

#### **Address from main organizers**

**Vinnikov, Dmitri; Liivik, Elizaveta** 18th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology III : Toila, Estonia, January 14-19, 2019 : [proceedings] 2019 / p. [3]  
[https://www.ester.ee/record=b5183874\\*est](https://www.ester.ee/record=b5183874*est)

#### **Address from main organizers**

**Vinnikov, Dmitri; Liivik, Elizaveta** 19th International Symposium "Topical problems in the field of electrical and power engineering. Doctoral school of energy and geotechnology. III" : Tartu, Estonia, January 14-17, 2020 2020 / p. [3]  
[https://www.ester.ee/record=b5291755\\*est](https://www.ester.ee/record=b5291755*est)

#### **Aeg ei oota : [elektrikud käsitööstuskojas ja tööliskojas ning Elektrikute Ühingu ülesannetest]**

Reinberg, K. Elektrik 1937 / lk. 189-190

#### **Ajaloolised aastaarvud : [elektriga seotud]**

Elektrik 1936 / lk. 130-131

#### **Akadeemik : auku energeetikaalases hariduses lapime 30 aastat**

**Kurnitski, Jarek** aripaev.ee 2022 [Akadeemik: auku energeetikaalases hariduses lapime 30 aastat](#)

#### **Akadeemik Arvo Ots: Põlevkivi annab meile energeetilise iseseisvuse**

**Ots, Arvo** Inseneria 2012 / lk. 20-21 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2544775\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2544775*est)

#### **Akadeemik Ilmar Öpiku teaduslikust tegevusest**

**Ots, Arvo** Ilmar Öpik : 17.06.1917 - 29.07.2001 : publikatsioonid = Ilmar Öpik : 17.06.1917 - 29.07.2001 : publications 2007 / lk. 10-16

#### **"AK.Nädal": millised on põlevkivist elektri tootmise alternatiivid? [Võrguväljaanne]**

Linnart, Mart; Kundla, Rene [err.ee](http://err.ee) 2021 / video ["AK.Nädal": millised on põlevkivist elektri tootmise alternatiivid?](#)

#### **Aktsiaseltsi "Elektrolux" põhikiri**

Riigi Teataja Lisa 1925 / lk. 1909-1915

#### **Aktsiaseltsi "Viljandi Elektri Seltsi" põhikiri**

Riigi Teataja 1920 / lk. 159-165

#### **Alar Konist: nutikad lahendused Eesti energiatuleviku kujundamiseks**

**Konist, Alar** [delfi.ee](http://delfi.ee) 2025 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/120376166/alar-konist-nutikad-lahendused-eesti-energiatuleviku-kujundamiseks>

#### **Aleksander Annus : [CV]**

Eesti energeetika veteranide mälestusi 2016 / lk. 36-37 : portr

#### **Algas tulevaste inseneride ja energeetikute suvelaager Enerhack**

[toostusuudised.ee](http://toostusuudised.ee) 2024 [Algas tulevaste inseneride ja energeetikute suvelaager Enerhack](#)

#### **Alon-Heino Laiakask : [CV]**

Eesti energeetika veteranide mälestusi 2016 / lk. 162-163 : portr

#### **Alternatiivsetest võimalustest Eesti energeetikas**

**Tiigimägi, Eeli; Vares, Villu** Eesti energeetika minevik ja tulevik : konverentsi ettekanded 13.-14. november 1990 1990 / lk. 77-81  
[https://www.ester.ee/record=b1209176\\*est](https://www.ester.ee/record=b1209176*est)

#### **Analysis of energy development perspectives**

**Hamburg, Arvi** Oil shale 2011 / p. 367-371 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2427673\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2427673*est)

#### **Analysis of energy development perspectives = Energeetika arenguperspektiivide analüüs**

**Hamburg, Arvi** 2010 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?493> [https://www.ester.ee/record=b2604912\\*est](https://www.ester.ee/record=b2604912*est)

#### **Analysis of the current Estonian energy situation and adaptability of LEAP model for Estonian energy sector**

Dementjeva, Nadežda; **Siirde, Andres** Energetika 2010 / 1, p. 75-84

#### **Andmete energia kui energeetika tulevik**

**Rammus, Kristin** Trialoog 2025 <https://trialoog.taltech.ee/triljon-andmepunkti-kuidas-muuta-andmed-energeetika-tulevikuks/>

#### **Anneta Anger-Kraavi: elektrihinna tõus oli suuresti etteaimatav, aga sellele ei mõeldud [Võrguväljaanne]**

Aru, Erik [postimees.ee](http://postimees.ee) 2021 ["Anneta Anger-Kraavi: elektrihinna tõus oli suuresti etteaimatav, aga sellele ei mõeldud"](#)

**Ants Veski 22.09.1939-14.12.2012 : in memoriam**

**Poobus, Arvi; Kruus, Rein** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2012 2013 / lk. 327-328

**Application of SEC technology for shale-oil production**

**Ots, Arvo**; Petersen, Ilmar; **Poobus, Arvi**; Uus, M. International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 72 [http://www.ester.ee/record=b4775098\\*est](http://www.ester.ee/record=b4775098*est)

**Application of the model of power system operation dynamics for state estimation**

**Meldorf, Mati** Baltic electrical engineering review 1996 / 1, p. 30-34: ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2856842\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2856842*est)

**Aruanne elektri osakonna tegevusest 1924 a. : [Eesti Tehnikalise Järevalve Seltsi]**

Eesti Tehnikalise Järevalve Seltsi 1924 aasta tegevuse aruanne 1925 / lk. 21-24

**A-S. Bergmann'i [elektrotehnilised tehased] = A.-G. Bergmann**

Eesti kaubanduse, tööstuse ja põllumajanduse käsiraamat 1926 / lk. 190-191 : fot

**Asume [elektrikute] koja rajamisele**

Elektrik 1935 / lk. 57-58

**Asutati Olev Liigi nimeline stipendium**

**Vähi, Kersti** Õpetajate Leht 2007 / lk. 20 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2367472\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2367472*est)

**Asutati Olev Liigi nimeline stipendium : [energeetikateaduskonna dekaani prof. Olev Liigi mälestuseks, asutas TTÜ Arengufond]**

Mente et Manu 2007 / lk. 1 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Avalik loeng Euroopa energeetikast : [TTÜs pidas avaliku loengu rahvusvaheline energeetikaekspert Edward Chow : lühisõnum]**

Mente et Manu 2009 / lk. 1 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Avalike energiafoorumite sari : [Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi korraldatavatest energiafoorumitest]**

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

**Balti energeetikateeninduse foorum 2002**

**Teemets, Raivo** Elektriala 2002 / 6, lk. 18-20

**Balti vabariikide energeetikaalasest koostööst**

**Krumm, Lembit** Eesti energeetika minevik ja tulevik : konverentsi ettekanded 13.-14. november 1990 1990 / lk. 66-72

**Bibliograafia miinimum : energeetika. Elektrotehnika**

1968 [https://www.ester.ee/record=b1433137\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433137*est)

**Biokütused + jäätmed. Kas tulevikus energeetika pääsetee?**

**Kask, Ülo** Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : viienda konverentsi kogumik 2004 / lk. 49-52

**Biomassi energeetika. Biokütuste kasutamise mõjudest**

Eesti Turvas 1999 / lk. 20-21

**Boris Saimre : [CV]**

Eesti energeetika veteranide mälestusi 2016 / lk. 320-326 : port., fot

**Capture-transport-storage scenario of CO2 emissions produced by oil-shale-based energy industry of Estonia**

**Šogenova, Alla; Šogenov, Kazbulat**; Pomeranceva, Raisa; Neele, Filip; Hendriks, Chris International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 54-55 [http://www.ester.ee/record=b4775098\\*est](http://www.ester.ee/record=b4775098*est)

**CO2 mineraliseerimine põlevkivienergeetikas - alused, võimalused ja olukord**

**Kuusik, Rein, keemik; Uibu, Mai; Triikkel, Andres** Keskkonnatehnika 2008 / 6, lk. 23-27 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1022538\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1022538*est)

**A comparative study of structural energetics and chemical bonding in Ca-based dielectric materials : an integrated view from first-principles calculations**

Pishtshev, Aleksandr; **Klopov, Mihhail** "Functional materials and nanotechnologies" FM&NT-2012 : 17.-20.04.2012, Riga, Latvia : [abstracts] 2012 / p. 117

### **Concept for CO2 mineralization by oil-shale waste ash in Estonian power production**

**Uibu, Mai; Kuusik, Rein, keemik** Conference proceedings of the 3rd International Green Energy Conference : June 17-21, 2007 at Mälardalen University in Västerås, Sweden 2007 / p. 12-13

### **Cylindrical blades Magnus wind turbine optimization and control system**

Alassaf, Omar; Lukin, Aleksandr; **Demidova, Galina**; Kozlov, Gleb; Volkhontsev, Andrey; Poliakov, Nikolai 29th International Workshop on Electric Drives: Advances in Power Electronics for Electric Drives (IWED) 2022 / p. 1-5  
<https://doi.org/10.1109/IWED54598.2022.9722582>

### **Development of a study scale model for energy and daylight analysis**

**Voll, Hendrik; Pääsuke, Kaarel** WSEAS transactions on advances in engineering education 2010 / 7, p. 213-223 : ill

### **Digital-physical convergence of wave energy conversion [Online resource]**

**Vidjajev, Nikon; Alari, Victor**; Terentjev, Jan Book of Abstracts of the General Assembly 2020 (online event) of the WECANet COST Action CA17105 : A pan-European Network for Marine Renewable Energy with a Focus on Wave Energy 2020 / p. 43 "[Digital-physical convergence of wave energy conversion](#)"

### **Diplomiprojekterimine : metoodiline juhend elektrotehnika- ja energeetikateaduskonna üliõpilastele**

1972 [https://www.ester.ee/record=b1337868\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337868*est)

### **Diplomiprojekterimine : metoodiline juhend elektrotehnika- ja energeetikateaduskonna üliõpilastele**

1974 [https://www.ester.ee/record=b1302785\\*est](https://www.ester.ee/record=b1302785*est)

### **Doctoral School of Energy- and Geotechnology**

**Liivik, Liisa** 2nd International Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Kuressaare, Estonia, January 17-22, 2005 2005 / p. 55-57

### **Doctoral School of Energy and Geotechnology II : closing conference of the project : Pärnu, Estonia, January 12-17, 2015**

2015 [https://www.ester.ee/record=b4448632\\*est](https://www.ester.ee/record=b4448632*est)

### **Doktorikraadi kaitsmisi : [ka TTÜ-s]**

Põlevad ja mittepõlevad energiaallikad = Combustible and non-combustible energy resources 2016 2016 / lk. 46  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2828474\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2828474*est)

### **Doktorikraadi kaitsmisi : [ka TTÜ-s]**

Põlevad ja mittepõlevad energiaallikad = Combustible and non-combustible energy resources 2017/2018 2018  
[http://ise.elnet.ee/record=b2923670~S2\\*est](http://ise.elnet.ee/record=b2923670~S2*est)

### **Economical aspects of oil shale mining and its use in power engineering**

**Reinsalu, Enno** Estonian-Finnish Energy Seminar, Tallinn, Sept. 23-24, 1993 1994 / p. 15-19: ill

### **Economics of carbon abatement in power sector with CO2 price floor [Electronic resource]**

**Kallemets, Kalev** Doctoral Summer School 2010 : 26-29 July 2010, Roosta, Estonia 2010 / [16] p. [CD-ROM]

### **Eessõna**

**Vaimann, Toomas; Risthein, Endel** Eesti energeetika 100 aastat 2018 / lk. 9-10 [https://www.ester.ee/record=b4774821\\*est](https://www.ester.ee/record=b4774821*est)

### **Eessõna = Foreword**

**Paist, Aadu** Arvo Ots : publikatsioonid = Arvo Ots : publications 2011 / lk. 9-12

### **Eesti elektrifitseerimine ja professor Otto Reinvald**

**Metusala, Tiit** Eesti energeetika minevik ja tulevik : konverentsi ettekanded 13.-14. november 1990 1990 / lk. 4-9: ill

### **Eesti energeetika : pilk tulevikku**

**Käär, Harri** Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1996 / lk. 259  
[https://www.ester.ee/record=b1052731\\*est](https://www.ester.ee/record=b1052731*est)

### **Eesti energeetika 100 aastat**

**Vaimann, Toomas; Risthein, Endel** 2018 [https://www.ester.ee/record=b4774821\\*est](https://www.ester.ee/record=b4774821*est)

### **Eesti energeetika 1991-2000**

2001

### **Eesti energeetika 1992**

1994

### **Eesti energeetika arengu üldpõhimõtted aastani 2030**

**Arro, Hendrik; Keel, Matti; Keerov, Voldemar; Kruus, Rein; Käär, Harri; Leisalu, Aarne; Levald, Heino; Liik, Olev; Möller, Kalju; Möller, Leili; Oidram, Rein; Ots, Arvo; Raesaar, Peeter; Saat, Luule; Selg, Vello; Sild, Ants; Tammoja, Heiki; Tapupere, Olev; Tiigimägi, Eeli; Touart, Raivo; Valdma, Mati; Valtin, Juhan; Vares, Villu; Öispuu, Leo; Öpik, Ilmar** 1990  
[https://www.ester.ee/record=b1163337\\*est](https://www.ester.ee/record=b1163337*est)

### **Eesti energeetika arengukontseptsiooni seisukohad põlevkivitootmise suhtes**

**Reinsalu, Enno** Leninlik Lipp 1990 / 17.-19. juuli

### **Eesti energeetika arengustsenaariumid Baltimaade ühtses energiasüsteemis : avalik loeng 9. mail 2001 TTÜs**

**Siirde, Andres** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2001 2003 / lk. 273-278

### **Eesti energeetika evangelist Karl Kull. Mees, kellele meeldib tegutseda enne kurvi**

Saarmann, Tanel delfi.ee 2025 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/120361126/persoon-est-energeetika-evangelist-karl-kull-mees-kellele-meeldib-tegutseda-enne-kurvi>

### **Eesti energeetika hetkeseis ja tulevikuväljavaated : [TTÜ teadlaste seisukohtade teesid ja pressi-briifingust TTÜ-s 4. sept.]**

**Küttner, Rein** Mente et Manu 2001 / 11. sept., lk. 1, 2 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Eesti energeetika isemajandavas Eestis**

**Arro, Hendrik; Möller, Kalju; Möller, Leili; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Tapupere, Olev; Valdma, Mati; Öispuu, Leo** Tehnika ja Tootmine 1989 / lk. 6-7 [https://www.ester.ee/record=b1073047\\*est](https://www.ester.ee/record=b1073047*est)

### **Eesti energeetika ja avalikkus**

**Tapupere, Olev** Eesti energeetika minevik ja tulevik : konverentsi ettekanded 13.-14. november 1990 1990 / lk. 29-30

### **Eesti energeetika ja Olev Liik : sõnavõtt professor Olev Liigi mälestusseminaril 27. veebruaril 2007 TTÜs**

Okk, Gunnar Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2007 2008 / lk. 324-325

### **Eesti energeetika juhtimisest**

**Möller, Kalju; Möller, Leili** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 57-66

### **Eesti energeetika minevik ja tulevik : konverentsi ettekanded 13.-14. november 1990 : pühendatud professor Otto Reinvaldi mälestusele**

1990 [http://www.ester.ee/record=b1209176\\*est](http://www.ester.ee/record=b1209176*est)

### **Eesti energeetika olukord ja väljavaated turumajanduses**

Mõtus, Märt Eesti tulevikusuundumused 1994 / lk. 14-20

### **Eesti energeetika sõlmküsimumustest**

**Veiderma, Mihkel** XXIX Eesti loodusuurijate päev : põlevkivimaa loodus : 1.-2.juuli 2006, Illuka 2006 / lk. 8-11

### **Eesti energeetika tulevikust**

**Raukas, Anto** Elektriala 2010 / 2, lk. 10-12 ; 3, lk. 12-13 : ill [https://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1240496*est)

### **Eesti energeetika tulevikuteed : ettekanne foorumil "Kas Eesti teab, kuhu ta läheb?" 3. veebruaril 1997 TTÜ auals**

**Liik, Olev** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1997 1998 / lk. 145-152

### **Eesti energeetika tulevikuvõimalused**

**Veiderma, Mihkel** Eesti Päevaleht 2000 / 11. nov., lk. 11A

### **Eesti energeetika tulevikuvõimalused**

**Veiderma, Mihkel** Eesti Päevaleht 2000 / 11. nov., lk. 11A

### **Eesti energeetika vajab investeringuid**

**Liik, Olev** Postimees 2004 / 22. jaan., lk. 15

### **Eesti energeetika vajab kindlas suunas arendamist**

**Käär, Harri** Eesti Sõnumid 1995 / 17. aug.: ill

### **Eesti energeetika veteranide mälestusi. III raamat**

2024 [https://www.ester.ee/record=b5728598\\*est](https://www.ester.ee/record=b5728598*est)

**Eesti energeetika väljakutsetest, nende lahendustest ja elektrituru osast : [ettekannet messil "Enerex 2004" foorumil 10. märtsil 2004 Tallinnas]**

**Liik, Olev** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2004 2005 / lk. 259-262

**Eesti energeetika õilmitseb nõukogudeaegses rasvas**

**Raukas, Anto** Riigikogu Toimetised 2010 / lk. 31-36 [https://www.ester.ee/record=b1361123\\*est](https://www.ester.ee/record=b1361123*est)

**Eesti energeetika ökonomika perspektiivküsimusi**

**Möller, Kalju; Möller, Leili** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 67-76

**Eesti energeetikast**

**Tapupere, Olev** Eesti energeetika probleeme 1988 / lk. 18-22

**Eesti energeetikasüsteemi ratsionaliseerimine 1920.-1930. aastail : ideed, tegevussuunad, insenerkonna valmisolek**

**Mägi, Vahur** Halduskultuur '99 : teaduskonverentsi materjalid 2000 / lk. 78-92

**Eesti Energia erastamine ei ole nurgapealse kohvipoe müük : arvamusi energeetikateadlaste ja riigiametnike mõttevahetusest : [vestlusringis H.Käär, M.Valdma, A.Ots, H.Vitsur, A.Hamburg]**

**Käär, Harri; Valdma, Mati; Ots, Arvo;** Vitsur, Heido; Hamburg, Arvi; Šank, Ester Sõnumileht 1996 / 31. aug., lk. 11: ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1850048\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1850048*est)

**Eesti Energia ja TTÜ otsivad gümnaasiumidest järelkasvu : [16.-24. nov. külastavad Eesti Energia ja TTÜ esindajad Ida-Virumaa gümnaasiume]**

**Põhjarannik** 2011 / lk. 3

**Eesti Energia ja TTÜ süvendavad koostööd : [raamleping teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni- ja tehnoloogiasirdealaste tegevuste arenadamiseks]**

**Energia** : Eesti Energia kliendileht 2007 / apr., lk. 9

**Eesti Energia ja TTÜ tõhustavad koostööd : [27. märtsil allkirjastati koostööleping]**

**Mente et Manu** 2007 / 18. apr., lk. 1 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Eesti Energia ja Virumaa Kolledž taaselustavad energeetikaalase rakenduskõrghariduse : [23. sept. sõlmitud koostööleppes : lühisõnum]**

**Õpetajate Leht** 2007 / 26. jaan., lk. 22 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2365619\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2365619*est)

**Eesti Energia mõtleb liiga palju suurele ärile**

**Raukas, Anto** Eesti Päevaleht 2011 / lk. 3

**Eesti Energia on avanud praktikale kandideerimise hooaja : [ka TTÜ üliõpilastele]**

**Studioosus** 2010 / märts, lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.ee/record=b1558644*est)

**Eesti energiasüsteemid : strateegia ja taktika, populism ja majandushuvid : [ettekannet seminaril 13. juunil 1997]**

**Õpik, Ilmar** Eesti Teaduste Akadeemia aastaraamat 1997 1998 / lk. 89-92

**Eesti energiasüsteemide põhijooned**

**Õpik, Ilmar;** Pajur, Pia Energia Teataja = Энерговестник 1997 / lk. 6-8, 35-37 [https://www.ester.ee/record=b1072156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072156*est)

**Eesti kui ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooni liikmesriik**

**Kallaste, Tiit** 2001 [https://www.ester.ee/record=b1487603\\*est](https://www.ester.ee/record=b1487603*est)

**Eesti maapõu ja energeetika arengu eeldused**

**Puura, Väino** Eesti energeetika minevik ja tulevik : konverentsi ettekanded 13.-14. november 1990 1990 / lk. 31-35

**Eesti noored energeetikud rahvusvahelise kogemuse võrra rikkamad : [rahvusvahelisest kongressist Montrealis]**

**Dementjeva, Nadežda; Zaidentsal, Aleksei; Voll, Hendrik;** Härm, Mihkel Elektriala 2010 / 7, lk. 26-27

**Eesti NSV Töö Rahvakomissariaadi Tehnilise Inspektuuri põhimäärus**

**ENSV Teataja** 1940 / 72, art. lk. 1112-1113

**Eesti põlevkivi maailma energeetikanõukogu silmis : [kõne A.Otsa monograafia "Oil shale fuel combustion" esitlusel 26. sept. 2006 Eesti Teaduste Akadeemias]**

