeetaja-larissa-joonas-lyubaja-professija-eto-uzverennoost-v-sebe)

**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 стендовых сообщений. Т. 3 1986 / с. 415-416  
[https://www.ester.ee/record=b3798954\\*est](https://www.ester.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-иностранцев 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.ester.ee/record=b1222428\\*est](https://www.ester.ee/record=b1222428*est)

**Проблемы совершенствования преподавания общественных наук в вузах ЭССР в свете материалов XXVII съезда КПСС : тезисы конференции, 25-26 сентября 1986 г.**

1986 [https://www.ester.ee/record=b1222428\\*est](https://www.ester.ee/record=b1222428*est)

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

1990

**Пролог как среда обучения интеллекту**

**Henno, Jaak** ПЭВМ в школе : материалы семинара 1990 / с. 2-4

**Профессиональное обучение в Эстонии в области электротехники и автоматики**

**Laugis, Juhan; 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 идейно-теоретического уровня преподавания общественных наук]**

**Livšits, Jusef** Молодежь Эстонии 1974 / с. ? [https://www.ester.ee/record=b1072621\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072621*est)

**Развитие подготовки экономических кадров с высшим образованием в ТПИ**

**Kanne, Leida; Toomasroeg, Juhan; Fominõh, Jevgeni** Вопросы эффективности труда и производства в промышленности Эстонской ССР 1977 / с. 11-39 : илл [https://www.ester.ee/record=b1310573\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1267104\\*est](https://www.ester.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.ester.ee/record=b1447330\\*est](https://www.ester.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** severnojejoberezhje.postimees.ee 2022 [Учителя эстонского языка: страхи развеет четкая программа действий](https://www.ester.ee/record=b1447330*est)