**Rudi, Ülo** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2006 2007 / lk. 356-359

**Eesti Rahvuslik Jõukomitee : [loomine, ülesanded, struktuur]**

Radik, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 13-14

**Eesti Rahvuslik Jõukomitee teatab : [teadaanne Eesti Rahvusliku Jõukomitee järelvalve tegevuse alustamise kohta]**

Riigi Teataja Lisa 1936 / lk. 3693-3694

**Eesti Rahvusliku Jõukomitee ajutine asjaajamiskord**

Riigi Teataja 1936 / 71, art. 586, lk. 1533-1536

**Eesti Rahvusliku Jõukomitee elluviimise määrus**

Riigi Teataja 1936 / 51, art. 432, lk. 1164

**Eesti Rahvusliku Jõukomitee kodukord**

Riigi Teataja 1937 / 60, art. 531, lk. 1202-1211

**Eesti Rahvusliku Jõukomitee kodukord**

Sama // Piimanduse kalender-käsiraamat 1938. Tallinn, 1937, lk. 68-80

**Eesti Rahvusliku Jõukomitee seadus**

Riigi Teataja 1936 / 4, art. 26, lk. 67-72

**Eesti Rahvusliku Jõukomitee seaduse muutmise seadus**

Riigi Teataja 1936 / 56, art. 486, lk. 1286-1287

**Eesti Rahvusliku Jõukomitee seaduse muutmise seadus**

Riigi Teataja 1940 / 33, art. 254, lk. 449-451

**Eesti Rahvusliku Jõukomitee valimiste juhatuskiri**

Riigi Teataja 1936 / 39, art. 307, lk. 869-872

**Eesti Rahvusliku Jõukomitee ülesannetest**

Veerus, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 7-11

**Eesti sorab energeetika ajaloo prügikastis, aga tõeline tuumapomm tuleb mujalt**

Samoson, Ago postimees.ee 2025 <https://arvamus.postimees.ee/8260318/ago-samoson-estli-sorib-energeetika-ajaloo-prugikastis-aga-toeline-tuumapomm-tuleb-mujalt>

**Eesti Teaduste Akadeemia Anto Raukase nimeline stipendium**

Eesti Teaduste Akadeemia sõnas ja pildis 2022 2023 / lk. 86-87 : fot [https://www.ester.ee/record=b5054043\\*est](https://www.ester.ee/record=b5054043*est)

**Eesti Teaduste Akadeemia loob teaduspõhise energeetika arengu eeldusi**

Elektriala 2022 / lk. 9-10 [https://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1240496*est)

**Eesti teine arengufoorum - ENERGEETIKA ehk kas Eesti teab, kuhu ta läheb**

Aarna, Olav; Liik, Olev; Ots, Arvo; Arro, Hendrik; Tallermo, Harri; Selg, Vello; Vilu, Raivo; Pajur, Pia Energia Teataja = Энерговестник 1997 / lk. 14-18, 42-47: ill [https://www.ester.ee/record=b1072156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072156*est)

**Eesti valikud tuumaenergeetikast põlevkivini**

Paist, Aadu Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2011 2012 / lk. 58-66 : ill

**Eestlane otsib energiahiiule miljardeid väärt investeerimisobjekte**

Raig, Tanel LP : [Eesti Päevalehe laupäevaleht] 2022 / Lk. 26 [https://dea.digar.ee/article/lp/2022/03/25/28.1 "Eestlane otsib energiahiiule miljardeid väärt investeerimisobjekte"](https://dea.digar.ee/article/lp/2022/03/25/28.1 )

**Eestlase eluviisist ja energeetikast**

Lehtla, Tõnu Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2006 2007 / lk. 40-45

**Ei pea tingimata kartma**

Raukas, Anto Maaleht 2018 / lk. 19

**Ei saa ilma tuumajaamata**

Raukas, Anto Eesti Päevaleht 2019 / lk. 7

**18th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology III : Toila, Estonia, January 14-19, 2019 : [proceedings]**

2019 [https://www.ester.ee/record=b5183874\\*est](https://www.ester.ee/record=b5183874*est)

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]

Lahtmets, Rain 2010 [https://www.ester.ee/record=b2549033\\*est](https://www.ester.ee/record=b2549033*est)

**Eksamid tehnikutele : [kutseksamite korraldusest Tallinna Tehnikumi juures ja eksamite sisu elektrotehnika ala tehnikutele]**

Elektrik 1937 / lk. 226

**Ekspert: Eesti kiireim tee tuumaenergiani oleks jaam Leedus**

Peegel, Mari err.ee 2023 [Ekspert: Eesti kiireim tee tuumaenergiani oleks jaam Leedus](#)

**Ekspertiis peaks ennetama otsust : [Eesti majandusstrateegiast, energeetikast, fosforiidiprobleemist]**

Veiderma, Mihkel Rahva Hääl 1992 / 21. aug

**Elekter on kaup**

Veiderma, Mihkel Eesti Päevaleht 1997 / 17. märts: ill

**Elektri kasutamisest**

Haapsalu Tarbijateühisuse "Ökonoomika" ühiskalender 1938 1937 / lk. 91-92

**Elektri kasutamisest**

Sama // Petserimaa Kooperatiivi ühiskalender 1938. Tallinn, 1937, lk. 91-92

**Elektri kasutamisest**

Sama // Saarde Majandusühisuse ühiskalender 1938. Tallinn, 1937, lk. 91-92

**Elektri kasutamisest**

Sama // Sõjaväe Majandusühisuse kalender 1938. Tallinn, 1937, lk. 91-92

**Elektri kasutamisest**

Sama // Vihula Tarvitajate Ühingu ühiskalender 1938. Tallinn, 1937, lk. 91-92

**Elektri kasutamisest**

Sama // Võru Majandusühingu ühiskalender 1938. Tallinn, 1937, lk.91-92

**Elektri nädal Soomes**

Elektrik 1936 / lk. 124-125 : fot

**Elektrienergeetika trilemmast ei saa mööda vaadata**

Puura, Erik postimees.ee 2025 <https://arvamus.postimees.ee/8192586/erik-puura-elektrienergeetika-trilemmast-ei-saa-mooda-vaadata>

**Elektriinseneriks saab õppida ka energeetikateaduskonnas**

Tapupere, Olev Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1971 / lk. 3

: foto [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/51507519-8cbc-417b-a5c0-292d14637337>

**Elektrikute organiseerimisest**

Elektrik 1937 / lk. 229

**Elektrikute ühing sai 7-aastaseks**

Elektrik 1935 / lk. 52-53 : fot

**Elektrikute Ühingu organiseerimise küsimus ja ...**

Ulla, V. Elektrik 1935 / lk. 2-3

**Elektrikute Ühingu teateid**

Elektrik 1935 / lk. 34-35

**Elektrikute Ühingu**

Elektrik 1935 / lk. 75

**Elektriosakonna tegevus**

Verus, J. Eesti Tehnilise Järelevalve Seltsi 1928. a. tegevuse aruanne 1929 / lk. 18-22

**Elektriosakonna tegevus**

Verus, J. Eesti Tehnilise Järelevalve Seltsi 1929. aasta tegevuse aruanne 1930 / lk. 20-24

### **Elektriosakonna tegevus : [Eesti Tehnilise Järelevalve Selts]**

Eesti Tehnilise Järelevalve Seltsi 1927. aasta tegevuse aruanne 1928 / lk. 14

### **Elektriosakonna tegevus 1931. a.**

Verus, J. Eesti Tehnilise Järelevalve Seltsi 1931. aasta tegevuse aruanne 1932 / lk. 13-14

### **Elektriosakonna tegevus 1933. a.**

Verus, J. Eesti Tehnilise Järelevalve Seltsi 1933. aasta tegevuse aruanne 1934 / lk. 13-14

### **Elektriseadmetest tekkidavõivate õnnetuste luutmisest**

Rava, R. Tehnika Kõigile 1937 / 9, lk. 291-292; 10, lk. 311-313 : joon., fot

### **Elektrivoolu seadused**

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1920 / 8, lk. 108-111; 9, lk. 126-131; 10, lk. 142-146; 11, lk. 153-158; 12, lk. 169-173; 13/14, lk. 190-192; 19, lk. 244-248 : joon

### **Elektrivoolu seadused**

Täiendus : Trükivead // Samas (1920) 9, lk. 136

### **Elektrivoolu seadused**

Õiendus // Samas (1920) 13/14, lk. 200

### **Elektriõnnetused**

**Martin, K.** Tee ja Tehnika 1928 / lk. 179-183

### **Elektriühingud**

Vint, E. Eesti ühistegevuse aastaraamat. 2, 1938 1940 / lk. 102-104

### **Elektriühingute organiseerimisest**

Peil, V. Ühistegevuskoda 1934 / lk. 69-71

### **Elektriühisused maad elektrifitseerimas**

Vint, E. Järva Majanduse Ühisuse kalender 1940. aastaks 1939 / lk. 85-90

### **Elektromontaaž I. Elektriteooria : [V. Sephansi raamatu tutvustus]**

Teadus ja Tehnika 1941 / lk. 304

### **Elektromontaaž II. Mõõtmistehnika : [V. Sephansi raamatu tutvustus]**

Teadus ja Tehnika 1941 / lk. 400

### **Elektromontööri kutse puudusi Eesti linnades**

Gerber, O. Elektrik 1935 / lk. 3-5

### **[Elektrotehnika ajakirja "Elektrotechnische Zeitschrift" erinumber Saksamaa Elektrotehnika Ühingu 50. aastapäeva puhul]**

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 32

### **Elektrotehnika ala**

Mootor ja Tehnika 1935 / 3, lk. 235-237, 239-249; 4, lk. 257-271; 5/6, lk. 391-397; 7, lk. 429-435; 8, lk. 497-508; 9/10, lk. 597-608 : joon

### **Elektrotehnika jaoskond Eesti üleriiklisel näitusel**

Hacker, Gottfried Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1921 / lk. 182-185 : joon

### **Elektrotehnika kursus**

Kirschmann, E. Elektrik 1935 / 1, lk. 11-14; 2, lk. 25-26; 3, lk. 46-48

### **Elektrotehnika kursus**

Elektrik 1936 / 6, lk. 106-108; 7, lk. 125-127; 8, lk. 147; 9/10, lk. 177-178; (1937) 11, lk. 201-202; 12, lk. 217-218; 13/14, lk. 249-250

### **Elektrotehnika sõnastik**

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1920 / lk. 262

## **Elektrotehnika uudiseid New-Yorgi maailmanäituselt**

Tehnika Kõigile 1939 / lk. 314

## **Elektrotehnilised ülesanded**

Elektrik 1935 / 2, lk. 33; 3, lk. 50; 4, lk. 72-73

## **Elektrotehnilisi ülesandeid [koos lahendustega]**

Elektrik 1936 / 5, lk. 94-95; 6, lk. 114; 7, lk. 134-135; 9/10, lk. 184; (1937) 11, lk. 204-205; 12, lk. 228; 13/14, lk. 259-260 : joon

## **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 [http://www.ester.ee/record=b2741953\\*est](http://www.ester.ee/record=b2741953*est)

## **Elu alus. Energia ja energeetika**

Palumaa, Peep Horisont 2012 / lk. 10-19 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2467453\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2467453*est)

## **ENEREX'97 : [B.Tamm, V.Valdma, V.Vares energeetika messist]**

Tamm, Boris, inform.; Valdma, Mati; Vares, Villu; Pihlak, Uku Energia Teataja = Энерговестник 1997 / lk. 8-9, 36-37

[https://www.ester.ee/record=b1072156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072156*est)

## **Energeetika**

Vares, Villu Eesti entsüklopeedia. 11, Eesti üld 2002 / lk. 354-358

## **Energeetika**

Koppel, Mari; Rudi, Ülo; Vares, Villu Eesti 21. sajandil : arengustrateegiad, visioonid, valikud 1999 / lk. 93-97

## **Energeetika : energiasüsteemid - elektri ja soojuse tootjad ja tarbijad juhtmeid pidi üksteise küljes**

Valdma, Mati Horisont 2011 / 5, lk. 42-47 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2428023\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2428023*est)

## **Energeetika : meie põlevkivi**

Reinsalu, Enno Horisont 2011 / 1, lk. 36-41 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2249364\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2249364*est)

## **Energeetika : pooljuhid - otsapidi uueneva energiatehnika küljes**

Lehtla, Tõnu Horisont 2012 / lk. 34-39 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2467567\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2467567*est)

## **Energeetika : põlevkiviõli ehk mitte ainult juhtmeid pidi põlevkivi küljes**

Oja, Vahur; Elenurm, Alfred Horisont 2011 / 4, lk. 34-39 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2423131\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2423131*est)

## **Energeetika : [vesiveskist kuni energeetika tulevikuni ja rahvusvahelise integratsioonini]**

Hamburg, Arvi; Metusala, Tiit; Tamkivi, Paul Eesti uue aastatuhande lävel : väikerahva võimalused ja valikud 2000 / lk. 102-114 : ill, portr

## **Energeetika arendamisel tuleb jälgida võimsusbilanssi**

Valdma, Mati Äripäev 2007 / 8. okt., lk. 37

## **Energeetika arengu võtmeküsimused**

Valdma, Mati Elektriala 2004 / 3, lk. 5-7

## **Energeetika arengutsenaariume saab arvutil läbi mängida**

Liik, Olev Sähkö & tele 1996 / 3, [ajakirja lisa] Seltsi Ajaleht / Eesti Elektroenergeetika Selts

## **Energeetika efektiivsus sõltub investeerimisest**

Ingermann, Karl Sõnumileht 1997 / 17. märts, lk. 7: ill

## **Energeetika huviliste sügiskool 2008**

Karu, Veiko Studioosus 2008 / nov., lk. 13 [https://www.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.ee/record=b1558644*est)

## **Energeetika Instituut 1991-1995**

Käär, Harri; Rudi, Ülo Eesti Teaduste Akadeemia : tagasivaade : [artiklite kogumik] 1996 / lk. 24-28: ill

[https://www.ester.ee/record=b1052710\\*est](https://www.ester.ee/record=b1052710*est)

## **Energeetika ja keskkond : [rahvusvahelistest intensiivkursustest soojusenergeetikutele Lohusalus]**

Suurkuusk, Tõnu; Randmann, Rein Tehnikaülikool 1992 / 16. sept., lk. 5

## **Energeetika ja mäendus [TTÜs]**

**Ots, Arvo** 75 aastat Tallinna Tehnikaülikooli 1994 / lk. 56-58 [https://www.ester.ee/record=b1066846\\*est](https://www.ester.ee/record=b1066846*est)

## **Energeetika ja võim**

**Hamburg, Arvi** Riikliku iseseisvuse taastamine parlamentaarsel teel aastatel 1990-1992 : rahvusvaheline ajalookonverents 21.-22. august 2008 : ettekannete kogumik 2009 / lk. 174-186 : fot

## **Energeetika ja võim : konverents messil ENEREX 2002**

**Terno, Olaf** Elektriala 2002 / 2, lk. 11

## **Energeetika keskpunktis : ettekanne Vabariigi Presidendi akadeemilises nõukogus 17. mail 2006 Kadriorus**

**Veiderma, Mihkel** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2006 2007 / lk. 34-39 : ill

## **Energeetika mitmemõõtmeline keskkond : ülevaade messi ENEREX '2001 raames toimunud konverentsist**

**Tamm, Boris, inform.** Elektriala 2001 / 2, lk. 10-12

## **Energeetika mõjust kliimale**

**Saar, Jaan** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2005 2006 / lk. 51-53

## **Energeetika nõuab tarka juhtimist ja paindlikku tegutsemist!**

**Raukas, Anto** Elektriala 2015 / lk. 5

## **Energeetika otsapidi biomassi küljes**

**Kask, Ülo** Horisont 2012 / lk. 48-51 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2528078\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2528078*est)

## **Energeetika otsapidi tuleviku biomajanduse küljes**

**Kask, Ülo** Horisont 2012 / lk. 24-28 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2489969\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2489969*est)

## **Energeetika otsapidi tuule küljes**

**Janson, Kuno; Kallaste, Ants** Horisont 2012 / lk. 8-14 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2545789\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2545789*est)

## **Energeetika sügiskool "Alternatiivne särts" : [eelinfo : korraldajaks TTÜ energeetikateaduskond]**

**Kaasik, Kaisa** TEUK XI : Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : üheteistkümnenda konverentsi kogumik : Tartu, Estonia, 2009 2009 / lk. 164-165

## **Energeetika tulevik - otsapidi tarkvõrkude küljes**

**Lehtla, Tõnu** Horisont 2012 / lk. 32-37 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2481026\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2481026*est)

## **Energeetika tulevik on põlevkivi targas kasutamises**

**Tallermo, Harri; Kull, Arvo** Sõnumileht 1997 / 16. juuni, lk. 7

## **Energeetika tulevik pole lootusetult tume : [vastab M.Valdma]**

**Valdma, Mati;** Vask, Ants Sõnumileht 1997 / 9. okt., lk. 8

## **Energeetika tulevik**

**Vilu, Raivo** Elamu 2005 / 1, lk. 8-12, 40-42 ; 2, lk. 27-28, 55

## **Energeetika vajab lähikümnele üle 43 miljardi : [Olev Liik, Martti Raidal jt. prognoosivad energeetika arengut]**

**Reinap, Aivar; Liik, Olev;** Raidal, Martti Postimees 2003 / 12. juuni, lk. 7: fot <https://majandus.postimees.ee/2027665/energeetika-vajab-lahikumnenid-ule-43-miljardi>

## **Energeetika, elektroonika : [õppimisvõimalustest TPI energeetikateaduskonnas]**

**Samolevski, Georg** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1965 / lk. 1 [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/95e40cf4-5e31-43fd-9c32-f0040e26fbb5>

## **Energeetikaalased infoallikad ja TTÜ raamatukogu**

**Leinuste, Ine; Tibar, Aiki** Nädal / Eesti Energia 1999 / lk. 6 [https://www.ester.ee/record=b5668732\\*est](https://www.ester.ee/record=b5668732*est)

## **Energeetikadoktorid protestivad : avalik pöördumine Riigikogu ja valitsuse poole**

**Käär, Harri; Ots, Arvo; Valdma, Mati** Sõnumileht 1996 / 25. juuli, lk. 9 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1849613\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1849613*est)

## **Energeetikafoorum osutus oodatust osavõturohkemaks : [27. apr. TTÜ aulas : foorumiga mälestati prof Olev Liiki]**

**Mente et Manu** 2006 / lk. 3 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Energeetikafoorum "Quo vadis, Eesti energeetika?"** : Tallinna Tehnikaülikooli, Ühiskondliku Leppe Sihtasutuse, Eesti Inseneride Liidu ja Eesti Teadlaste Liidu mõttetalgud 27. aprillil 2006 TTÜ aulas  
Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2006 2007 / lk. 106-120

**Energeetikahoone sai nurgakivi** : [5. juunil 2003, TTÜ peahoone kõrval]  
Mente et Manu 2003 / 11. juuni, lk. 1 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**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>

**Energeetikakonverents vaagis põlevkivi, tuult ja tuuma** : [A.Raukase ja M.Valdma kommentaaridega]  
Kriis, Külli; **Raukas, Anto; Valdma, Mati** Põhjarannik 2007 / 22. märts, lk. 1

**Energeetikamaja auditoorium IX-203 sai uue näo**  
Tehnikaülikool 1998 / 13. apr., lk. 1: ill

**Energeetikanõukogu**

**Veiderma, Mihkel** Eesti Teaduste Akadeemia aastaraamat 2006 2007 / lk. 29-31

**Energeetikanõukogu**

**Hamburg, Arvi** Eesti Teaduste Akadeemia aastaraamat = Annales academiae scientarum Estonicae 2013 2014 / lk. 33-34

**Energeetikanõukogu**

**Hamburg, Arvi** Eesti Teaduste Akadeemia aastaraamat = Annales academiae scientarum Estonicae 2015 2016 / lk. 33-35

**Energeetikanõukogu**

**Hamburg, Arvi** Eesti Teaduste Akadeemia aastaraamat = Annales academiae scientarum Estonicae 2014 2015 / lk. 29-31

**Energeetikanõukogu**

**Hamburg, Arvi** Eesti Teaduste Akadeemia aastaraamat = Annales academiae scientarum Estonicae 2016 2017 / lk. 35-37  
[http://www.ester.ee/record=b1218094\\*est](http://www.ester.ee/record=b1218094*est)

**Energeetikanõukogu ja Eesti**

**Rudi, Ülo** Elektriala 2006 / 1, lk. 10-11

**Energeetikas on tulekul koostootmise aeg**

**Siirde, Andres; Tammoja, Heiki** Äripäev 2002 / 5. apr., lk. 22

**Energeetikas osutub kõige kallimaks teistest sõltumine**

**Palu, Ivo** TööstusEST 2025 / lk. 45 : portr [https://www.ester.ee/record=b4481084\\*est](https://www.ester.ee/record=b4481084*est)

**Energeetikaseminar Põlvas**

**Teemets, Raivo** Ehitaja 1996 / 12, lk. 55

**Energeetikaspetsialist Jaanus Ojangu: Talvel saab raske olema, katlamajad tuleb ümber ehitada tagasi põlevkivikütusele [Võrguväljaanne]**

Raag, Toomas pealinn.ee 2022 [Energeetikaspetsialist Jaanus Ojangu: Talvel saab raske olema, katlamajad tuleb ümber ehitada tagasi põlevkivikütusele](https://www.ester.ee/record=b4481084*est)

**Energeetikast**

**Vares, Villu** Eesti tee Euroopa Liitu 1995 / lk. 160-175: ill

**Energeetikast ja elektrist**

**Teemets, Raivo** Eesti Päevaleht 1997 / 7. märts, Ärileht, lk. 2

**Energeetikast ja rahvussuhete platvormist**

**Möller, Leili; Möller, Kalju** Rahva Hääl 1989 / lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

**Energeetikasüsteemi monopol läheb lõhkumisele** : [TTÜ, Eesti Energia ja Eesti Põlevkivi korraldatud energeetikafoorumilt : väljavõtetega Raivo Loti, Olev Liigi jt. seisukohtadest]

Lott, Raivo; **Liik, Olev**; Soolep, Argo Põhjarannik 2002 / 25. jaan., lk. 4 : fot

**Energeetikateaduskond**

**Beek, Andres** Tehnikaülikool 1990 / 26. jaan., lk. 4-5

## Energeetikateaduskond

2004

## Energeetikateaduskond

**Lehtla, Tõnu; Järvik, Jaan** Leiutajaid ja leiutisi Tallinna Tehnikaülikoolis 1922-2007 2008 / lk. 19-33 : ill

[https://www.ester.ee/record=b2412718\\*est](https://www.ester.ee/record=b2412718*est)

## Energeetikateaduskond 2007

**Lehtla, Tõnu** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2007 2008 / lk. 35-41

## Energeetikateaduskond on kahe jalaga maa peal : [TTÜ energeetikateaduskond sai 2008. a. 50-aastaseks : küsimustele vastab dekaan Tõnu Lehtla]

Tohver, Sirje; **Lehtla, Tõnu** Õpetajate Leht 2009 / 27. märts, lk. 9 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1206607\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1206607*est)

## Energeetikateaduskonna kevadekursioon Soome: Loviisa tuumajaam ja Aalto Ülikool

Seppi, Siim; Kiitam, Ivar Studioosus 2013 / lk. 15

## Energeetikateaduskonna moodustamine ja areng

**Metusala, Tiit** Tehnilise mõtte ja tehnikahariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detsember 1984)

materjalid. III, Tehnikaharidus 1985 / lk. 85-93 [https://www.ester.ee/record=b1255679\\*est](https://www.ester.ee/record=b1255679*est)

## Energeetikateaduskonna õppeedukusest

**Õispuu, Leo** Õppemetoodika küsimusi ; 10 1973 / lk. 87-94 : ill [https://www.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.ee/record=b1346720*est)

## Energeetikateaduskonna üliõpilasnõukogu - EÜN

**Karu, Veiko** 90 aastat põlevkivi kaevandamist Eestis : [5. mai 2006, Tallinn : Eesti Mäekonverentsi 2006 kogumik] 2006 / lk. 156

## Energeetikateaduskonnal oma raamatukogu

**Raas, Eevi** Tehnikaülikool 1993 / 5. nov., lk. 1: ill [https://www.ester.ee/record=b5309277\\*est](https://www.ester.ee/record=b5309277*est)

## Energeetikateaduskonnal oma raamatukogu : [avamisest]

Tehnika ja Tootmine 1994 / 2, lk. 31. (Sündmusi)

## Energeetikatudengite õppereis tuumajaamadesse

Tuttelberg, Kaur; Melder, Meelis; Agurauja, Juhan Studioosus 2012 / lk. 6-9 [https://www.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.ee/record=b1558644*est)

## Energeetikatudengitele asutati Jostovi stipendium : [lühisõnum]

Linnaleht 2006 / lk. 2

## Energeetikud Eesti Maaülikoolis

Annuk, Andres; Lepa, Jaan; Palge, Veli Elektriala 2008 / 4, lk. 8-11 : fot

## Energeetikud saavad klaasist lifti : [valmistatud energeetikateaduskonna õppehoonest]

Rohtla, Siim Studioosus 2003 / Nov., lk. 1 : ill

## Energeetikute suurfoorum Moskvast: "XXI sajandi energeetika probleemid"

**Aru, Mare** Energiavarustus ja -sääst. Informatsiooniseeria 17 : bülletään 1988 / lk. 18-19 [https://www.ester.ee/record=b1248096\\*est](https://www.ester.ee/record=b1248096*est)

## Energeetilisest aspektist teeliikluses

**Seegerkrantz, Vladimir** Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1985 / lk. 16-24 : ill.

[https://www.ester.ee/record=b1181335\\*est](https://www.ester.ee/record=b1181335*est)

## Energetic optimization by rehabilitation of oversized water distribution networks

**Ainola, Leo; Koppel, Tiit; Kändler, Nils** Pumps, electromechanical devices and systems applied to urban water management.

Volume 1 2003 / p. 3-9

## Energia asi ongi erakorraline asi!

**Strandberg, Marek** Eesti Päevaleht 2007 / 16. juuli, lk. 3 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51094187/marek-strandberg-energia-asi-ongi-erakorraline-asi>

## Energia- ja geotehnika doktorikool areneb jõudsalt. Doktorikooli teadussuunad TTÜs

**Lehtla, Tõnu; Vaimann, Toomas;** Ummelas, Mart Mente et Manu 2013 / lk. 16-17 : fot [https://artiklid.elnet.ee/record=b2619499\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2619499*est)

## Energia- ja geotehnika doktorikool ja sümposium Kuressaares

**Pettai, Elmo** Elektriala 2009 / 1, lk. 34 : ill

### **Energia- ja geotehnoloogia doktorikooli lõpukonverents**

**Kukuškin, Merili** Mente et Manu 2015 / lk. 12-13 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Energia- ja kütuseenergeetika poliitikast Eestis**

**Poobus, Arvi** Sotsiaalse ja turvalise Eesti poole : konverents 8. mail 1997 1997 / lk. 27-32 : ill  
[http://ise.elnet.ee/record=b2165844~S2\\*est](http://ise.elnet.ee/record=b2165844~S2*est)

### **Energia maailmas, Euroopas ja Eestis**

**Veiderma, Mihkel** Postimees 2011 / lk. 13 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2418204\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2418204*est)

### **Energia on muutunud luksuseks**

**Laurson, Jüri** Õhtuleht 2022 / Lk. 8 [Energia on muutunud luksuseks](#)

### **Energia Teataja : RE Eesti Energia väljaanne = Энерговестник**

1996 [https://www.ester.ee/record=b1072156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072156*est)

### **Energia Teataja : RE Eesti Energia väljaanne = Энерговестник**

1996 [https://www.ester.ee/record=b1072156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072156*est)

### **Energia Teataja : RE Eesti Energia väljaanne = Энерговестник**

1996 [https://www.ester.ee/record=b1072156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072156*est)

### **Energia trilemma tulevikus**

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

### **Energiaallikat vaid 80 aastaks : [võimalikest muutustest energiatootmises lähtudes nafta lõppemisest : Mati Karelsoni jt. arvamustega]**

**Karelson, Mati** Eesti Päevaleht 2004 / 13. nov., lk. 22 <https://epl.delfi.ee/artikkel/50997248/energiaallikat-vaid-80-aastaks>

### **Energiakandjate maksustamise mõju energeetika arengule**

**Valtin, Juhan** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2006 2007 / lk. 46-51

### **Energiakaubandus - ahvatlev uus eriala : [intervjuu Juhan Valtiniga]**

**Valtin, Juhan; Ummelas, Mart** Mente et Manu 2007 / 21. märts, lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Energiakaubanduse õppesuund TTÜ-s : [magistriõppes]**

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

### **Energiamaajanduse statistika : loengukonspekt**

**Saarepera, Maimu** 1976 [https://www.ester.ee/record=b1228059\\*est](https://www.ester.ee/record=b1228059*est)

### **Energiamääräykset 2012 : opas uudisrakennusten energiamääräysten soveltamiseen**

**Kurnitski, Jarek** 2012

### **Energianädal – ekskursioonidest elektriautodeni ehk kõik, mis on seotud energeetikaga! : [TTÜs]**

Köbas, Katrin Studioosus 2011 / lk. 5 [https://www.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.ee/record=b1558644*est)

### **Energiaprobleemidest Eestis: /Infokoosolek TPI-s**

**Möller, Kalju** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1988 / lk. 1 : foto [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a4d5a420-367e-42bc-904c-40d7fcd4f9b>

### **Energiapööre vajab Euroopas metallide kaevandamist ja tootmist**

**Kisel, Einari** Arvamus, kultuur : [ajalehe Postimees lisa] 2022 / Lk. 2 <https://dea.digar.ee/article/ak/2022/04/02/2.1>

### **Energiastrateegia kujundamine - kas oleme valmis?**

**Hamburg, Arvi** Elektriala 2012 / lk. 8-9 : ill

### **Energiasüsteemid**

**Treufeldt, Ülo; Metusala, Tiit; Arro, Hendrik; Möller, Kalju; Möller, Leili; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Tapupere, Olev; Valdma, Mati; Oispuu, Leo; Raesaar, Peeter; Tiigimägi, Eeli; Valtin, Juhan; Meldorf, Mati; Sild, Ants; Keel, Matti; Tammoja, Heiki** 1988  
[https://www.ester.ee/record=b1286166\\*est](https://www.ester.ee/record=b1286166*est)

**Energiat on soodsam säästa kui toota**

**Sutt, Jüri** Eesti Ekspress 2007 / 4. okt

**Energiatehnika ja maailm**

**Risthein, Endel** 2013 [http://www.ester.ee/record=b2697019\\*est](http://www.ester.ee/record=b2697019*est)

**Energiatehnika uued õppekavad ja -ained [TTÜs]**

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

**Energiatehnoloogia erialavõistlus gümnasistidele [Võrguväljaanne]**

opleht.ee 2022 "[Energiatehnoloogia erialavõistlus gümnasistidele](http://www.ester.ee/record=b2697019*est)"

**Energiliselt energeetikast : [TTÜs toimunud energiafoorumist]**

**Ummelas, Mart** Mente et Manu 2008 / 16. apr., lk. 1 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Energy and Environment in Estonia, Latvia and Lithuania**

1992 [https://www.ester.ee/record=b1012233\\*est](https://www.ester.ee/record=b1012233*est)

**Energy and environmental indicators for Estonian energy sector**

**Roos, Inge; Soosaar, Sulev** Oil shale 2005 / 4S, p. 487-498 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2352657\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2352657*est)

**Energy council**

**Hamburg, Arvi** Estonian Academy of Sciences year book = Annales Academiae Scientiarum Estonicae 2013 2014 / p. 36-38

**Energy council**

**Hamburg, Arvi** Estonian Academy of Sciences year book = Annales Academiae Scientiarum Estonicae 2014 2015 / p. 31-33

**Energy council**

**Hamburg, Arvi** Estonian Academy of Sciences year book = Annales Academiae Scientiarum Estonicae 2015 2016 / p. 38-40

**Energy council**

**Hamburg, Arvi** Estonian Academy of Sciences year book 2016 2017 / p. 39-41

**Energy in Estonia**

**Kilvits, Kaarel** BALT-ECON 2000 : Economic Policy and Reform in Estonia, Latvia and Lithuania, 1992 to 2000 and beyond : conference proceedings 2000 / p. 219-224

**Energy materials**

**Mellikov, Enn; Öpik, Andres;** Lust, Enn; Jänes, Alar Research in Estonia : present and future 2011 / p. 120-145 : ill

**Energy planning models analysis and their adaptability for Estonian energy sector**

**Dementjeva, Nadežda; Siirde, Andres** 11th IAEE European Conference, "Energy Economy, Policies and Supply Security: Surviving the Global Economic Crisis" August 25-28, 2010 2010 / p. 205-207

**Energy planning models analysis and their adaptability for Estonian energy sector = Energeetika planeerimise mudelite analüüs ja nende rakendatavus Eesti energiasektoris**

**Dementjeva, Nadežda** 2009 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?453> [https://www.ester.ee/record=b2540310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2540310*est)

**Energy pollution : the relative influence of wind-wave and vessel-wake energy in Tallinn Bay, the Baltic Sea**

**Kelpšaitė, Loreta;** Parnell, Kevin Ellis; **Soomere, Tarmo** Journal of coastal research 2009 / Special issue 56, Proceedings of the 10th International Coastal Symposium ICS 2009. Volume I, p. 812-816 : ill

**Energy strategy for Estonia**

**Öpik, Ilmar** Oil shale 1997 / 3, p. 337-340: portr [https://artiklid.elnet.ee/record=b2314967\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2314967*est)

**Energy technology innovation systems in a transnational perspective : small states, public ownership and diverging policy rationales**

**Tõnurist, Piret** 2016 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?3992> [https://www.ester.ee/record=b4537380\\*est](https://www.ester.ee/record=b4537380*est)

**Energy, environment, economy, e-business : <http://e3portal.vtt.fi> : e4portal - современное управление потреблением энергии с использованием интернет-технологий : [reklaamleht]**

Pietiläinen, Jorma; **Kask, Ülo** 2008

**Energy, environment, economy, e-business : <http://e3portal.vtt.fi> : information and tools for energy saving in buildings :**

## [reklaamleht]

Pietiläinen, Jorma; **Kask, Ülo** 2008

**Energy, environment, economy, e-business** : <http://e3portal.vtt.fi> : **työkaluja rakennusten energiasäästöön ja ilmastokamppailuun** : [reklaamleht]

Pietiläinen, Jorma; **Kask, Ülo** 2008

**Energy-based analysis for rehabilitation of water distribution networks**

**Ainola, Leo; Koppel, Tiit; Vassiljev, Anatoli** Proceedings of the EWA/AGHTM Conference "Operation and Maintenance of Sewer and Water Pipes", Paris, 2003 2003 / p. 163-175

**Enerhacki laager õpetas energeetikat enam kui 600 lapsele = Этим летом Enerhack Camp оказался в Таллинне рекордным**

postimees.ee 2024 [Enerhacki laager õpetas energeetikat enam kui 600 lapsele Этим летом Enerhack Camp оказался в Таллинне рекордным](#)

**ENSV Rahvakomissaride Nõukogu määrus Eesti NSV Töö Rahvakomissariaadi juurde Tehnilise Inspektuuri asutamise ja selle põhikirja kinnitamise kohta**

ENSV Teataja 1940 / 72, art. 993, lk. 1112

## [Entsüklopeediaartiklid]

**Valdma, Mati** ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia 1987 [https://www.ester.ee/record=b1176350\\*est](https://www.ester.ee/record=b1176350*est)

**Esimene elektrotehnika professor Eestis**

**Metusala, Tiit** Horisont 1986 / lk. 12-13 [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/70133>

**[Esimene rahvusvaheline elektrikongress Pariisis 4.-10. juulini 1932 : eelteade]**

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 63

**ESTIS kutsus gümnasistid nuputama**

Kelder, Kristiina Angela Director. Inseneeria 2021 / lk. 70-73 : fot [https://www.ester.ee/record=b1519314\\*est](https://www.ester.ee/record=b1519314*est)  
<https://director.ee/2021/05/27/estis-kutsus-gumnasistid-nuputama/>

**Estonian energy 1992**

**Arro, Hendrik; Loosaar, Jüri; Paist, Aadu; Prikk, Arvi; Vares, Villu** 1994

**Estonian energy sector developments over 1991-2005**

**Laur, Anton; Tenno, Koidu** Baltic economic trends 2006 / p. 9-16

**Estonian energy sector today and its future development tasks**

**Liik, Olev** BEC 2004 : proceedings of the 9th Biennial Baltic Electronics Conference : October 3-6, 2004, Tallinn, Estonia 2004 / p. 11-16 : ill

**Estonian national energy strategy**

**Hamburg, Arvi** Oil shale 2007 / 2S, p. 332-336

**Estonian test reference year for energy calculations**

**Kalamees, Targo; Kurnitski, Jarek** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2006 / 1, p. 40-58 : ill

**Estonian wetlands biomass resources for energy production**

**Kask, Ülo; Pärnamäe, E.; Habicht, M.** Bio-energy Enlarged Perspectives : Budapest, 16-17 October 2003 : sixth framework programme : book of abstract 2003 / [2] p. : ill

**Estonian wetlands biomass resources for energy production**

**Kask, Ülo; Kask, Livia; Habicht, M.** REPRIMO Bioenergy Market Place : 13 May 2004, Rome, Italy : poster presentation 2004 / p. ?

**Estonian-Finnish Energy Seminar : Tallinn, Sept. 23-24.1993**

1994 [https://www.ester.ee/record=b1012798\\*est](https://www.ester.ee/record=b1012798*est)

**Ettekandele järgnenud arutelu : [Eesti Energia juhatuse esimehe Hanno Sutteri ettekandele "Eesti energiamajanduse kümne aasta väljavaade", peetud Eesti Teaduste Akadeemia üldkogul 7. detsembril 2022]**

Saari, Peeter; Sutter, Hando; Kurnitski, Jarek; Grossberg-Kuusk, Maarja Eesti Teaduste Akadeemia sõnas ja pildis 2022 2023 / lk. 55-57 [https://www.ester.ee/record=b5054043\\*est](https://www.ester.ee/record=b5054043*est)

**Ettepanekud IME energeetikakontseptsiooni koostamiseks**

**Arro, Hendrik; Möller, Kalju; Möller, Leili; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Tapupere, Olev; Valdma, Mati; Öispuu, Leo** Eesti energeetika probleeme 1988 / lk. 13-17

**Ettevaatust pinge all töötamisel : mõned näpunäited õnnetuste vältimiseks**  
Elektrik 1936 / lk. 91-92 : fot

**Euroopa Liidu Energiatehnoloogia Keskus Eestis**  
**Vares, Villu** Keskkonnatehnika 1998 / 5, lk. 20

**Euroopa Liidu energiastechnoloogiate keskus Eestis - OPET Eesti**  
**Vares, Villu;** Roos, Inge Energeetika Infoleht / Majandusministeerium 2000 / 2, lk. 6-7

**Euroopa Liit ja energeetika**  
**Hamburg, Arvi** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1998 1999 / lk. 202-204

**Eurost ei sõltu suurt midagi**  
**Raukas, Anto** Eesti Päevaleht 2010 / lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1072079\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072079*est)

**EÜN Sügiskool 2008 : [TTÜ energeetikateaduskonna üliõpilasnõukogu sügiskoolist : lühisõnum]**  
Mente et Manu 2008 / 5. dets., lk. 3 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**EÜN-i tegemistest Tehnikaülikoolis ja mujal : [energeetikateaduskonna üliõpilasnõukogust]**  
Matin, Jevgeni; Kahk, Sander Studiosuus 2009 / mai, lk. 17

**Excursion stop : Lavassaare peat deposit**  
**Orru, Mall** 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : excursion guidebook 2007 / p. 47-48 : ill [https://www.ester.ee/record=b2291671\\*est](https://www.ester.ee/record=b2291671*est)

**Experience in an application of project-based learning to teaching of mechanical engineering and energy technology processes control**  
**Höbesaar, Aleksei; Baraškova, Tatjana; Shirokova, Veronika** Educating Engineers for Future Industrial Revolutions : Proceedings of the 23rd International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2020). Volume 1 2021 / p. 417-428 [https://doi.org/10.1007/978-3-030-68198-2\\_39](https://doi.org/10.1007/978-3-030-68198-2_39) [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

**Expert: Lithuanian plant would be Estonia's fastest route to nuclear energy**  
news.err.ee 2023 [Expert: Lithuanian plant would be Estonia's fastest route to nuclear energy](#)

**Faraday mälestuspidustused Inglismaal**  
Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 123-124

**5th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, January 14-19, 2008**  
**Lahtmets, Rain** 2008 [https://www.ester.ee/record=b2346758\\*est](https://www.ester.ee/record=b2346758*est)

**Foorum "Quo vadis, Eesti energeetika" : [pühendatud energeetikateadlasele prof Olev Liigile : toimub 27. apr. TTÜ aulas : eelteade]**  
Mente et Manu 2006 / lk. 4 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Foreford : twenty years of Baltic Electronics Conference in Tallinn**  
**Rang, Toomas** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2006 / 3-2, p. 244-245

**Foreword**  
Jahkola, Antero; **Veiderma, Mihkel** Energetics : from Research to Innovation : Baltic-Finnish Conference : Tallinn, 1-2 November 2001 : proceedings 2002 / p. 5

**14th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering. Doctoral School of Energy and Geotechnology. II" : Pärnu, Estonia, January 13-18, 2014**  
2014 [http://www.ester.ee/record=b3050698\\*est](http://www.ester.ee/record=b3050698*est)

**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**  
**Lahtmets, Rain** 2007 [https://www.ester.ee/record=b2244959\\*est](https://www.ester.ee/record=b2244959*est)

**From Natural Resources Research Institute to the Estonian Energy Research Institute 1937-97**

Tamkivi, Paul Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1997 / 3, p. 205-222

### **Füüsikaprofessor: riiklikul tuumaenergiaraportil on suur puudujääk**

Laast, Joanna delfi.ee 2024 [Füüsikaprofessor: riiklikul tuumaenergiaraportil on suur puudujääk](#)

### **Gaasigeneraatoreid autoasjanduses**

Doepf, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 33-39 : joon., fot

### **Gaasigeneraatoriga traktorid meie oludes**

Doepf, A. Tehnika Kõigile 1938 / lk. 169-171 : joon., fot

### **Gaasigeneraatorite kasutamisest autodel ja traktoritel**

Tehnika Kõigile 1939 / 11, lk. 337-341; 12, lk. 365-369 : joon., fot

### **Gaasigeneraatoritest**

Lutsar, J. Tehnika Kõigile 1937 / lk. 122-124 : joon

### **GIS - effective tool in environmental and energy management**

Pietiläinen, Jorma GIS-Baltic Sea States '95 : exhibition, conference - Tallinn, Estonia, 13-15 December, 1995 : abstracts, catalogue 1995 / p. 45-46

### **GIS-based approach to identifying potential heat sources for heat pumps and chillers providing district heating and cooling**

Pieper, Henrik; Lepiksaar, Kertu; Volkova, Anna International Journal of Sustainable Energy Planning and Management 2022 / p. 29-44 <https://doi.org/10.54337/ijsep.7021> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

### **Green hydrogen use in Estonian transport and energy sectors raises concerns**

Klementi, Joakim news.err.ee 2023 [Green hydrogen use in Estonian transport and energy sectors raises concerns](#)

### **Haritus, inseneeria ja energeetika**

**Hamburg, Arvi** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2012 2013 / lk. 18-21

### **Hea aeg olla energeetikas**

Alver, Anne-Mari Maaleht 2023 [https://www.ester.ee/record=b1072541\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072541*est)

### **Hea lugeja! : [juhtkiri]**

**Siirde, Andres** Elektriala 2016 / lk. 5

### **Heiki Beres: Meedia peaks looma inseneritööst parema kuvandi : [vestlus aasta tehnikaüliõpilase tiitliga TTÜ energeetikatudengiga]**

Beres, Heiki; Priilinn, Kettlin Inseneeria 2008 / lk. 32-34 : portr [https://artiklid.elnet.ee/record=b2384729\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2384729*est)

### **Hobujõud ja nominaalvõimsus**

Norman, H. Tehnika Kõigile 1940 / lk. 152

### **I osa: 4.3. Juhtimine ja struktuur; Õppejõud; Õppetöö korraldus; Materiaalne baas. II osa: 1. Tallinna Tehnikaülikooli nõukogulikuks kõrgkooliks ümberkujundamise algus (1940-1941); 2. Tallinna Polütehniline Instituut Suure Isamaasõja aastail (1941-1945); III osa: 4. Energeetikateaduskond**

**Metusala, Tiit** Tallinna Polütehniline Instituut 1936 - 1986 : [kogumik] 1986 / lk.: 52-58, 62-68; 79-112; 284-307 : ill., fotod [https://www.ester.ee/record=b1241989\\*est](https://www.ester.ee/record=b1241989*est)

### **Iga uus on hästiunustatud vana**

**Raukas, Anto** Inseneeria 2010 / lk. 23-25 : portr [https://www.ester.ee/record=b1519314\\*est](https://www.ester.ee/record=b1519314*est)

### **Igaunijas energeetika - tagadne un nakotnes izaicinajumi**

**Liik, Olev** Energija un pasaule 2004 / 5, p. 37-38

### **II ülemaailmik jõukonverents : [Berliin, 16.-25. juuni 1930]**

**Verus, J.** Tehnika Ajakiri 1930 / 8, lk. 117-120; 9, lk. 134-136; 10, lk. 149-152 : joon., fot

### **Ilma energeetikuteta ei saa! EÜN 4 : [energeetikateaduskonna üliõpilasnõukogust]**

Reinberg, Anneli; **Karu, Veiko** Studioosus 2009 / veebr., lk. 7

### **Ilmar Mikk : publikatsioonid ja käsikirjad : nimestik**

1990 [https://www.ester.ee/record=b1261706\\*est](https://www.ester.ee/record=b1261706*est)

**Ilmar Mikk : publikatsioonid ja käsikirjad = Ilmar Mikk : publications and manuscripts**

2005 [https://www.ester.ee/record=b2038115\\*est](https://www.ester.ee/record=b2038115*est)

**Ilmar Öpik - the grand old man of reborn Estonia's energetics**

**Mõtus, Märt** Oil shale 2002 / p. 239-248 : phot

**Ilmar Öpik 80**

**Ots, Arvo** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1997 / p. 223-225

**Ilmar Öpik 80**

**Ots, Arvo** Tehnikaülikool 1997 / lk. 6: portr

**IME energeetikakontseptsioonist**

**Möller, Kalju** Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1989 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1320792\\*est](https://www.ester.ee/record=b1320792*est)

**In remembrance of Ilmar Mikk : 85th anniversary of his birthday : 1.03.1925-24.06.1989**

**Paist, Aadu** Oil shale 2011 / 1S, p. 269-270 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2286688\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2286688*est)

**Infrastruktuuri ja energeetika erastamiskavadest Eestis : Rahvusliku Arengu ja Koostöö Instituudis toimunud ümarlaua nõupidamise otsus 29. mai 2000**

Rüütel, Arnold; Bronstein, Mihhail; Raukas, Anto; **Kann, Jüri**; Luik, Heino; Masso, Valjo; Mere, Mart; Raag, Heiner; Rosenberg, Viive; Rudi, Ülo; Soone, Jüri; Torn, Leo Tehnikaülikool 2000 / 19. juuni, lk. 8-9 [https://www.ester.ee/record=b5309277\\*est](https://www.ester.ee/record=b5309277*est)

**Innovatiivsed lahendused energeetikas : [17. apr. TTÜs toimuvast energeetika-alasest arutelust : eelteade]**

Mente et Manu 2009 / 17. apr., lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Innovation in energy supply**

**Hamburg, Arvi** Oil shale 2009 / 3S, p. 200-207 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1483746\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1483746*est)

**Innovatsioon : teooria ja praktika**

**Hamburg, Arvi**; Kõorma, Arno 2009 [https://www.ester.ee/record=b2505331\\*est](https://www.ester.ee/record=b2505331*est)

**Insener isejuhtiva vesinikubussi projekti taga : Väino Kaldoja : „Ma olen väga kehv võistleja ja veel kehvem võitleja, kuid elu on näidanud, et olen kaunis hea võitja.“ [Võrguväljaanne]**

Maidla, Margus sirp.ee 2022 [Insener isejuhtiva vesinikubussi projekti taga : Väino Kaldoja : „Ma olen väga kehv võistleja ja veel kehvem võitleja, kuid elu on näidanud, et olen kaunis hea võitja.“](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Insener, sa oled oodatud!**

Kadakas, Maris Studioosus 2011 / lk. 10-11 [https://www.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.ee/record=b1558644*est)

**Inverse methods for computational simulations and optimization of erosion models in power plants : a numerical-sufactal nonlinear optimization of modelling**

**Casesnoves, Francisco; Surženkov, Andrei** 2017 IEEE 58th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON) : proceedings : Latvia, Riga, 12-13 October, 2017 2017 / [8] p. : ill <http://dx.doi.org/10.1109/RTUCON.2017.8125630>

**Investeerida tuleb uude tehnoloogiasse : [prof. Arvo Otsa seisukohad]**

**Ots, Arvo**; Vabamägi, Edvi Sõnumileht 1996 / 12. juuli, lk. 9 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1849531\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1849531*est)

**Is there a place for problems of energy resource transit in the EU Baltic Sea strategy?**

**Nežerenko, Olga** Socio-economic and institutional environment : harmonisation in the EU countries of Baltic Sea rim 2008 / p. 48-56 : ill <https://www.ies.ee/iesp/No4/Nezerenko.pdf>

**Is there a place for problems of energy resource transit in the EU Baltic Sea strategy?**

**Nežerenko, Olga** Socio-economic and institutional environment : harmonisation in the EU countries of Baltic Sea rim : a collection of research articles dedicated to the 10th Anniversary of the Institute for European Studies 2008 / p. 48-56 : ill <https://www.ies.ee/iesp/No4/Nezerenko.pdf>

**Isolated high-frequency link PFC rectifier with high step-down factor and reduced energy circulation**

**Blinov, Andrei; Vinnikov, Dmitri**; Romero-Cadaval, Enrique; Martins, João F.; Pefitsis, Dimosthenis IEEE journal of emerging and selected topics in industrial electronics 2022 / p. 788-796 <https://doi.org/10.1109/JESTIE.2021.3126226>

**Jaan Järvik : kolm soovitus Eesti valitsusele energeetika hetkeolukorras [Võrguväljaanne]**

**Järvik, Jaan** err.ee 2019 / fot [Jaan Järvik: kolm soovitus Eesti valitsusele energeetika hetkeolukorras](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## Juhan Valtin 50

Tehnikaülikool 1997 / lk. 7: ill

## Jõuallika osatähtsus tööstuse ratsionaalses mehhaniseerimises

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1935 / lk. 268-270

## Jõuelektroonika on võtmetehnoloogia energia- ja rohepöörde ülesannetes

Arvamus, kultuur : [ajalehe Postimees lisa] 2022 / lk. 10 [https://dea.digar.ee/article/ak/2022/04/02/7.1\\_\"Jõuelektroonika on võtmetehnoloogia energia- ja rohepöörde ülesannetes\"](https://dea.digar.ee/article/ak/2022/04/02/7.1_\)

## Jõuküsimus põllumajanduses : [veejõud, tuuleturbiin, aurumasinad, plahvatusmootorid jne.]

Pillikse, J. Põllumees 1926 / lk. 542-548 : fot

## Jõuküsimus põllumajanduses : [veejõud, tuuleturbiin, aurumasinad, plahvatusmootorid jne.]

Pillikse, J. Sama // Talu (1926) 10, lk. 260-266 : joon

## Jõumajandus

Veerus, J. Konjunktuur 1937 / lk. 189-197 : joon

## Jõumajandus

Veerus, J. Sama // Eesti tootmisreservide rakendamisvõimalusi. Tallinn, 1937, lk. 61-69

## Jõumajanduse korraldamine rahvusliku ülesandena

Vellner, A. ERK 1935 / lk. 55-57

## Jõumajanduslike küsimuste rahvusvahelisi kongresse 1937. ja 1938. aastatel

Veerus, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 205-206

## Jõumajanduslikke lühiteateid [Euroopast]

Veerus, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 209-210

## Jõumasinad Eesti tööstuses : [statistilised andmed]

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1926 / lk. 469

## Jõumasinad ja mehaanilise jõu tarvitus suurtööstuses 1928. a.

Semper, P. Eesti Statistika 1930 / lk. 605-608

## Jõumasinad ja mehaanilise jõu tarvitus tööstuses 1925 a.

Semper, P. Eesti Statistika 1927 / lk. 446-453

## Jõumasinate valik = Die Wahl einer Betriebskraft

Barth, F. Hermes 1922 / lk. 13-17

## Jätkusuutlik energeetika : uus õppekava : [rahvusvaheline magistriõppekava TTÜs]

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

## Kaasaegse ökoloogia probleemid : ökoloogia ja energeetika : Eesti V ökoloogiakonverentsi teesid : Tartu, 24.-26. apr.

1991 = Problems of contemporary ecology : ecology and energetics

1991 [https://www.ester.ee/record=b1188990\\*est](https://www.ester.ee/record=b1188990*est)

## Kaasaegsetest energeetilistest gaasiturbiinidest

Ots, Agu Energia Teataja = Энерговестник 1996 / lk. 16-19, 45-48: portr [https://www.ester.ee/record=b1072156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072156*est)

## Kadrina keskkooli vilistlane pälvis Anto Raukase stipendiumi

laanevirumaaauudised.ee 2023 [Kadrina keskkooli vilistlane pälvis Anto Raukase stipendiumi](https://www.ester.ee/record=b1304954*est)

## Kalle Saarend : [CV]

Eesti energeetika veteranide mälestusi 2016 / lk. 317-319 : portr., fot

## Kaotusseis energeetikas

Strandberg, Marek Äripäev 2007 / 6. aug., lk. 31 <https://www.aripeev.ee/uudised/2007/08/05/kaotusseis-energeetikas>

## Kapitaalmahutuste majandusliku efektiivsuse hindamine energeetikas : loengukonspekt

Talts, Vello 1978 [https://www.ester.ee/record=b1304954\\*est](https://www.ester.ee/record=b1304954*est)

### **Kas alternatiivenergeetika kasutamine väldib kliima soojenemist?**

**Raukas, Anto** Õpetajate Leht 2008 / 4. apr., lk. 24 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2380050\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2380050*est)

### **Kas Eesti energeetikaprogrammist saab asja? : [ajutise teaduskollektiivi koosseisus Arvo Ots, Enno Reinsalu, Leevi Mölder, Mihkel Veiderma]**

**Ots, Arvo; Reinsalu, Enno; Mölder, Leevi; Veiderma, Mihkel** Rahva Hääl 1990 / 31. juuli

### **Kas Eestile oleks vaja ujuvat tuumajaama**

**Kann, Jüri** Inseneeria 2010 / 7, lk. 26-27 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2155457\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2155457*est)

### **Kas ei peaks põllumajanduses tarvitusele võtma turbaga ja turbakoksiga toidetavaid gaasigeneraatoreid?**

**Pajuste, E.** Põllumajandus 1937 / lk. 1021-1022

### **Kas meil on põhjust Saksamaad energeetikavaldkonnas jäljendada?**

**Raukas, Anto** Eesti Elu : [Kanada ajaleht] 2013 / lk. 5

### **Kas on Rahvusliku Jõukomitee asutamine Eestis vajaline?**

**Kaubandus-Tööstuskoja Teataja** 1935 / lk. 125-126

### **Kas põlevkivi on Eesti iseseisvuse garantii? : [TTÜ muuseumis avatud näituse "Eesti energeetika" põhjal, ka muuseumi direktori Liia Rebase kommentaarid]**

**Vähi, Kersti; Rebane, Liia** Mente et Manu 2014 / lk. 14-15 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Kas põlevkivil on tulevikku Eesti energeetikas?**

**Ots, Arvo** Voog : ABB kliendileht 1998 / 2, lk. 3-4: ill

### **Kas teate? : [küsimused elektri alalt]**

**Elektrik** 1935 / lk. 70-71

### **Kas õpipoiss või meister? : [elektriku kutsest]**

**Elektrik** 1936 / lk. 117-118

### **Kasvuhoonegaaside emissioon energeetika sektorist**

**Roos, Inge** Kümme aastat Eesti Soojustehnikainseneride Seltsi 2000-2010 2010 / lk. 37-41 : ill

### **Kasvuhoonegaaside mõju leevendamise võimalused energeetikas**

**Liik, Olev** Kliima muutus ja selle mõju prognoos : Eesti Teaduste Akadeemia seminari materjalid : 26.10.2001 2001 / lk. 57-68 : ill

### **Keskkonnanuumpõhised Eesti energeetika arengustsenaariumid**

**Randla, Tiina; Vilu, Raivo** XXVII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 27th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2001 / lk. 111

### **Kinetics and basic understanding : general discussion**

**Angerhofer, Alexander; Mitteleite, Sebastien; Mohamed, Sharmarke; Moores, Audrey; Mortera-Carbonell, Aldo de Jesus; Nagapudi, Karthik; Niidu, Allan; Puccetti, Francesco; Stahorsky, Martin; Vugrin, Leonarda** Faraday Discussions 2023 / p. 306-340

<https://doi.org/10.1039/D2FD90082C>

### **Kirvega kurge püüdmas : [energeetikast]**

**Arro, Hendrik; Tallermo, Harri; Levald, Heino** Sõnumileht 1997 / 22. sept., lk. 8

### **Kliima ja energeetika**

**Tomson, Teolan** Keskkonnatehnika 2004 / 1, lk. 54 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1014981\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1014981*est)

### **Kliimaministerium võttis nõunikuks Einari Kiseli**

**err.ee** 2025 <https://www.err.ee/1609695144/kliimaministerium-vottis-nounikuks-einari-kiseli>

### **Kliimast, energeetikast ja pumpjaamast**

**Raukas, Anto** XVIII aprillikonverentsi "Eesti maapõu ja selle arukas kasutamine" teesid : [1. aprill 2010, Tallinn] 2010 / lk. 8-9

[https://www.ester.ee/record=b2582911\\*est](https://www.ester.ee/record=b2582911*est)

### **Kodukultuuri-, raadio- ja elektrimajanduse näitus : 25. okt. - 3. november 1930. a. Tallinnas**

**Kaubandus-Tööstuskoja Teataja** 1930 / lk. 413-414

### **Kogukonnaenergeetikast taskuhäälingus "Igaühe särts"**

**Korõtko, Tarmo**; Ivask, Nele Bioneer.ee 2025 [Kogukonnaenergeetikast taskuhäälingus "Igaühe särts"](#)

**Kolmandal energiafoorumil vaieldi elektrituru avamise üle : [ka TTÜ teadlaste sõnavõttudest]**

**Veski, Rein** Keskkonnatehnika 2008 / 4, lk. 42-44 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1022127\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1022127*est)

**Kolmas energia maailmakonverents : [Washington, 1936]**

Majandusteaded 1936 / lk. 55-56

**Kolmas ülemaailmaline jõukonverents. Rahvusvahelise Orusulgude Komisjoni teine kongress : [Washington, 1936]**

**Veerus, J.** Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 204-207

**30. juulil s.a. oli [elektrikute] ühingu peakoosolek**

Elektrik 1935 / lk. 35

**Kolmikmessi ENEREX-ELCOMATIC-LAMP'99 ülevaade**

**Teemets, Raivo** Elektriala 1999 / 1, lk. 5-9: ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1001861\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1001861*est)

**Kompetentsi koondamise nimel : [intervjuu TTÜ energeetikateaduskonna dekaani professor Arvi Hamburgiga]**

**Hamburg, Arvi; Ummelas, Mart** Mente et Manu 2012 / lk. 4-5 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Konist: Eesti peaks kiirendama kasvuhoonegaaside vähendamist, aga kuidas?**

**Konist, Alar** err.ee 2024 [Konist: Eesti peaks kiirendama kasvuhoonegaaside vähendamist, aga kuidas?](#)

**Koostatakse [Eesti] energeetika arengu programmi**

**Veiderma, Mihkel** Rahva Hääl 1990 / 23. jaan

**Koostööst EJKÜ-ga = Cooperation with EPHA**

**Soosaar, Sulev** 15 aastat Eesti Jõujaamade ja Kaugkütte Ühingut 1995-2010 = 15 years of the Estonian Power and Heat Association 1995-2010 2010 / lk. 230-235 [https://www.ester.ee/record=b5671155\\*est](https://www.ester.ee/record=b5671155*est)

**Kuidas minust sai professor Hans-Roland Wõrgu kutsel energeetikaõppejõud**

**Lepa, Jaan** Eesti Maaülikooli tehnikainstituut = Institute of Technology of the Estonian University of Life Sciences 2011 / lk. 42-43 : ill

**Kuidas muuta Eesti energeetika teadmistepõhiseks?**

**Lehtla, Tõnu** Elektriala 2008 / 1, lk. 11-13

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

digi.geenius.ee 2022 ["Kuidas on omavahel seotud elektriarved, Eesti julgeolek ja keskkonnahoid?"](#)

**Kuidas tagada mõistliku hinnaga elekter? Professor Ivo Palu teab...**

**Palu, Ivo** delfi.ee 2025 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/120372465/kuidas-tagada-moistliku-hinnaga-elekter-professor-ivo-palu-teab>

**Kuidas tehakse elektrit**

**Seier, Gustav** Horisont 1970 / lk. 44-46 [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/69701>

**Kuidas õõnestati NSV Liitu ja kuidas seda Eesti Vabariigis jätkatakse**

**Strandberg, Marek** Eesti Päevaleht 2006 / 3. märts, lk. 8-9 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51033035/kuidas-oonestati-nsv-liitu-ja-kuidas-seda-est-est-vabariigis-jatkatakse>

**Kukersiit ja konnatahvel : meie energia lugu**

Bachmann, Marina; Ilp, Reilika; **Metusala, Tiit** 2014 [https://www.ester.ee/record=b3068804\\*est](https://www.ester.ee/record=b3068804*est)

**Kukersite and mudstone : the story of our energy**

Bachmann, Marina; Ilp, Reilika; **Metusala, Tiit** 2014 [https://www.ester.ee/record=b3068808\\*est](https://www.ester.ee/record=b3068808*est)

**Kuressaares toimub rahvusvaheline energeetikasümposium : [energia- ja geotehnika doktorikoolist, projekti vedajaks TTÜ]**

**Nõges, Krõõt** Meie Maa 2009 / 10. jaan., lk. 1

**Kursused [aurukatelde ja elektriseadete alal : korraldaja Eesti Tehnilise Järelevalve Selts]**

Eesti Tehnilise Järelevalve Seltsi 1929. aasta tegevuse aruanne 1930 / lk. 14-15

**Kutseomistamise seisust energeetika valdkonnas**

**Teemets, Raivo** Elektriala 2002 / 1, lk. 26-27

**Kutseõppeasutuste elektrerialade õpilaste vabariiklik konkurs**  
**Teemets, Raivo** Elektriala 1999 / 2, lk. 18-20

**10 küsimust energeetikast: testi oma teadmisi!**

postimees.ee 2023 [10 küsimust energeetikast: testi oma teadmisi!](#)

**10. energia- ja geotehnika-alane rahvusvaheline sümposium : ["Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering" ja Energia- ja geotehnika doktorikool II 10.-15. jaanuaril 2011 Pärnus]**

**Beldjajev, Viktor; Randmaa, Merili** Mente et Manu 2011 / lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Kütuse-, energeetika- ja keemiatööstus**

**Lageda, Peeter** Eesti NSV tööstus üheksandal viisaastakul 1972 / lk. 42-59 : tab [https://www.ester.ee/record=b1324683\\*est](https://www.ester.ee/record=b1324683*est)

**Kütuseelement võiks olla Eesti tee**

**Krustok, Jüri** Eesti Päevaleht 1997 / 28. sept., lk. 6: ill

**Linn ja energeetika**

**Hamburg, Arvi; Terk, Erik** Hea linn : Tallinna visioonikonverentsid 2013 / lk. 81-91

**Linna gaasivabriku 1920. a. aruanne**

Vogel, F. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1921 / lk. 173-176

**Looduskaitse probleeme energeetikas**

**Pogorelova, G.; Raesaar, Peeter** XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 66 [https://www.ester.ee/record=b2449987\\*est](https://www.ester.ee/record=b2449987*est)

**Low power state assignment using ILP techniques**

Sagahyoon, Assim; Aloul, Fadi; **Sudnitsõn, Aleksander** The 15th IEEE Mediterranean Electrotechnical Conference – MELCON-2010. Valletta, Malta, April 25-28, 2010 2010 / p. 850-855 [http://www.aloul.net/Papers/faloul\\_power\\_melecon10.pdf](http://www.aloul.net/Papers/faloul_power_melecon10.pdf)

**Luhahein kui energeetiline toore**

**Kask, Ülo; Kask, Livia; Paist, Aadu** Elektriala 2010 / 6, lk. 10-11 ; 7, lk. 10-11: ill

**Lõpetage energeetika lõhkumine**

**Raukas, Anto** Äripäev 2018 / lk. 12 [Lõpetage energeetika lõhkumine](#)

**Maailma Energeetikanõukogu Assamblee : [3.-7. septembrini Tallinnas : ürituse tutvustus]**

Mente et Manu 2006 / 6. sept., lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Maailma Energeetikanõukogu juubelikongress [11.-15. nov. 2007 Roomas]**

**Rudi, Ülo** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2007 2008 / lk. 365-371. (Konverentsimuljeid)

**Maailma energia ülevaade**

**Tanning, Lembo** 2010 [https://www.ester.ee/record=b2620142\\*est](https://www.ester.ee/record=b2620142*est)

**Maailma energia ülevaade**

**Tanning, Lembo** 2010 [https://www.ester.ee/record=b2624765\\*est](https://www.ester.ee/record=b2624765*est)

**Maailma energia ülevaade**

**Tanning, Lembo** 2010 [https://www.ester.ee/record=b2636232\\*est](https://www.ester.ee/record=b2636232*est)

**Maailma tuleviku energeetikaliidrid Koreas**

**Preegel, Gert** Mente et Manu 2014 / lk. 21 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2656744\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2656744*est)

**Maavarad - kas palju või vähe?**

**Raukas, Anto** Õpetajate Leht 2006 / 3. nov., lk. 11 : portr [https://artiklid.elnet.ee/record=b2363125\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2363125*est)

**Maaühendus elamutes : millest tekib maaühendus ja mis pärast tuleb seda kõrvaldada**

Elektrik 1936 / lk. 100-101 : fot

**Main features of setting-up of energetics in Estonia - ideas and realization**

**Mägi, Vahur** Historiae scientiarum Baltica : abstracts of XX Baltic Conference [i.e. Conference] on the History of Science : Tartu, January 30-31, 2001 2001 / p. 93-95

## **Majanduse ja energeetika arengu põhijooni 2004. aastal**

Tenno, Koidu; Laur, Anton Eesti energeetika 2004 = Estonian energy 2004 2005 / lk. 4-12 <http://www.mkm.ee/index.php?id=1787>

## **Marek Strandberg: rohelised on muutused Eesti poliitikas juba saavutanud : [intervjuu Marek Strandbergiga]**

Bärenklau, Ingvar; Strandberg, Marek Postimees 2007 / 29. jaan., lk. 8-9 : portr <https://www.postimees.ee/1624241/marek-strandberg-rohelised-on-muutuse-eesti-poliitikas-juba-saavutanud>

## **Margus Lopp: fakt on see, et nafta saab ükskord otsa : [intervjuu TTÜ teadlase akadeemik Margus Loppiga]**

Salong, Heli; Lopp, Margus Meie Maa 2012 / lk. 6

## **Mart Landsberg: energeetikas peitub hulk väljavaateid tulevikuks**

Tamm, Liivi toostusest.ee 2024 [Mart Landsberg: energeetikas peitub hulk väljavaateid tulevikuks](https://www.toostusest.ee/2024/01/16/mart-landsberg-energeetikas-peitub-hulk-valjavaateid-tulevikuks)

## **Mart Landsberg: energeetikas peitub hulk väljavaateid tulevikuks**

Tamm, Liivi TööstusEST 2024 / lk. 16-17 : fot [https://www.ester.ee/record=b4481084\\*est](https://www.ester.ee/record=b4481084*est)

## **Mart Landsberg: "Olen üsna kindel, et poole sajandi jooksul toimub energeetikas väga oluline tehnoloogiline läbimurre."**

Landsberg, Mart Elektriala 2025 / lk. 46-51 [https://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1240496*est)

## **Masinaehitus- ja energiatehnoloogia protsesside juhtimine**

Shirokova, Veronika Aastaraamat 2020 : TalTech Virumaa Kolledž 2021 / lk. 11-12 : fot [https://www.ester.ee/record=b2666429\\*est](https://www.ester.ee/record=b2666429*est)  
<http://data.vk.edu.ee/aastaraamat20/>

## **"Materjalid ja protsessid jätkusuutlikus energeetikas" : [uus, Eesti materjaliteaduste tippkeskuse eriala : TTÜ ja Tartu Ülikooli ühine õppekava]**

Studioosus 2009 / apr., lk. 10 [https://www.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.ee/record=b1558644*est)

## **Materjalid ja protsessid jätkusuutlikus energeetikas : [uus inglisekeelne magistriõppe eriala TTÜs]**

Nõges, Krõõt Mente et Manu 2009 / 20. märts, lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## **Mati Valdma 28.11.1936 - 7.11.2023 : in memoriam**

Elektriala 2023 / lk. 33 : portr [https://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1240496*est)

## **Mehaaniline tööjõud Eesti majanduselus : [turba kasutamine gaasigeneraatorites; põlevkivi ja vesi jõuallikana]**

Agronoomia 1921 / lk. 193-196

## **Meie energeetika on odava kütuse ohver**

Poobus, Arvi Maaleht 1997 / 30. jaan., lk. 19

## **Meie jõumajanduse sihtjooned tulevikus**

Kink, Aleksander 1920 [https://www.ester.ee/record=b1212470\\*est](https://www.ester.ee/record=b1212470*est)

## **Meie jõumajanduse ülesanded : jõujaamad eraettevõtete kasutusele!**

Veerus, J. Tööstus & äriilm : Kodumaa tööstuse ja kaubanduse propaganda 1932 / lk. [10]

## **Mensch und Technik : Texte für Elektrotechniker und Energetiker**

1971 [https://www.ester.ee/record=b1332831\\*est](https://www.ester.ee/record=b1332831*est)

## **Mensch und Technik : Texte für Energetiker und Mechaniker**

1965 [https://www.ester.ee/record=b1369773\\*est](https://www.ester.ee/record=b1369773*est)

## **Meri köidab, meri lõõgastab**

Õpik, Ilmar Liivika album 1999 1999 / lk. 102-104

## **Microgrid for TUT Power Engineering Building**

Peterson, Kristjan 7th International Conference-workshop Compatibility and Power Electronics : CPE 2011 : Tallinn, Estonia, June 3, 2011 : student forum 2011 / p. 54-57 : ill

## **Microgrids performance challenges**

Kazakov, Aleksei; Janson, Kuno; Vaimann, Toomas 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. 42-46 : ill

## **Mida annab vabariigile energeetika kiire kasv**

Toomaspoeg, Juhan 1966 [https://www.ester.ee/record=b1354696\\*est](https://www.ester.ee/record=b1354696*est)

## Mida Eesti Energia erastamisel karta?

Vares, Villu Sõnumileht 1996 / 22. aug., lk. 11 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1849927\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1849927*est)

## Mida peab raadio-amatöör elektrotehnika põhimõistetest teadma

Raadio 1934 / 18, lk. 198-200; 19, lk. 207-209; 22, lk. 230-232; 23, lk. 241-242; 24, lk. 247-248; 25, lk. 256-257; 27, lk. 271-273; 28, lk. 279-281; 33, lk. 336-337; 35, lk. 352-353; 37, lk. 365-366; 43, lk. 416-417; 44, lk. 425-426; (1935) 10, lk. 79-80; 12, lk. 90-91; 14, lk. 106-107; 16, lk. 127-128; 18, lk. 141-142 : joon

## Mida uurivad doktorandid ja magistrandid? : [2008. a. TTÜ energeetikateaduskonnas kaitstud doktoritööd ja valik magistritööid]

Inseneeria 2008 / 5, lk. 42-43

## Midagi uut : tüdrukud saavad tehnikalaagris õppida tuulegeneraatorit valmistama

postimees.ee 2023 [Midagi uut: tüdrukud saavad tehnikalaagris õppida tuulegeneraatorit valmistama](#)

## Miks Arnot koolimajja ei lasta? : [valmistav TTÜ energeetikateaduskonna hoonest]

Rohtla, Siim Studioosus 2004 / Veebr., lk. 1 : ill

## Milline on päikeseenergia tulevik Eestis?

Puhm, Carl-Robert delfi.ee 2025 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/120366098/video-milline-on-paikeseenergia-tulevik-eestis>

## Milline peaks olema Eesti energeetika teekond ja kuidas see meie elu mõjutab? [Võrguväljaanne]

postimees.ee 2022 ["Milline peaks olema Eesti energeetika teekond ja kuidas see meie elu mõjutab?"](#)

## Milline peaks olema Eesti energeetika teekond ja kuidas see mõjutab meie elu? [Võrguväljaanne]

digi.geenius.ee 2022 <https://digi.geenius.ee/blogi/tehnopoli-blogi/milline-peak-olema-eesti-energeetika-teekond-ja-kuidas-see-mojutab-meie-elu/>

## Mineral resources - energy - environment in Estonia

Veiderma, Mihkel 1994 [https://www.ester.ee/record=b1046943\\*est](https://www.ester.ee/record=b1046943*est)

## Minu direktori-aastad

Janson, Kuno Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2012 2013 / lk. 213-215

## Minu töövari ABB juhi Bo Henrikssoni juures : [TTÜ energeetikatudengite töövarjupäevast]

Lellsaar, Mikk Elektriala 2007 / lk. 26-27 : fot

## Mis on elekter?

Leegid 1929 / lk. 141-143

## Mis on tulevikus Eestis põhiline energiaallikas? [Võrguväljaanne]

delfi.ee 2021 ["Mis on tulevikus Eestis põhiline energiaallikas?"](#)

## Mis saab eesti energeetikast?

Tapupere, Olev; Ots, Arvo; Valdma, Mati Rahva Hääl 1988 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

## Mister energiatehokkuus lähtee vetämään professuuria ja nollaenergiaprojekte Viroon : Jarek Kurnitskin ura huipentuu professuuriin - Tallinnassa

Kurnitski, Jarek; Heikkonen, Heikki Talotekniikka 2012 / s. 8-11 : photo

## Model order reduction of voltage source converters based on the ac side admittance assessment : from EMT to RMS

Grdenic, Goran; Cifuentes-Garcia, Francisco; Campos, Nathalia de Moraes Dias; Villella, Fortunato; Beerten, Jef IEEE transactions on power delivery 2023 / p. 56-67 : ill <https://doi.org/10.1109/TPWRD.2022.3179836>

## Monograin powders for solar energetics

Mellikov, Enn; Altosaar, Mare; Hiie, Jaan; Meissner, Dieter Proceedings of 12th European Photovoltaic Solar Energy Conference, Amsterdam, 1994 1994 / p. 1619-1622

## Monoterilised pooljuhtpulbrid päikeseenergeetikale = Monograin semiconductor powders for solar energetics

Hiie, Jaan; Altosaar, Mare; Krunks, Malle; Mellikov, Enn XVII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 17th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1996 / lk. 39-40 [https://www.ester.ee/record=b1070511\\*est](https://www.ester.ee/record=b1070511*est)

## MPPT algorithms for wind turbines : review and comparison

Lukin, Aleksandr; Demidova, Galina; Alassaf, Omar; Lukichev, Dmitry; Rassõlkin, Anton; Vaimann, Toomas 29th International Workshop on Electric Drives: Advances in Power Electronics for Electric Drives (IWED) 2022 / p. 1-6

<https://doi.org/10.1109/WED54598.2022.9722597>

### **Muljeid jõuasjanduse konverentsilt Baaselis 1926 a.**

Vellner, A. Geodeet : [aastaraamat]. 1 1927 / lk. 12-15

### **Mustamäe : transport, tööstus, energeetika ...**

Tärno, Ülo Õhtuleht 1995 / 14. veebr., lk. 7: ill

### **Mõtlematud sammud on energeetikas ohtlikud : [prof. M.Valdma seisukohad]**

Valdma, Mati; Vabamägi, Edvi Sõnumileht 1996 / 7. mai, lk. 8 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1848787\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1848787*est)

### **Mõtteid Eesti energeetikakontseptsioonist**

Õpik, Ilmar Energiavarustus ja -sääst 1991 / 3, lk. 1-6

### **Müüdi heakskiitmisest**

Strandberg, Marek Eesti Päevaleht 2006 / 9. mai, lk. 2 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51038444/marek-strandberg-muudi-heakskiitmisest>

### **N.M.K.Ü. Elektrotehnika Erakool**

Elektrik 1935 / lk. 55

### **Naine energeetikavaldkonnas: inseneeria ei ole ainult meestele**

forte.delfi.ee 2023 [Naine energeetikavaldkonnas: inseneeria ei ole ainult meestele „Tõenäoliselt on kõik mõelnud, et tuumaenergia on põnev.“ Kuidas noore naisena energeetikasektoris läbi lüüa?](https://forte.delfi.ee/2023/05/16/naine-energeetikavaldkonnas-inseneeria-ei-ole-ainult-meestele-toenaoeliselt-on-koik-moelnud-et-tuumaenergia-on-ponev-kuidas-noore-naisena-energeetikasektoris-labi-luua/)

### **14-15. aprillil 2011 : Energia- ja geotehnika doktorikooli II intensiivkursus "Elektri allikad, tarbijad, muundurid ja salvestid ning nende mõju elektrikvaliteedile" : [käsikirja]**

Järvik, Jaan; Vinnal, Toomas 2011

### **A new curriculum in sustainable energetics in Estonia**

Meissner, Dieter; Mellikov, Enn; Õpik, Andres; Koppel, Ilmar; Lust, Enn The journal of materials education 2009 / 1/2, p. 23-32

### **19th International Symposium "Topical problems in the field of electrical and power engineering. Doctoral school of energy and geotechnology. III" : Tartu, Estonia, January 14-17, 2020**

2020 [https://www.ester.ee/record=b5291755\\*est](https://www.ester.ee/record=b5291755*est)

### **9th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology. II : Pärnu, Estonia, June 14-19, 2010**

2010 [https://www.ester.ee/record=b2600529\\*est](https://www.ester.ee/record=b2600529*est)

### **Noortes äratatakse reise abil huvi energeetika vastu : [TTÜ mäeinstituut lööb kaasa õpilasekursioonide korraldamisel Ida-Virumaa energeetika- ja põlevkivitööstusettevõttesse]**

Väli, Linda-Mari Eesti Päevaleht 2009 / 29. jaan., lk. 8

### **NSV Liidu elektrotehnikatööstuse arengust**

Tehnika Kõigile 1940 / lk. 243

### **Nutikate lahenduste aeg**

Keevallik, Andres Tarkade Klubi 2010 / erinumber, lk.13

### **Nõukogude Liit - võimas elektrimaa : [GOELRO plaanist]**

Mihhailov, K. Nõukogude Kultuur 1941 / lk. 185-188 : joon

### **Oil Shale : [ajakiri]**

Siirde, Andres Eesti Teaduste Akadeemia sõnas ja pildis 2022 2023 / lk. 64-65 : ill [https://www.ester.ee/record=b5054043\\*est](https://www.ester.ee/record=b5054043*est)

### **Oil shale in Estonian power industry**

Tammeoja, Tauno Oil shale 2003 / 2, p. 135-142 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1012759\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1012759*est)

### **Oil shale mining developments in Estonia as the bases for sustainable power industry**

Valgma, Ingo; Karu, Veiko; Viil, Allan; Lohk, Martin 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. 96-103 : ill

### **Olaf Terno : [CV]**

Eesti energeetika veteranide mälestusi 2016 / lk. 384-385 : portr

## **Oleme rohelised ja realistid**

**Strandberg, Marek**; Lahtvee, Valdur Äripäev 2007 / 18. jaan., lk. 19 <https://www.aripaev.ee/uudised/2007/01/17/oleme-rohelised-ja-realistid>

## **Olev Liik 25.02.1957 - 12.08.2005**

Elektriala 2005 / lk. 7 : portr

## **Olev Liik 25.II 1957 - 12.VIII 2005 : in memoriam**

Postimees 2005 / lk. 26 : portr

## **Olev Tapupere 80**

Metusala, Tiit Mente et Manu 2010 / lk. 3 : portr [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## **Olev Träss: valitsus peaks energeetikas küsima ekspertide arvamust**

Träss, Olev Eesti Elu : [Kanada ajaleht] 2024 / lk. 5, 9

## **Oliver Järvik: kliimaeesmäärke aitaks kõige paremini täita vaesus**

Järvik, Oliver 27. nov. 2023 [Oliver Järvik: kliimaeesmäärke aitaks kõige paremini täita vaesus](https://www.ester.ee/record=b1703301*est)

## **On long-term energy development scenarios for Estonia, taking into account the possible evolution of Kyoto process [Electronic resource]**

**Randla, Tiina; Gavrilova, Olga; Vilu, Raivo** Proceedings of the Conference "11th ERP Environment/SDP2005 Conference", Helsinki 06-08. June 2005 2005 / p. 24 [CD-ROM]

## **On the fouling mechanism of not-bounded oil shale ash deposits on the boiler heat transfer surfaces**

**Ots, Arvo; Tiikma, Toomas** Abstracts : Symposium on Oil Shale 2002, 18-21 November 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 23 [https://www.ester.ee/record=b1703301\\*est](https://www.ester.ee/record=b1703301*est)

## **Optimal Investment strategies for energy sector under uncertainty**

**Landsberg, Mart; Agabus, Hannes; Liik, Olev** 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. 120-127 : ill

## **Organizations of engineers as originators of systematic development of power industry in Estonia**

**Mägi, Vahur** ICOHTEC '99 : Technological choise = Choix technologiques : 16-18 aout 1999, Belfort-Montbeliard, France : abstracts 1999 / p. 134

## **[Perpetuum-mobile kongress 7. mail 1932 Saksamaal : eelteade]**

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 39

## **Pilk energeetika ja elektrivarustuse tulevikku**

**Lehtla, Tõnu** Elektriala 2016 / lk. 12-15 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2762698\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2762698*est)

## **Pingelangu arvutamisest**

Haidak, Friedrich Tehnika Kõigile 1938 / lk. 122

## **Poolal on samad probleemid kui Eestil!**

**Raukas, Anto** Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2009 / 1/2, lk. 8

## **Pooljuhtmaterjalid päikeseenergeetikale ja optoelektronikale : kommentaar Eesti Vabariigi teaduse aastapreemia pälvinud tööle**

**Mellikov, Enn** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1997 1998 / lk. 116-119

## **Positron pakub osalejatele inspireerivat tegevust**

Alvela, Ain tootusest.ee 2023 [Positron pakub osalejatele inspireerivat tegevust TalTech tutvustab ja teeb Positronil energeetikat](https://www.ester.ee/record=b1275146*est)

## **Possible energy sector trends in Estonia : context of climate change**

**Kask, Ilmar; Esop, Markko-Raul; Pallo, Toomas; Liik, Olev; Raesaar, Peeter; Selg, Vello**; Valma, Arno; **Kask, Ülo; Purju, Alari**; Kallaste, Tiit 1999 [https://www.ester.ee/record=b1275146\\*est](https://www.ester.ee/record=b1275146*est)

## **Potential of biomass fuels to substitute for oil shale in energy balance in Estonian energy sector**

**Paist, Aadu; Kask, Ülo; Kask, Livia; Vrager, Allan**; Muiste, Peeter; Padari, Allar; Pärn, L. Oil shale 2005 / 4S, p. 369-379 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2352606\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2352606*est)

## **Power engineering**

**Kask, Ülo** Review of Estonian Islands 1994

## **Prantsusmaal õpetatakse energeetika planeerimise mudeleid**

**Liik, Olev** Energeetika Infoleht / Majandusministeerium 1996 / 2, lk. 31

## **Predicting CO2 and SO2 emissions in the Baltic States through reorganization of energy infrastructure**

Denafas, Gintaras; Sitnikovas, Denisas; Galinis, Arvydas; Kudrenickis, Ivars; Klavs, Gaidis; **Kuusik, Rein, Keemik** Environment international 2004 / p. 1045-1053 : ill

## **Preface**

**Järvik, Jaan; Kütt, Lauri;** Lellsaar, Mikk PQ2010 : 7th International Conference "2010 Electric Power Quality and Supply Reliability" : June 16-18, 2010, Kuressaare, Estonia : conference proceedings 2010 / p. 3

## **Present and future gas supply of the Baltic Sea region**

**Veiderma, Mihkel** The Influence of EU Membership on Baltic Energy Systems : International Seminar : 25.-27.3.1998, Laulasmaa, Estonia : proceedings 1998 / [16] p.: ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2022584\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2022584*est)

## **Present and future gas supply of the Baltic Sea region**

**Veiderma, Mihkel** The Baltic review 1998 / p. 10-11: ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2022584\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2022584*est)

## **Present and future of oil shale based energy production in Estonia**

**Paist, Aadu** Oil shale 2011 / 1S, p. 85-88 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2286545\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2286545*est)

## **Present situation and future challenges of Estonian energy sector**

**Liik, Olev** Proc. of Int. Conference "Energy and Culture" : Bremen, 2004 2004 / [10] p

## **Present situation and future challenges of Estonian power engineering**

**Liik, Olev** Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Kuressaare, Estonia, January 19-24, 2004 2004 / p. 3-8 : ill

## **Professor : energiahindade tõus peatub alles sõja lõppemisel**

Klementi, Joakim err.ee 2022 [Professor: energiahindade tõus peatub alles sõja lõppemisel](https://www.postimees.ee/7983967/intervjuu-professor-olev-trass-poliitika-ja-raha-mojutavad-rohepooret-kohutavalt-palju)

## **Professor Alar Konist: kust kohast me lähitulevikus oma elektri välja võlume? [Võrguväljaanne]**

**Konist, Alar** pohjarannik.postimees.ee 2021 ["Professor Alar Konist: kust kohast me lähitulevikus oma elektri välja võlume?"](https://www.postimees.ee/7983967/intervjuu-professor-olev-trass-poliitika-ja-raha-mojutavad-rohepooret-kohutavalt-palju)

## **Professor Olev Träss: poliitika ja raha mõjutavad rohepöoret kohutavalt palju**

Träss, Olev postimees.ee 2024 / 1 lk. : ill <https://www.postimees.ee/7983967/intervjuu-professor-olev-trass-poliitika-ja-raha-mojutavad-rohepooret-kohutavalt-palju>

## **Põhjamere gaas ka Eestisse?**

**Veiderma, Mihkel** Eesti Sõnumid 1994 / 26. nov [https://artiklid.elnet.ee/record=b1905984\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1905984*est)

## **Põlevkivi - meie õnn ja õnnetus : [põlevkivi osatähtsusest elektri tootmisel, Eesti elektrituru kaitsmisest seoses Euroopa**

**Liitu astumisega : kommenteerivad Olev Liik jt.]**

**Liik, Olev** Eesti Otsus : ajakiri Eesti liitumisest Euroopa Liiduga 2003 / lk. 13 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2024607\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2024607*est)

## **Põlevkivi kaevandamine - kas ja miks ning kelle huvides?**

**Vilu, Raivo;** Polikarpus, Viido Eesti Päevaleht 2006 / 30. okt., lk. 8-9 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51062112/polevkivi-kaevandamine-kas-ja-miks-ning-kelle-huvides>

## **Põlevkivienergeetika maha kandmine tuleb teadmatusest**

**Šogenova, Alla** postimees.ee 2023 [Põlevkivienergeetika maha kandmine tuleb teadmatusest](https://www.postimees.ee/7983967/intervjuu-professor-olev-trass-poliitika-ja-raha-mojutavad-rohepooret-kohutavalt-palju)

## **Põlevkivienergeetika vajab kaitset**

**Raukas, Anto; Valdma, Mati** Eesti Päevaleht 2018 / lk. 10

## **Põlevkivist tuumaenergiasse: mida lubab meile uus koalitsioonilepe? : arvamus**

**Okas, Ivo;** Hamburg, Arvi Elektriala 2025 / lk. 17-19 : portr, ill [https://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1240496*est)

## **Põlva energeetikaseminar '97**

**Teemets, Raivo** Sähköala 1997 / 12, lk. 77-78

## **Päeva tsitaat : Margus Lopp, TTÜ orgaanilise keemia professor, akadeemik**

**Lopp, Margus** Eesti Päevaleht 2021 / Lk. 3 <https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2021/06/07/3.7>

**Päikeseenergeetika maailmakongress ISES SWC 2011 peeti Kasselis**

**Tomson, Teolan** Keskkonnatehnika 2011 / 6, lk. 24-25 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2431248\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2431248*est)

**Päikeseenergeetika materjalid**

**Mellikov, Enn; Altosaar, Mare; Bereznev, Sergei; Kauk, Marit; Krunks, Malle; Krustok, Jüri; Mere, Arvo; Raudoja, Jaan; Varema, Tiit; Õpik, Andres** Teaduse uued suunad : materjaliteadus : Eesti Teaduste Akadeemia seminari materjalid : 23.10.2003 2004 / lk. 11-21 : ill

**Päikeseenergeetika materjalide alased uuringud Tallinna Tehnikaülikoolis**

**Mellikov, Enn; Altosaar, Mare; Varema, Tiit; Krunks, Malle** Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : esimese konverentsi kogumik : [4. november 1999, Tartu] = Investigation and Usage of Renewable Energy Sources : first conference proceedings : [4 November 1999, Tartu] 2000 / lk. 26-31

**Päikeseenergeetika ühingu perspektiiv Eestis**

**Tomson, Teolan; Maivel, Mikk** TEUK XII : taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : kaheteistkümnenda konverentsi kogumik 2010 / lk. 45-48 : ill

**Päikeseenergeetikal on tulevikku ka Eestis : [ka TTÜ materjaliteaduse instituudi teadustöödest]**

**Krustok, Jüri; Mellikov, Enn** Eesti Loodus 2006 / juuli, lk. 6-11 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2027442\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2027442*est)

**Päikeseenergia Eesti testjaam valmib järgmisel aastal : [Võrumaal Kurenurmes]**

Eesti Elu : [Kanada ajaleht] 2010

**Quo vadis, Eesti energeetika?**

**Vaimann, Toomas** Riigikogu Toimetised 2023 / lk. 21-24 <https://rito.riigikogu.ee/nr-47/quo-vadis-eesti-energeetika/>  
[https://www.ester.ee/record=b1361123\\*est](https://www.ester.ee/record=b1361123*est)

**Quo vadis, Eesti energeetika? : [energeetikafoorumil esinesid ka TTÜ teadlased]**

**Veski, Rein** Eesti Põlevloodusvarad ja -jätmed 2006 / 1/2, lk. 23 : fot

**Quo vadis, energeetika?**

**Veiderma, Mihkel** Eesti energeetika probleemidest : 16.12.1998 : Eesti Teaduste Akadeemia üldkogu istungi materjalid 1999 / [24] lk.: ill

**Rahvuslik Jõukomitee : [liikmed ja juhatus]**

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 153

**Rahvusvaheline energeetikasümposium ja doktorikool : [Kuressaares 12.-17. jaan. 2009 : lühisõnum]**

Mente et Manu 2009 / 16. jaan., lk. 3 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Rahvusvaheline magistriõppekava "Materjalid ja protsessid jätkusuutlikus energeetikas" : [lühisõnum]**

Keskkonnatehnika 2009 / 1, lk. 5

**Rahvusvaheline sümposium Pärnus : [11.-16. jaan. "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering"]**

Beldjajev, Viktor Mentel et Manu 2010 / lk. 3 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**[Rahvusvahelise Elektrotehnilise Komisjoni istungid 27.06.-9.07.1930 : teade]**

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 126

**Re-assessment of CO2 and SO2 emissions in energy sector by using LEAP-model : experiences from Estonian energy sector planning**

Kuldna, Piret; **Kuhi-Thalfeldt, Reeli**; Peterson, Kaja LIAISE Policy Brief 2013 / [9] p. : ill [https://refubium.fub-berlin.de/bitstream/handle/fub188/18135/LIAISE\\_Policy\\_brief\\_03.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://refubium.fub-berlin.de/bitstream/handle/fub188/18135/LIAISE_Policy_brief_03.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

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

Äripäev 2003 / 5. juuni, lk. 5

**Reuse of waste ashes formed at oil shale based power industry in Estonia**

**Kuusik, Rein, keemik; Uibu, Mai; Triikkel, Andres; Kaljuvee, Tiit** Waste management and the environment III 2006 / p. 111-120 : ill

**Riigikogu arutas elektrihinna alandamise võimalusi [Võrguväljaanne]**

goodnews.ee 2021 ["Riigikogu arutas elektrihinna alandamise võimalusi"](https://goodnews.ee/riigikogu-arutas-elektrihinna-alandamise-voimalusi/)

### **Riik ja energeetika : pilk tulevikku**

**Käär, Harri** Eesti tulevikusuundumused 1996 / lk. 17-28: ill

### **Riik ja energeetika : pilk tulevikku : ettekanne Eesti Teadlaste Liidu sümposioonil "Eesti tulevikusuundumused" 12. aprillil 1996 TTÜs**

**Käär, Harri** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1996 1997 / lk. 160-169: ill

### **Riik ja energeetika : prognoos**

**Käär, Harri** Energia Teataja = Энерговестник 1996 / lk. 5-9, 36-40 [https://www.ester.ee/record=b1072156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072156*est)

### **Riiklik energeetika arenguprogramm "Energia 2000"**

**Käär, Harri** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1995 / 2, p. 210-213

### **Ringmajanduse võimalustest päikeseenergeetikas**

**Grossberg-Kuusk, Maarja** Sirp 2024 / lk. 31-32 : ill <https://www.sirp.ee/ringmajanduse-voimalustest-paikeseenergeetikas/>

### **Risttabelid jaotusvõrkude arvestamiseks**

Sonnleither Elektrik 1936 / lk. 84, 86-88 : joon

### **Road to the PhD energy and geotechnology**

**Karu, Veiko** Doctoral School of Energy and Geotechnology II : closing conference of the project : Pärnu, Estonia, January 12-17, 2015 2015 / p. 237-240 : ill

### **Roheliste katteta lubadused**

**Raukas, Anto** Äripäev 2007 / 10.jaan., lk. 23 <https://www.aripaev.ee/uudised/2007/01/09/roheline-katteta-lubadused>

### **Rohepööre : õppekavad vaadatakse üle**

TööstusEST 2024 / lk. 25 [https://www.ester.ee/record=b4481084\\*est](https://www.ester.ee/record=b4481084*est)

### **Rohepööre energeetikas kogub jõudu**

Elektriala 2023 / lk. 11 [https://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1240496*est)

### **Rohepööre kui teaduse ja tehnoloogia arendamise küsimus**

**Soomere, Tarmo** Postimees 2021 / Lk. 2-3 : fot <https://dea.digar.ee/article/ak/2021/04/24/2.1>

### **Rohepööre kui teaduse ja tehnoloogia arendamise küsimus**

**Soomere, Tarmo** Akadeemilisi arutlusi : ilmast ja inimestest 2022 / lk. 99-105 [https://www.ester.ee/record=b5521198\\*est](https://www.ester.ee/record=b5521198*est)  
<https://dea.digar.ee/article/ak/2021/04/24/2.1>

### **Rohepööre, energeetika proovikivi**

**Konist, Alar** Horisont 2021 / lk. 18-24 : fot [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est)

### **Role of CHP in the development of Estonian energetics**

**Liik, Olev** Seminar on District Heating and Electricity Cogeneration : 20-21 May, 1999, Tallinn : proceedings 1999 / p. 27-37: ill

### **Rootsi Kuningriigi energeetikast ja energia kokkuhoiust**

**Leisalu, Aarne** Energiavarustus ja -sääst 1991 / 3, lk. 6-20; 4, lk. 1-16: ill; 6, lk. 9-19

### **Russian corporations expand abroad - International activities of Russian banks, energy and metal companies [Electronic resource]**

Liuhto, Kari; Jumpponen, Jari; Sörg, Mart; **Vensel, Vello** The proceedings of the 8th International Conference on Marketing and Development : Globalization, Transformation and Quality of Life : 4-7 January 2003, Bangkok 2003 / p. 507-523. [CD-ROM]

### **Saare Kaluri stipendiumi pälvis Karl Lember**

Jakson, Ahto Meie Maa 2021 / Lk. 1 <https://dea.digar.ee/article/meiemaa/2021/12/29/3>

### **Sada aastat põlevkiviga muretu**

**Ots, Arvo** Energeetika Uudiskiri 1999 / 1, lk. 10

### **100% taastuvenergiat - kas rikkus või vaesus?**

**Rosin, Argo** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2012 2013 / lk. 26-28

### **Sajandivahetus energeetikateaduskonnas**

**Liik, Olev** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2000 2001 / lk. 12-18

**Saksa - eesti - vene sõnastik automaatika- ja energeetikateaduskonna üliõpilastele = Немецко-эстонско-русский словарь для студентов факультетов автоматике и энергетики**

1991 [https://www.ester.ee/record=b1198326\\*est](https://www.ester.ee/record=b1198326*est)

**Saksa professor [Johannes Steinbrunn] kinkis Tehnikaülikooli energeetikutele tipptehnoloogiat**

Tallinna Ülikoolid 1998 / lk. 4: ill

**7 soovitus mõistliku elektrisüsteemi ülesehitamiseks**

Lehtla, Tõnu [postimees.ee](https://postimees.ee) 2024 [7 soovitus mõistliku elektrisüsteemi ülesehitamiseks](https://www.ester.ee/record=b1198326*est)

**SENET - ühise sotsiaalse vastutuse töövahendid energeetika valdkonnas**

Kask, Livia Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2005 / lk. 22 [https://www.ester.ee/record=b1803882\\*est](https://www.ester.ee/record=b1803882*est)

**17th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral school of energy and geotechnology. III : Kuressaare, Estonia, January 15-20, 2018**

Vinnikov, Dmitri; Liivik, Elizaveta 2018 [http://www.ester.ee/record=b4763182\\*est](http://www.ester.ee/record=b4763182*est)

**7th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering" : Doctoral School of Energy and Geotechnology. II : [Narva-Jõesuu, Estonia, 16.06-19.06.2009]**

Lahtmets, Rain 2009 [https://www.ester.ee/record=b2498572\\*est](https://www.ester.ee/record=b2498572*est)

**Single-stage buck–boost inverters: a state-of-the-art survey**

Azizi, Mohammadreza; Husev, Oleksandr; Vinnikov, Dmitri *Energies* 2022 / art. 1622 <https://doi.org/10.3390/en15051622> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Sissejuhatus energeetikatehnika**

Risthein, Endel 2007 [http://www.ester.ee/record=b2290665\\*est](http://www.ester.ee/record=b2290665*est)

**Sissejuhatus energeetikatehnika : ettekanne õpiku "Sissejuhatus energeetikatehnika" esitlusel 28. septembril 2007 energeetikateaduskonnas**

Risthein, Endel Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2007 2008 / lk. 383-385

**Situation of wind energy utilization in Estonia**

Ots, Arvo; Selg, Vello; Valma, Arno; Kull, Arvo 1999 European Wind Energy Conference : Wind Energy for the Next Millennium : proceedings of the European Wind Energy Conference : Nice, France, 1-5 March, 1999 1999 / p. 534-537 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2315251\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2315251*est)

**16th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering. Doctoral School of Energy and Geotechnology III" : Pärnu, Estonia, January 16-21, 2017**

2017 [http://www.ester.ee/record=b4650094\\*est](http://www.ester.ee/record=b4650094*est)

**6th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering" : Doctoral School of Energy and Geotechnology : [Kuressaare, January 12-17, 2009]**

Lahtmets, Rain 2009 [https://www.ester.ee/record=b2448001\\*est](https://www.ester.ee/record=b2448001*est)

**Soovitusi arendajatele**

Reinsalu, Enno *Mente et Manu* 2007 / 17. jaan., lk. 2 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2365570\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2365570*est)

**Stiihilise taastuenergia kohandamine inimeste tehiskeskkonna vajadustele**

Janson, Kuno; Kallaste, Ants Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2012 2013 / lk. 29-39 : ill

**Students' society "Liivika" and Estonian oil shale industry**

Õpik, Ilmar Oil shale 1994 / 2, p. 179-183 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2314989\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2314989*est)

**Survival of the unfit : path dependence and the Estonian oil shale industry**

Holmberg, Rurik 2008 [https://www.ester.ee/record=b2367885\\*est](https://www.ester.ee/record=b2367885*est)

**Suund optimaalsele energeetikale : [juhtkirj]**

Valdma, Mati *Elektriala* 2000 / 2, lk. 3 : portr

**Suured muutused energeetikas - meie valikutest sõltub nende mõju**

Rosin, Argo *TööstusEST* 2022 / lk. 44-47 : ill [http://www.ester.ee/record=b4481084\\*est](http://www.ester.ee/record=b4481084*est) <https://toostusest.ee/uudis/2022/12/16/suured-muutused-energeetikas-meie-valikutest-soltub-nende-moju/>

**Suureenergeetikas ka probleemid suured : [Eesti Energia ja NRG Energy vahelise lepingu sõlmimisest]**  
**Tamm, Boris, inform.** Postimees 2000 / 1. sept., lk. 14 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1678603\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1678603*est)

**Suurim teaduslaager ootab 700 noort TalTechi**

postimees.ee 2025 <https://haridus.postimees.ee/8260846/suurim-teaduslaager-ootab-700-noort-taltech>

**Suurtööstuse kütteenibaas = Consumption of fuel in large-scale industry**

Rannes, Arkadi Konjunktuur 1938 / lk. 650-660 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1036265\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1036265*est)

**Sõiduki-gaasigeneraatorite areng Saksamaal ja Rootsis**

Doepp, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 43-45

**Süsinikdioksiidi emissiooni piiramine energiatootmises - suundumused maailmas ja perspektiivid Eestis**

**Kuusik, Rein, keemik; Uibu, Mai** XXIX Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete teesid = 29th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2005 / lk. 51

**Süsiniktsükli tasakaalu säilitamisele suunatud pikaajalisest Eesti energeetika arengustenaariumist**

**Randla, Tiina; Vilu, Raivo** Eesti süsinikubilansi ökoloogiast ja ökonoomikast : Eesti XIII Ökoloogiapäev 3. mail 2002, Tartus 2002 / lk. 7-18 : ill

**Süsteemsus ja konkurents energeetikas**

**Valdma, Mati** Rahvusvahelise messi ENEREX-97 teaduskonverentsi teesid 1997 / [12] lk

**Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Kuressaare, Estonia, January 19-24, 2004**

**Lahtmets, Rain** 2004 [https://www.ester.ee/record=b1874375\\*est](https://www.ester.ee/record=b1874375*est)

**Taani tänane energeetika**

**Vinnal, Toomas** Eesti Energia AS Teataja : [infoleht]? 1999 / 15. jaan., nr. 2(33), lk. 4

**Taastuvenergeetika : Taani kogemus**

**Reino, Arbo** Tehnika ja Tootmine 1994 / 10, lk. 7-10: ill

**Tagasivaateid : [tähtpäevi maailma elektrotehnikateaduses ja praktikas]**

Elektrik 1937 / lk. 256-257

**Tallinna gaasivabrik 1918. aastal**

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 93-95

**Tallinna Linna Gaasivabriku gaasiandmise tingimused**

Riigi Teataja 1938 / 20, art. 181, lk. 525-530

**Tallinna Polütehnilise Instituudi ettepanekud IME energeetikakontseptsiooni koostamiseks**

**Arro, Hendrik; Möller, Kalju; Möller, Leili; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Tapupere, Olev; Valdma, Mati; Öispuu, Leo** Tallinna Polütehnik 1988 / lk. 4 [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est)

**Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonna elektriala lõpetajad aastal 2006**

**Valtin, Juhan** Elektriala 2007 / 1, lk. 40

**Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonna elektriala lõpetajad detsembris 2001**

**Valtin, Juhan** Elektriala 2002 / 1, lk. 29

**Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonna elektriala lõpetajad detsembris 2002 : [nimekiri]**

**Valtin, Juhan** Elektriala 2002 / 6, lk. 29

**Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonna elektriala lõpetajad detsembris 2003 : [nimestik]**

**Valtin, Juhan** Elektriala 2003 / 6, lk. 29

**Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonna elektriala lõpetajad detsembris 2004 : [bakalaureuse- ja magistrakraadiga lõpetanute nimekiri magistritööde teemadega]**

**Valtin, Juhan** Elektriala 2004 / 6, lk. 32

**Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonna elektriala lõpetajad juunis 2001 : [loeteluga]**

**Valtin, Juhan** Elektriala 2001 / 3, lk. 27

**Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonna elektriala lõpetajad juunis 2002**  
**Valtin, Juhan** Elektriala 2002 / 4, lk. 26

**Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonna elektriala lõpetajad juunis 2003 : [nimestik]**  
**Valtin, Juhan** Elektriala 2003 / 3, lk. 29

**Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonna elektriala lõpetajad juunis 2004 : [bakalaureuseõppe läbinute nimekiri, magistritöö kaitsnutel ka tööde pealkirjad]**  
**Valtin, Juhan** Elektriala 2004 / 3, lk. 35 : fot

**Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonna elektrialade lõpetajad detsembris 2005**  
**Valtin, Juhan** Elektriala 2005 / 6, lk. 30

**Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonna maja : [objekti ei hinnatud veel kestvate ehitustööde tõttu]**  
Arhitektuuriaasta 2003 : arhitektuuripreemiade nominendid 2004 / lk. 48-51 : fot

**Tallinna Tehnikaülikooli uue energeetikamaja avamine**  
**Ummelas, Mart** Elektriala 2004 / 4, lk. 20 : fot

**Tallinnas arutletakse energiaturu hetkeseisu ja järgmise põlvkonna inseneridele vajalike oskuste üle [Võrguväljaanne]**  
am.ee 2022 "[Tallinnas arutletakse energiaturu hetkeseisu ja järgmise põlvkonna inseneridele vajalike oskuste üle](#)"

**Tallinnas avatakse kutsekool elektrotehnika alal : [linna poeglaste täienduskool Suur Kloostri 16]**  
Elektrik 1937 / lk. 227-228

**TalTech asub looma masina- ja energiatehnoloogia vallas uut õppeainet**  
postimees.ee 2022 [TalTech asub looma masina- ja energiatehnoloogia vallas uut õppeainet](#)

**TalTech ja Elering uuendavad koostööd: lisaks energeetikutele kaasatakse ka IT-teadlased [Võrguväljaanne]**  
digi.geenius.ee 2022 "[TalTech ja Elering uuendavad koostööd: lisaks energeetikutele kaasatakse ka IT-teadlased](#)"

**TalTech kraadis aastaseminaril ülikooli tervist ja suunas pilgu tulevikku**  
**Sarv, Mari Öö** Mente et Manu 2023 / lk. 24-25 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**TalTech проведет научный лагерь для 700 молодых участников**  
rus.err.ee 2025 <https://rus.err.ee/1609711890/taltech-provedet-nauchnyj-lager-dlja-700-molodyh-uchastnikov>

**TalTechi fookustippkeskused loovad uusi võimalusi (ettevõtlus)koostööks**  
**Rammus, Kristin** Mente et Manu 2024 / lk. 24-25 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**TalTechi inseneriteaduskonna vesinikuorganisatsioon TIVO**  
Mente et Manu 2022 / lk. 9 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**TalTechi tasuta energeetikalaagrist võttis osa nii palju lapsi, et korraldada tuli veebiülekanne**  
postimees.ee 2023 [TalTechi tasuta energeetikalaagrist võttis osa nii palju lapsi, et korraldada tuli veebiülekanne](#)

**TalTechi tudengitest saavad õpetajad**  
Elektriala 2023 / lk. 12 [https://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1240496*est)

**TalTechi tudengitest saavad õpetajad**  
**Tamm, Liivi** Mente et Manu 2023 / lk. 30-31 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**TalTechi Virumaa kolledžis alustas Eesti Energia energeetikateemaline loengusari**  
Derbneva, Jelena Mente et Manu 2018 / lk. 54 [http://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](http://www.ester.ee/record=b1242496*est) <http://dea.digar.ee/publication/AKmenteetmanu>  
<https://taltech.ee/avalehekulg/?id=10641&category=128006#newsTabsMenu>

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

**Tarmo Soomere: rohepööre kui teaduse ja tehnoloogia arendamise küsimus [Võrguväljaanne]**  
**Soomere, Tarmo** postimees.ee 2021 "[Tarmo Soomere: rohepööre kui teaduse ja tehnoloogia arendamise küsimus](#)"

**Tea Danilov: Eesti energeetika "valged elevantid" [Võrguväljaanne]**  
Danilov, Tea err.ee 2022 "[Tea Danilov: Eesti energeetika "valged elevantid"](#)"

## Teaching sustainable energetics

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

## Teadlased: NRG ei lahenda energeetika valuküsimusi : [TTÜ põlevkivienergeetika asjatundjate Arvo Otsa, Olev Liigi ja Mihkel Veiderma hinnang NRG-tehingule]

Reinap, Aivar; **Ots, Arvo**; **Liik, Olev**; **Veiderma, Mihkel** Postimees 2001 / 5. sept., lk. 11 : ill  
<https://majandus.postimees.ee/1888713/teadlased-nrg-ei-lahenda-energeetika-valukusimusi>

## Teadusajakiri Oil Shale ja Ilmar Õpik

Kogerman, Aili Ilmar Õpik : 17.06.1917 - 29.07.2001 : publikatsioonid = Ilmar Õpik : 17.06.1917 - 29.07.2001 : publications 2007 / lk. 24-31

## Teaduse ja ebateaduse piirimaadelt teadusesse : [Arno Arraku raamatust "What warming?"]

Kärner, Olavi; **Raukas, Anto** Horisont 2010 / lk. 44-45 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2098814\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2098814*est)

## Teaduspreemia tehnikateaduste alal tööde tsükli "Uurimusi happeliste gaaside emissiooni piiramiseks energeetikas" eest : [Rein Kuusik (kollektiivi juht), Andres Triikkel, Tiit Kaljuvee]

**Kuusik, Rein**, keemik; **Triikkel, Andres**; **Kaljuvee, Tiit** Eesti Vabariigi teaduspreemiad 2010 2010 / lk. 86-109 : fot., ill

## Teaduspärastlõuna (XIII) "Energeetika väljakutsed" : [25. augustil 2020]

Sutter, Hando; Veskimägi, Taavi; **Soomere, Tarmo** Eesti Teaduste Akadeemia sõnas ja pildis 2020 2021 / lk. 50-71 : ill., fot

## Technik im Vormarsch : Texte für Energetiker und Elektrotechniker

1977 [https://www.ester.ee/record=b1282630\\*est](https://www.ester.ee/record=b1282630*est)

## Tehnikaraamat

Wright, Michael; Patel, Mukul 2001 [https://www.ester.ee/record=b1526774\\*est](https://www.ester.ee/record=b1526774*est)

## Tehnikateadused. Energeetikateaduse...

Kull, Arvo; **Valdma, Mati** Eesti entsüklopeedia. 11, Eesti üld 2002 / lk. 499

## Tehnikateaduskond : põllumajandusenergeetika instituut - teod ja tegijad

Lepa, Jaan Missioon läbi aegade 2001 / lk. 112-118

## Tehnikaülikool avab täna uue energeetikamaja : [Ehitajate tee 5]

**Kangro, Tiina** Linnaleht 2004 / 27. aug., lk. A3 : fot

## Tehnikaülikool paneb öla alla energeetikale : [23. nov. sõlmisid TTÜ ja AS Narva Elektriijaamad koostöö raamlepingu]

Mente et Manu 2005 / 30. nov., lk. 1 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## Tehnikaülikool rakendab rohepöörde veduriks sünergia

digi.geenius.ee 2024 [Tehnikaülikool rakendab rohepöörde veduriks sünergia](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## Tehnikaülikool rakendab rohepöörde veduriks sünergia

**Sarv, Mari** Õo Mentel et Manu 2023 / lk. 32-35 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## Tehnikaülikooli energeetikalaagrisse koguneb 400 tudrukut

postimees.ee 2025 [Tehnikaülikooli energeetikalaagrisse koguneb 400 tudrukut](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## Tehnikaülikoolist elektriinseneriks - energiamuundus- ja juhtimissüsteemide magistriõpe

**Vaimann, Toomas** Elektriala 2020 / lk. 10 -11 : portr [http://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](http://www.ester.ee/record=b1240496*est)

## 10th anniversary of Finnish - Estonian academic energy working group

**Veiderma, Mihkel** Energetics : from Research to Innovation : Baltic-Finnish Conference : Tallinn, 1-2 November 2001 : proceedings 2002 / p. 7-10 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2326328\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2326328*est)

## 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 [https://www.ester.ee/record=b2650299\\*est](https://www.ester.ee/record=b2650299*est)

## Termoviisori kasutamise võimalustest energeetikas ja ehituses

**Järvik, Jaan** Ehitame 1995 / nr. 13, apr

**TEST I Kas sina tead, kuidas hinnata elektrisüsteemi seisundit ja miks rekonstrueeritakse tramme? Pane end proovile! [Võrguväljaanne]**

**Kas sina tead, kuidas hinnata elektrisüsteemi seisundit ja miks rekonstrueeritakse tramme? Pane end proovile! [Võrguväljaanne]**

postimees.ee 2022 ["Kas sina tead, kuidas hinnata elektrisüsteemi seisundit ja miks rekonstrueeritakse tramme? Pane end proovile!"](#)

**TEST: Kui palju tead energeetikast? [Võrguväljaanne]**

postimees.ee 2021 ["TEST: Kui palju tead energeetikast?"](#)

**Texte für Energetiker und Elektrotechniker : [saksa-estli sõnastikuga]**

1969 [https://www.ester.ee/record=b1353743\\*est](https://www.ester.ee/record=b1353743*est)

**The 41 MWe LLB CFB-boiler as model for 200 MWe oil-shale blocks**

Õpik, Ilmar, Prikk, Arvi Oil shale 1996 / 3, p. 239-245: ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2314935\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2314935*est)

**The energy sector in the Baltic States**

Purju, Alari Energizing the northern dimension of the European Union : the EU's northern dimension and the energy sector in the Baltic States and in Russia 2000 / p. 81-136

**The EU energy and climate policy impacts the future energy mix in Estonia : editor's page**

Rudi, Ülo Oil shale 2009 / 3S, p. 185-188 : ill <https://go.gale.com/ps/i.do?id=GALE%7CA216339242&sid=googleScholar&v=2.1&it=r&linkaccess=abs&issn=0208189X&p=AONE&sw=w&userGroupName=anon%7Ec4b0abe0&aty=open-web-entry>

[id=GALE%7CA216339242&sid=googleScholar&v=2.1&it=r&linkaccess=abs&issn=0208189X&p=AONE&sw=w&userGroupName=anon%7Ec4b0abe0&aty=open-web-entry](https://go.gale.com/ps/i.do?id=GALE%7CA216339242&sid=googleScholar&v=2.1&it=r&linkaccess=abs&issn=0208189X&p=AONE&sw=w&userGroupName=anon%7Ec4b0abe0&aty=open-web-entry)

**The future of Estonian energetics : dependency on CO2 emission reduction**

Esop, Markko-Raul; Liik, Olev The Baltic review 1999 / p. 35-37, 52: ill

**2nd International Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" :**

Kuressaare, Estonia, January 17-22, 2005

Lahtmets, Rain 2005 [https://www.ester.ee/record=b2009710\\*est](https://www.ester.ee/record=b2009710*est)

**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 [https://www.ester.ee/record=b2110692\\*est](https://www.ester.ee/record=b2110692*est)

**13th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : in memoriam of professor Juhan Laugis : Pärnu, Estonia, January 14-19, 2013**

2013 [http://www.ester.ee/record=b2925939\\*est](http://www.ester.ee/record=b2925939*est)

**Tiit Land: üha keerukam maailm nõuab aina targemaid inimesi [Võrguväljaanne]**

Land, Tiit err.ee 2022 [Tiit Land: üha keerukam maailm nõuab aina targemaid inimesi](#)

**Toomas Vaimann: energeetikasektori omapäraks on pikaajalisus**

Vaimann, Toomas err.ee 2023 [Toomas Vaimann: energeetikasektori omapäraks on pikaajalisus](#)

**Toward automated utility pole condition monitoring : a deep learning approach**

Ramlal, Craig J.; Singh, Arvind; Rocke, Sean; Manninen, Henri; Kilter, Jako; Landsberg, Mart Proceedings of 2020 IEEE PES Innovative Smart Grid Technologies Europe (ISGT-Europe), 26-28 October, 2020 / p. 255-259 <https://doi.org/10.1109/ISGT-Europe47291.2020.9248797>

**Transactive energy : power electronics challenges**

Martins, João F.; Romero-Cadaval, Enrique; Vinnikov, Dmitri; Malinowski, Mariusz IEEE Power Electronics Magazine 2022 / p. 20-32 <https://doi.org/10.1109/MPEL.2022.3140981> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Tsükligraafikute kasutamisest energeetikateaduskonna õppetöös**

Aruküla, Heino Õppemetoodika küsimusi ; 2 1967 / lk. 44-45 [https://www.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.ee/record=b1346720*est)

**TTÜ energeetikamaja suur auditorium sai akadeemik Aleksander Voldeku nime**

Aro, Rein Elektriala 2011 / 3, lk. 10 : fot

**TTÜ energeetikateaduskond anno 2007**

Lehtla, Tõnu Elektriala 2007 / 3, lk. 36-38

**TTÜ energeetikateaduskond ja Eesti energeetika**

**Oorn, Arvo; Valtin, Juhan; Lehtla, Tõnu; Paist, Aadu; Reinsalu, Enno; Undusk, Viktor; Uibopuu, Lembit; Pirrus, Enn-Aavo**  
2018 [http://www.ester.ee/record=b4766228\\*est](http://www.ester.ee/record=b4766228*est)

**TTÜ energeetikateaduskond sai uue dekaani : [robotitehnika õppetooli juhataja professor Tõnu Lehtla]**  
**Vähi, Kersti** *Mente et Manu* 2006 / lk. 1 : portr [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**TTÜ energeetikateaduskonda juhib Arvo Oorn**  
*Inseneeria* 2016 / lk. 48

**TTÜ energeetikateaduskonna elektrialade lõpetajad mais-juunis 2005**  
**Valtin, Juhan** *Elektriala* 2005 / 3, lk. 28

**TTÜ energeetikateaduskonna lõpetajad elektrotehnika õppesuundades juunis 2000 : [loetelu]**  
*Elektriala* 2000 / 4, lk. 30

**TTÜ energeetikateaduskonna lõpetajad juunis 1999**  
*Elektriala* 1999 / 3, lk. 26-27

**TTÜ ja Eesti Energia leping : [allkirjastati 7. mail : lühisõnum]**  
*Mente et Manu* 2007 / 9. mai, lk. 1 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**TTÜ ja TÜ valmistavad koos ette küberkaitse, tarkvaratehnika ning energeetika spetsialiste**  
*Inseneeria* 2009 / 6(14), lk. 6

**TTÜ kommertsialiseerib päikeseplatereid : [kolmandast Põhjamaade päikeseenergeetika konverentsist 18.-19. mail 2009]**  
*Mente et Manu* 2009 / lk. 3 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**TTÜ müüb Kopli energeetikamaja : [Enno Reinsalu, Lembit Uibopuu ja Peep Jonas räägivad TTÜ Koplis asuvate hoonete ajaloo]**  
Alas, Askur; **Reinsalu, Enno; Uibopuu, Lembit; Jonas, Peep** *Eesti Päevaleht* 2004 / 2. apr., lk. 4 : fot <https://epl.delfi.ee/artikkel/50980572/ttu-muub-kopli-energeetikamaja>

**Tulekul on rahvusvaheline mess ENEREX '99**  
**Teemets, Raivo** *Ehitaja* 1999 / 1/2, lk. 40 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1000274\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1000274*est)

**Tulevased insenerid proovivad laagrites päikesepaneelide meisterdada**  
*postimees.ee* 2023 [Tulevased insenerid proovivad laagrites päikesepaneelide meisterdada](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Tulevasi elektriinsener ootab ees avar tööpõld**  
Alvela, Ain *TööstusEST* 2023 / lk. 26-27 [https://www.ester.ee/record=b4481084\\*est](https://www.ester.ee/record=b4481084*est)

**Tulevasi elektriinsener ootab ees avar tööpõld**  
Alvela, Ain; **Palu, Ivo** *toostusest.ee* 2023 [Tulevasi elektriinsener ootab ees avar tööpõld](https://www.ester.ee/record=b4481084*est)

**Tuleviku energeetika kui targa tootmise, aruka kasutamise ja efektiivse salvestamise kombinatsioon**  
**Soomere, Tarmo** *Eesti Teaduste Akadeemia sõnas ja pildis* 2021 2022 / lk. 76-78 [https://www.ester.ee/record=b5054043\\*est](https://www.ester.ee/record=b5054043*est)

**Tulevikuenergia Sihtkapital otsib uusi ja paremaid energialahendusi : [konkursist uute energialahenduste leidmiseks ja TTÜ teadlaste esitatud projektist]**  
Gregor, Mariel *Eesti Päevaleht* 2008 / 29. jaan., *Energiavõit*, lk. 5

**Turbaenergeetika Eestis, selle head ja vead**  
**Ingermann, Karl; Vares, Villu** *Eesti Turvas* 1997 / 3/4, lk. 12-14: ill

**Tuuleenergeetika areng maailmas**  
**Valma, Arno** 1999 [https://www.ester.ee/record=b1222779\\*est](https://www.ester.ee/record=b1222779*est)

**Tuuleenergeetika arengust maailmas**  
**Risthein, Endel** *Elektriala* 2003 / 3, lk. 22-24 : ill

**Tuuleenergeetika arengust maailmas ning uuringutest Tallinna Tehnikaülikoolis**  
**Pertmann, Indrek; Selg, Vello** *Keskonnatehnika* 2010 / 8, lk. 12-14 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2185390\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2185390*est)

**Tuuleenergeetikast Euroopas ja Ameerikas**

**Valma, Arno** Energia Teataja = Энерговестник : Eesti Energia Kuukiri 1998 / 3, lk. 21-23; 4, lk. 14-15: ill  
[https://www.ester.ee/record=b1072156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072156*est)

### **Tuuleenergeetikast Euroopas ja Ameerikas**

**Valma, Arno** Energia Teataja = Энерговестник 1997 / 5, lk. 23-24; 6, lk. 25-26; 7/8, lk. 25-26; 9, lk. 24-26; 12, lk. 19-21: ill  
[https://www.ester.ee/record=b1072156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072156*est)

### **Tuuleenergia koht Eesti energeetikas**

**Selg, Vello** Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : kuuenda konverentsi kogumik : [11. nov. 2004, Tartu] 2005 / lk. 56-64 : ill

### **Tuumaarutelu Rakvere riigigümnaasiumis näitas noorte nutikust**

Tohver, Andres virumaateataja.postimees.ee 2023 [Tuumaarutelu Rakvere riigigümnaasiumis näitas noorte nutikust](#)

### **12th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Kuressaare, Estonia, June 11-16, 2012**

2012 [http://www.ester.ee/record=b2860606\\*est](http://www.ester.ee/record=b2860606*est)

### **20th International Symposium "Topical problems in the field of electrical and power engineering. Doctoral school of energy and geotechnology. III" : Tallinn, Estonia, September 8-10, 2021**

2021 [https://www.ester.ee/record=b5457278\\*est](https://www.ester.ee/record=b5457278*est)

### **21st International Symposium "Topical problems in the field of electrical and power engineering. Doctoral school of energy and geotechnology. III" : Pärnu, Estonia, June 15-18, 2022**

2022 [https://www.ester.ee/record=b5504019\\*est](https://www.ester.ee/record=b5504019*est)

### **22nd International Symposium "Topical problems in the field of electrical and power engineering. Doctoral school of energy and geotechnology. III", Pärnu, Estonia, August 23-26, 2023**

2023 [https://www.ester.ee/record=b5570906\\*est](https://www.ester.ee/record=b5570906*est)

### **Tõnu Lehtla 50**

Tehnikaülikool 1997 / lk. 7: portr

### **Tõnu Lehtla 50!**

Tallinna Ülikoolid 1997 / lk. 38

### **Tõnu Lehtla 60 : [TTÜ energeetikateaduskonna dekaan : lühisõnum]**

Mente et Manu 2007 / lk. 3 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Tõnu Lehtla: "Oluline on energeetikaalase pädeva oskusteabe loomine ja siirdamine Eestisse" : [T.Lehtla on TTÜ energeetikateaduskonna dekaan]**

Kalle, Sigrid Studioosus 2009 / lk. 14-15 : fot [https://www.ester.ee/record=b1558644\\*est](https://www.ester.ee/record=b1558644*est)

### **Tähelepanekuid päikeseenergeetika teaduskonverentsilt EuroSun-2012**

**Tomson, Teolan** Keskkonnatehnika 2012 / lk. 32-33 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2544238\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2544238*est)

### **Täpselt ajastatud energeetika-arutelu : põlevkivienergeetika ei kao veel niipea : [intervjuu energeetikateaduskonna dekaani Olev Liigiga TTÜ-s toimuva põlevkivienergeetika-alase foorumi eel]**

**Liik, Olev; Ummelas, Mart** Mentel et Manu 2002 / 29. jaan., lk. 1, 2 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Täpselt sihitud haridus kui kogukonna tugevuse alus [Võrguväljaanne]**

Soomere, Tarmo opleht.ee 2021 "[Täpselt sihitud haridus kui kogukonna tugevuse alus](#)"  
<https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2021/11/19/6.2>

### **Töövarjupäeva kokkuvõte : [esseevõistluse võitnud töö]**

**Kiitam, Ivar** Elektriala 2012 / lk. 24-25 : ill

### **Tüdrukute energeetikalaager. Ainsa mehena esineb president Karis = В TalTech стартовал крупнейший лагерь для девочек по энергетике. Его посетит президент Карис**

realinn.ee 2024 [Tüdrukute energeetikalaager. Ainsa mehena esineb president Karis В TalTech стартовал крупнейший лагерь для девочек по энергетике. Его посетит президент Карис](#)

### **Unikaalne õpik energiatudengitele : [TTÜ professori Endel Ristheina "Sissejuhatus energiatehnikasse"]**

Mente et Manu 2007 / 29. aug., lk. 1 : ill [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Uudiseid Eestist**

**Risthein, Endel** Elektriala 2011 / 1, lk. 28 ; 2, lk. 28 ; 3, lk. 30 ; 4, lk. 28 ; 5, lk. 32 ; 6, lk. 32 ; 7, lk. 28 ; 8, lk. 32

**Uudiseid Eestist**

**Risthein, Endel** Elektriala 2010 / 1, lk. 29 ; 2, lk. 29-30 ; 3, lk. 36 ; 4, lk. 27 ; 5, lk. 28 ; 6, lk. 29 ; 7, lk. 28 ; 8, lk. 28

**Uudiseid Eestist**

**Risthein, Endel** Elektriala 2009 / 1, lk. 36 ; 2, lk. 36 ; 3, lk. 36 ; 4, lk. 37 ; 5, lk. 36 ; 6, lk. 36 ; 7, lk. 36 ; 8, lk. 35

**Uudiseid Eestist**

**Risthein, Endel** Elektriala 2005 / 2-6, lk. 32

**Uudiseid Eestist**

**Risthein, Endel** Elektriala 2006 / 2, lk. 36 ; 4, lk. 36 ; 5, lk. 37 ; 6, lk. 36-37

**Uudiseid Eestist**

**Risthein, Endel** Elektriala 2008 / 1, lk. 38 ; 2, lk. 36 ; 3, lk. 37 ; 5, lk. 35 ; 6, lk. 36 ; 7, lk. 36 ; 8, lk. 44

**Uudiseid Eestist**

**Risthein, Endel** Elektriala 2007 / 1, lk. 37 ; 2, lk. 42 ; 3, lk. 38 ; 4, lk. 40 ; 5, lk. 38 ; 6, lk. 42

**Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast**

**Risthein, Endel** Elektriala 2012 / lk. 29-31 ; 2, lk. 32-33 ; 3, lk. 32-33 ; 4, lk. 31-32 ; 5, lk. 31-33 ; 6, lk. 31-32 ; 7, lk. 32-34

**Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast**

Elektriala 2013 / lk. 32-34 ; 2, lk. 32 ; 3, lk. 32-33 ; 4, lk. 31-33 ; 5, lk. 32-34 ; 6, lk. 40 ; 7, lk. 32-33 ; 8, lk. 32

**Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast**

Elektriala 2014 / lk. 32-33 ; 2, lk. 31-32 ; 3, lk. 31-32 ; 4, lk. 31-32 ; 5, lk. 31-33 ; 6, lk. 35 ; 7, lk. 31-32 ; 8, lk. 39-40

**Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast**

Elektriala 2015 / lk. 29-30 ; 2, lk. 31-32 ; 3, lk. 39-40 ; 4, lk. 30-31 ; 5, lk. 28-30 ; 6, lk. 35 ; 7, lk. 32-33 ; 8, lk. 35-36

**Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast**

Elektriala 2016 / lk. 33-34 ; 2, lk. 27-28 ; 3, lk. 32-33 ; 4, lk. 34 ; 5, lk. 28-30 ; 6, lk. 35-36 ; 7, lk. 28-29 ; 8, lk. 36-37

[http://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](http://www.ester.ee/record=b1240496*est)

**Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast**

Elektriala 2023 / lk. 31 ; 2, lk. 32 ; 3, lk. 31 ; 4, lk. 25 ; 5, lk. 31 ; 6, lk. 28 ; 7, lk. 30 [https://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1240496*est)

**Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast**

**Risthein, Endel** Elektriala 2022 / lk. 31-33 : fot. ; 2, lk. 31 ; 3, lk. 30-31 ; 4, lk. 30 ; 5, lk. 30-32 ; 6, lk. 30 ; 7, lk. 30-31 ; 8, lk. 29

[https://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1240496*est)

**Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast**

Elektriala 2021 / lk. 30-32; 2, lk. 29-30; 3, lk. 31; 4, lk. 29; 5, lk. 28-31; 6, lk. 29; 7, lk. 30-32; 8, lk. 30-31

[http://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](http://www.ester.ee/record=b1240496*est)

**Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast**

Elektriala 2018 / lk. 31-33 ; 2, lk. 30-31 ; 3, lk. 32-33 ; 4, lk. 30-31 ; 5, lk. 34-37; 6, lk. 31 ; 7, lk. 32-33; 8, lk. 31-32

[http://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](http://www.ester.ee/record=b1240496*est)

**Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast**

Elektriala 2017 / lk. 32-33 ; 2, lk. 31-32 ; 3, lk. 33-34 ; 4, lk. 32 ; 5, lk. 34-36 ; 6, lk. 34 ; 7, lk. 28 ; 8, lk. 30-31

[http://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](http://www.ester.ee/record=b1240496*est)

**Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast**

Elektriala 2019 / lk. 32-33; 2, lk. 27-28; 3, lk. 31-32; 4, lk. 30; 5, lk. 30-31; 6, lk. 29; 7, lk. 26-27; 8, lk. 29-30

[http://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](http://www.ester.ee/record=b1240496*est)

**Uudiseid Eestist. Uudiseid maailmast**

Elektriala 2020 / lk. 29-32; 2, lk. 24-25; 3, lk. 27; 4, lk. 25; 5, lk. 30-32; 6, lk. 29; 7, lk. 32; 8, lk. 32-33

[http://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](http://www.ester.ee/record=b1240496*est)

**Uudiseid maailmast**

**Risthein, Endel** Elektriala 2009 / 1, lk. 36-38 ; 2, lk. 36-37 ; 3, lk. 36-38 ; 4, lk. 37-38 ; 5, lk. 36-38 ; 6, lk. 36-37 ; 7, lk. 36-38 ; 8, lk. 35-37

### **Uudiseid maailmast**

**Risthein, Endel** Elektriala 2010 / 1, lk. 29-30 ; 2, lk. 30-31 ; 3, lk. 36-37 ; 4, lk. 28-29 ; 5, lk. 28-30 ; 6, lk. 29-30 ; 7, lk. 28-30 ; 8, lk. 28-29

### **Uudiseid maailmast**

**Risthein, Endel** Elektriala 2011 / 1, lk. 28-30 ; 2, lk. 28-29 ; 3, lk. 30 ; 4, lk. 28-29 ; 5, lk. 32-34 ; 6, lk. 32-33 ; 7, lk. 28-29 ; 8, lk. 32-33

### **Uudiseid maailmast**

**Risthein, Endel** Elektriala 2007 / 1, lk. 37-38 ; 2, lk. 42-43 ; 3, lk. 38-39 ; 4, lk. 41-42 ; 5, lk. 38-39 ; 6, lk. 42

### **Uudiseid maailmast**

**Risthein, Endel** Elektriala 2008 / 1, lk. 38 ; 2, lk. 36 ; 5, lk. 35-3 ; 6, lk. 37 ; 7, lk. 36 ; 8, lk. 44-45

### **Uudiseid maailmast**

**Risthein, Endel** Elektriala 2006 / 2, lk. 36-37 ; 3, lk. 39 ; 4, lk. 36-37 ; 5, lk. 37 ; 6, lk. 37-38

### **Uudiseid maailmast**

**Risthein, Endel** Elektriala 2005 / 1-6, lk. 32-33

### **Uudiseid raamatute alalt : [A. Kalmus. Elektrotehnika õpperaamat]**

Raadiotehnika 1936 / lk. 350

### **Uudsed alalispingemuundurid taastuenergeetikas**

**Vinnikov, Dmitri; Jalakas, Tanel; Roasto, Indrek** Teadusmõte Eestis (X). Tehnikateadused. 3 : [artiklikogumik] 2019 / lk. 216-226 : ill., fot [https://www.ester.ee/record=b5208765\\*est](https://www.ester.ee/record=b5208765*est)

### **Uued dekaanid : [Olev Liik, Jüri Papstel]**

Tehnikaülikool 2000 / lk. 9 : portr [https://www.ester.ee/record=b5309277\\*est](https://www.ester.ee/record=b5309277*est)

### **Uued põnevad erialad : kunstiteraapia ja taastuenergeetika : [uutest erialadest Eesti ülikoolides, sh ka TTÜ-s]**

Kaasik, Karit Eesti Päevaleht 2007 / 28. juuli, lk. 6 : fot <https://epl.delfi.ee/artikkel/51095495/uued-ponevad-erialad-kunstiteraapia-ja-taastuenergeetika>

### **Uued tehnoloogiad energia tootmisel : [14.-15. oktoobil TTÜs toimunud "Balti puhta ja roheline energia konverentsist"]**

Mente et Manu 2009 / lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Uurimusi happeliste gaaside emissiooni piiramiseks energeetikas**

**Kuusik, Rein, keemik XXXI** Eesti keemiapäevad : [28. aprill 2010, Tallinn] : teaduskonverentsi teesid = 31st Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2010 / lk. 16

### **Uurimusi happeliste gaaside emissiooni piiramiseks energeetikas : kommentaar Eesti Vabariigi teaduse aastapremia pälvinud tööde tsüklile**

**Kuusik, Rein, keemik; Kaljuvee, Tiit; Triikkel, Andres** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2010 2011 / lk. 185-202 : ill

### **Uus magistrikava avab lõpetajatele ukse nutikasse maailma tarkadest majadest rohepöördeni**

postimees.ee 2023 [Uus magistrikava avab lõpetajatele ukse nutikasse maailma tarkadest majadest rohepöördeni](https://www.ester.ee/record=b1242496*est) [TalTech avab elektroonikainseneridele suunatud magistrikava](https://taltech.ee/avalehekulg/?category=128006#newsTabsMenu)

### **Uus tulevikuõppekava tagab karjääri tehnoloogiamailmas**

**Shirokova, Veronika** Mentel et Manu 2019 / lk. 55 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est) <https://taltech.ee/avalehekulg/?category=128006#newsTabsMenu> [https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM\\_01\\_2019/mobile/index.html](https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_01_2019/mobile/index.html)

### **Uusi jõuallikaid otsimas : tohutud energiahulgad ootavad rakendamist**

Õpilasleht 1936 / 5, lk. 7; 6, lk. 7

### **Uusi magistreid TTÜ elektroenergeetika instituudist : [magistritööd kaitsesid Andres Pihlak, Erki Purge, Kaupo Kont, Rauno Raidvere, Raimo Rikken]**

**Treufeldt, Ülo** Elektriala 2000 / lk. 28-29 : fot

### **Uusi magistreid TTÜ energeetikateaduskonnast : [juunis 2001 kaitsstud tööde pealkirjad ja kokkuvõtted]**

**Pettai, Elmo; Treufeldt, Ülo** Elektriala 2001 / lk. 29 : fot

### **Uusi tehnikateaduste magistreid : [TTÜ elektriainete ja jõuelektronika instituudis kaitsesid magistritööd Arne Ahven ja Enno Kaldoja]**



## Ühisrakendusprojektide teostamisest Eestis

**Roos, Inge** Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : viienda konverentsi kogumik 2004 / lk. 97-105  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b1047857\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1047857*est)

## Üleilmne jõukonverents Baselis : [31.08.-08.09.1926 : ka sise-laevasõidust]

Leppik, E. Laevandus ja Kalaasjandus 1926 / lk. 107-110

## [Üleilmne jõukonverents peab osaistungi Skandinaavias 16.06.-10.07.1933 : eelteade]

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 119

## [Üleilmne jõukonverents Skandinaavias 1933. a. : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 27

## [Üleilmne Jõukonverents toimus 5.-25. juunil 1930 Berliinis : Eesti ametlik esindaja oli P. Kogerman : teade]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 96

## Ülemaailmalise jõukonverentsi päevad piiratud päevakorraga 1938. a. Viinis

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 84

## [Ülemaailmse Energeetikanõukogu Peassamblee kogunemiselt Tallinnas septembri algul : foto allkirjaga]

Mente et Manu 2006 / lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## Ülevaade Eesti energeetikast

**Ots, Arvo** Energia Soomes 1995 / VTT Energia 1995 / lk. 5, 7, 9-10

## Üliõpilased kolivad kulunud kasarmust klaasseintega majja : [TTÜ peahoone kõrvale kerkib energeetikateaduskonna hoone, mis peab valmima detsembris : kommenteerivad haldusprorektor P.Jonas, energeetikatudeng I.Vahtras ja energeetikateaduskonna dekaan O.Liik]

Mõistlik, Anu; **Jonas, Peep**; Vahtras, Illimar; **Liik, Olev** Postimees 2003 / 14. okt. : ill

## XIX aprillikonverentsi "Eesti mere- ja maapõue uuringutest ning arukast kasutamisest" teesid : [1. aprill 2011, Tallinn]

2011 [http://www.ester.ee/record=b2697210\\*est](http://www.ester.ee/record=b2697210*est)

## XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Электротехника и энергетика

1970 [https://www.ester.ee/record=b1379483\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379483*est)

## XVIII aprillikonverentsi "Eesti maapõu ja selle arukas kasutamine" teesid : [1. aprill 2010, Tallinn]

2010 [https://www.ester.ee/record=b2582911\\*est](https://www.ester.ee/record=b2582911*est)

## XXI sajandi energeetika

**Aru, Mare** Kodumaa : nädalaleht 1987 / lk. ? [https://www.ester.ee/record=b1252788\\*est](https://www.ester.ee/record=b1252788*est)

## XXII maailma energeetikakongress Daegus

**Preegel, Gert** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2013 2014 / lk. 312-313

## Алар Конист: Откуда мы станем в ближайшем будущем получать свою электроэнергию? [Online resource]

**Konist, Alar** severnojepeoberezhje.postimees.ee 2021 ["Алар Конист: Откуда мы станем в ближайшем будущем получать свою электроэнергию?"](https://www.ester.ee/record=b1252788*est)

## Арво Отсу - 60

Горючие сланцы 1991 / с. 286

## В бесплатном детском лагере девочки будут изучать энергетику

rus.delfi.ee 2023 [В бесплатном детском лагере девочки будут изучать энергетику](https://www.ester.ee/record=b1252788*est)

## В лагере Enerhack Camp участвуют дети со всей Эстонии

Stolitsa.ee 2023 [В лагере Enerhack Camp участвуют дети со всей Эстонии](https://www.ester.ee/record=b1252788*est) Ректор TalTech Тийт Ланд: Я рад тому, что в нашем летнем лагере участвуют дети украинских военных беженцев

## В летнем лагере Enerhack Camp побывали 600 детей

rus.err.ee 2023 [В летнем лагере Enerhack Camp побывали 600 детей](https://www.ester.ee/record=b1252788*est)

## В первые дни Нового года Enerhack обучит энергетике 300 девочек. Лагерь посетит Алар Карис

rus.delfi.ee 2023 [В первые дни Нового года Enerhack обучит энергетике 300 девочек. Лагерь посетит Алар Карис](#)

### **В познавательном центре „Энергия“ открылась новая постоянная экспозиция, в фокусе которой солнечная энергия**

rus.delfi.ee 2025 <https://rus.delfi.ee/statja/120366289/foto-v-poznavatelnom-centre-energiya-otkrylas-novaya-postoyannaya-ekspoziciya-v-fokuse-kotoroy-solnechnaya-energiya>

### **Введение в энерготехнику**

Risthein, Endel 2008 [https://www.ester.ee/record=b2412915\\*est](https://www.ester.ee/record=b2412915*est)

### **Влияние конструктивных и технологичных факторов на энергетические показатели асинхронных электродвигателей из ММКМ**

Siimar, Rein VIII всесоюзная научно-техническая конференция "Новые технологические процессы и оборудование для производства электрических машин малой мощности" (г. Тбилиси, 1-3 октября 1987 г.): Тезисы докладов 1987 / с. 46-47

### **Вместо того чтобы списывать со счетов горючий сланец, следует инвестировать в улавливание CO2**

Šogenova, Alla rus.postimees.ee 2023 [Вместо того чтобы списывать со счетов горючий сланец, следует инвестировать в улавливание CO2](#)

### **Возможные направления развития энергетики Эстонии на ближайшие 20-50 лет**

Õispuu, Leo; Tallermo, Harri Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1988 / с. 3-10

### **Давайте же понимать и помогать : [О передаче энергетике в республиканское ведение]**

Tarupere, Olev; Ots, Arvo; Valdma, Mati; Möller, Kalju Советская Эстония : орган ЦК Компартии Эстонии, Верховного Совета и Совета Министров Эстонской ССР 1989 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b1447330\\*est](https://www.ester.ee/record=b1447330*est)

### **Дипломное проектирование : методическое руководство для студентов энергетического факультета**

1984 [https://www.ester.ee/record=b1271928\\*est](https://www.ester.ee/record=b1271928*est)

### **Достижения ЭССР в области энергетики**

Tretjakov, J.; Madis, Jevdokia XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 1 1974 / с. 24-25 [https://www.ester.ee/record=b1306141\\*est](https://www.ester.ee/record=b1306141*est)

### **Задача оптимизации затрат на ремонт энергетического оборудования**

Möller, Leili Оптимальные сроки службы и экономическая эффективность ремонта машин и оборудования : (Тезисы докл. и выступлений на 1-й Всесоюз. конф. 1971 г.) 1971 / с. 150-151

### **И про «золотой дождь» тоже [Online resource]**

Klotškov, N. Sillamjaeski Vestnik 2021 / с. 4-5 ["И про «золотой дождь» тоже" про «золотой дождь» тоже"](#)

### **К определению энергетических характеристик МГД-привода**

Arusoo, Andres Гибкие автоматизированные производственные системы и их элементы для литейного производства 1987 / с. 68-78

### **Концепция развития энергетики Эстонии и сланцедобыча**

Reinsalu, Enno Ленинское знамя 1990 / 24, 27 июля

### **Крупенский: этот год очень важен для Эстонии**

Krupenski, Igor rus.delfi.ee 2024 [Крупенский: этот год очень важен для Эстонии](#)

### **Кукерсит и аргиллит : история нашей энергии**

Bahmann, Marina; Metusala, Tiit 2014 [https://www.ester.ee/record=b4409505\\*est](https://www.ester.ee/record=b4409505*est)

### **Латышов: мнение Нейвельта — удачный популизм [Online resource]**

Stolitsa.ee 2021 ["Латышов: мнение Нейвельта — удачный популизм"](#)

### **Международное сотрудничество по применению и развитию исследований по методам комплексной оптимизации управления, надежности и соответствующей сети координации на межгосударственных и региональных уровнях объединения энергосистем (ОЭС)**

Krumm, Lembit Методические вопросы исследования надежности больших систем энергетики. Выпуск 61, Проблемы исследования и обеспечения надежности либерализованных систем энергетики 2011 / с. 234-242

### **Моделирование и учет случайного характера процессов при оптимизации режимов энергетических систем**

Valdma, Mati; Viilup, Lembit; Keel, Matti; Lelumees, Heino; Möller, Kalju; Tammoja, Heiki Моделирование электроэнергетических систем : тезисы докладов VII Всесоюзной конференции 1977 / с. 134-135 [https://www.ester.ee/record=b1287319\\*est](https://www.ester.ee/record=b1287319*est)

### **Надежда нарвской энергетики: первокурсница ТалТеха соединяет в учебе физику и лирику**

rus.postimees.ee 2024 [Надежда нарвской энергетики: первокурсница ТалТеха соединяет в учебе физику и лирику](#)

### **Направления подготовки специалистов в Таллинском техникуме по отраслям электротехники и энергетики**

**Mägi, Vahur; Metusala, Tiit** Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1983 / с. 89-96 : ил [https://www.ester.ee/record=b1286752\\*est](https://www.ester.ee/record=b1286752*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b141cd1d-47a3-4711-8322-8d98db01d64a>

### **Некоторые энергетические аспекты сепарационного измельчения в дезинтеграторе**

**Tümanok, Aleksei; Tamm, Jaan** УДА-технология : тезисы докладов III семинара, 4-6 сентября 1984 г. 1984 / с. 30-31 : илл [https://www.ester.ee/record=b1569821\\*est](https://www.ester.ee/record=b1569821*est)

### **О направлениях использования прибалтийских горючих сланцев**

**Aarna, Agu** Горючие сланцы 1981 / с. 1-6

### **О некоторых направлениях в исследовании и использовании минерального вещества энергетических углей в НРБ**

**Tontšev, I.** Исследование работы парогенераторов электростанций 1987 / с. 3-16

### **Обсуждение вариантов развития энергетики Эстонии**

**Õispuu, Leo** Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1988 / с. 11-25

### **Отапливать дом с помощью остаточного тепла от канализации? Нет, это не шутка! [Online resource]**

rus.postimees.ee 2021 ["Отапливать дом с помощью остаточного тепла от канализации? Нет, это не шутка!"](#)

### **Проблемы применения метода миниатюрных образцов для диагностики элементов энергетического оборудования**

**Klevtsov, Ivan; Dedov, Andrei; Bogoljubova, Elena** Ресурс, надежность и безопасность теплосилового оборудования электростанций : Москва, 29.11-02.12.2011 2011 / с. 88-92

### **Проблемы развития энергетики Эстонии**

**Tarupere, Olev; Ots, Arvo; Valdma, Mati** Советская Эстония : орган ЦК Компартии Эстонии, Верховного Совета и Совета Министров Эстонской ССР 1989 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b1447330\\*est](https://www.ester.ee/record=b1447330*est)

### **Профессор : рост цен на энергоносители прекратится только с окончанием войны**

Klementi, Joakim rus.err.ee 2022 [Профессор: рост цен на энергоносители прекратится только с окончанием войны](#)

### **Профессор Курницкий: изменения климата - дело рук человека [Online resource]**

Tuhh, Boriss Stolitsa Борис Тух / С. 10-11 ["Профессор Курницкий: изменения климата - дело рук человека "](#)

### **Прямое измерение механических свойств металла энергетического оборудования**

**Klevtsov, Ivan; Dedov, Andrei; Bogoljubova, Elena; Vojarinova, Tatjana** Теплоэнергетика 2008 / 5, с. 65-68 : илл

### **Роль социализма в решении одной из глобальных проблем - энергетической проблемы**

**Raju, R.** XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г. : тезисы докладов. Часть 1 1983 / с. 12 [https://www.ester.ee/record=b1571560\\*est](https://www.ester.ee/record=b1571560*est)

### **Сибирский научно-исследовательский институт энергетики : проспект**

1974 [https://www.ester.ee/record=b5680775\\*est](https://www.ester.ee/record=b5680775*est)

### **Синтез математических моделей для оптимизации режимов энергетических систем в условиях неполной информации**

**Valdma, Mati** Моделирование электроэнергетических систем : тезисы докладов VII Всесоюзной конференции 1977 / с. 28 [https://www.ester.ee/record=b1287319\\*est](https://www.ester.ee/record=b1287319*est)

### **Состояние исследования экономичных режимов энергетических систем**

**Terno, Olaf** Экономические режимы энергетических систем 1963 / с. 3-17 [https://www.ester.ee/record=b1428018\\*est](https://www.ester.ee/record=b1428018*est) <https://www.etera.ee/zoom/121729/view?>

### **Станет ли все-таки идея об АЭС в Эстонии реальностью? „Ветряк любой дурак поставить может, а для атомной энергетики нужны мозги“**

Tigasson, Külli-Riin rus.delfi.ee 2023 [Станет ли все-таки идея об АЭС в Эстонии реальностью? „Ветряк любой дурак поставить может, а для атомной энергетики нужны мозги“](#)

### **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

**Чем отличается петля от галстука? : [о проблемах энергетики Х.Кяэр, А.Отс, М.Валдма и др.]**  
**Käär, Harri; Ots, Arvo; Valdma, Mati;** Голуб Л.; Кекелидзе Э. Эстония 1996 / 2 сент., с. 8-9

**Энергетика : [о развитии топливно-энергетического комплекса в СССР]**

**Madis, Jevdokia** Советская Эстония : орган ЦК Компартии Эстонии, Верховного Совета и Совета Министров Эстонской ССР 1977 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b1447330\\*est](https://www.ester.ee/record=b1447330*est)

**Энергетика будущего в женских руках: в TalTech пройдет крупнейший в Эстонии энергетический лагерь для девочек**

rus.postimees.ee 2024 [Энергетика будущего в женских руках: в TalTech пройдет крупнейший в Эстонии энергетический лагерь для девочек](#)

**Энергетика двухцелевого линейного электропривода**

**Laugis, Juhan** IX Всесоюзная научно-техническая конференция по проблемам автоматизированного электропривода (г. Алма-Ата, 27-30 сент. 1983 г.): Тезисы докладов 1983 / с. 21

**Энергетика и подготовка инженеров, энергетиков в прибалтийских республик**

**Ots, Arvo; Rozanov, Nikolai** Теплоэнергетика 1972 / с. [https://www.ester.ee/record=b1443335\\*est](https://www.ester.ee/record=b1443335*est)

**Энергетика устройств для местной дарсонвализации**

**Gurjanov, Boris;** Belkina, I. I. XXXIX Всесоюзная научная сессия, посвященная Дню радио : тезисы докладов. Ч. 1 1984 / с. 77-78

**Энергетическая программа республики**

**Veiderma, Mihkel** Советская Эстония 1990 / 16 авг

**Энергетический факультет**

Tehnikaülikool 1990 / 16. veebr [https://www.ester.ee/record=b5309277\\*est](https://www.ester.ee/record=b5309277*est)