

### 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)

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

Linnart, Mart; Kundla, Rene [err.ee](http://err.ee) 2021 / video "[AK.Nädal](https://artiklid.elnet.ee/record=b2544775*est)": 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

### Aleksander Annus : [CV]

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

### Algas tulevaste inseneride ja energeetikute suvelaager Enerhack

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** Energeetika 2010 / 1, p. 75-84

### Annela Anger-Kraavi: elektri hinna tõus oli suuresti etteaimatav, aga sellele ei mõeldud [Võrguväljaanne]

Aru, Erik [postimees.ee](http://postimees.ee) 2021 "[Annela Anger-Kraavi: elektri hinna 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 CO<sub>2</sub> 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)

## **CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 2017/2018 2018  
[http://ise.elnet.ee/record=b2923670-S2\\*est](http://ise.elnet.ee/record=b2923670-S2*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)

## **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)

## **Eesti elektrifitseerimine ja professor Otto Reinald**

**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 kokkuvõtteid 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 arengutsenaariumid Baltimaade ühtses energiasüsteemis : avalik loeng 9. mail 2001 TTÜs**

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

**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 sõlmküsimustest**

**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 aulas 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 : [ettekanne messi "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 ökonoomika 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 mõttevahetuselt : [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 tehnoloogiasiiardealaste 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 energiastrateegia : strateegia ja taktika, populism ja majandushuvid : [ettekannet seminaril 13. juunil 1997]**

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

**Eesti energiastrateegia 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 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

### **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**

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 kursus**

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

## **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 - elektrijaamad 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 lähikümnendil 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-lahikumnendil-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**

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

### **Energeetikanõukogu**

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

### **Energeetikanõukogu**

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

### **Energeetikanõukogu**

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

### **Energeetikanõukogu**

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

### **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 Hääli 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**

**Segerkantz, 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** Ment 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** Ment 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](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 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; Öispuu, 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](#)"

## 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

**Melikov, 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](https://postimees.ee/2024/enerhacki-laager-opetas-energeetikat-enam-kui-600-lapsele-etim-letom-enerhack-camp-okazalsja-v-tallinne-rekordnym)

## 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 gümnaasistid 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-gumnaasistid-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; Kask, Livia; Habicht, M.** REPROMO Bioenergy Market Place : 13 May 2004, Rome, Italy : poster presentation 2004 / p. ?

## **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-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, Hanno; **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 Studiosus 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**

**Hõbesaar, 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

**Füüsikaproffessor: riiklikul tuumaenergiaraportil on suur puudujääk**

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

**Gaasigeneraatoreid autoasjanduses**

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

**Gaasigeneraatoriga traktorid meie oludes**

Doepp, 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/ijsepm.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, Ketlin 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

## 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 energetika - 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 ümarlause 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



### **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

### **Jätksuutlik 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 pälvib Anto Raukase stipendiumi**

laanevirumaa uudised.ee 2023 [Kadrina keskkooli vilistlane pälvib Anto Raukase stipendiumi](https://www.ester.ee/record=b1188990*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.aripaev.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]**



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 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-õõnestati-nsv-liitu-ja-kuidas-seda-eesti-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 elektrierialade 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\\_melcon10.pdf](http://www.aloul.net/Papers/faloul_power_melcon10.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 mispärast 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 TööstusEST 2024 / lk. 16-17 : fot [https://www.ester.ee/record=b4481084\\*est](https://www.ester.ee/record=b4481084*est)

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

Tamm, Liivi toostusest.ee 2024 [Mart Landsberg: energeetikas peitub hulk väljavaateid tulevikuks](https://www.ester.ee/record=b4481084*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 töäjõud 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](https://postimees.ee/2023/08/01/midagi-uu-tudrukud-saavad-tehnikalaagris-oppida-tuulegeneraatorit-valmistama)

**Miks Arnot koolimajja ei lasta? : [valmivast TTÜ energeetikateaduskonna hoonest]**

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

**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?"](https://postimees.ee/2022/08/01/milline-peak-olema-estis-energeetika-teekond-ja-kuidas-see-meie-elu-mojutab)

**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-estis-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?"](https://delfi.ee/2021/08/01/mis-oleb-estis-energeetika-olukord)

### 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 Morais 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 pooljuhtpuldriid päikesenergeetikale = 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/IWED54598.2022.9722597>

### 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?](#)

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

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 põlevkivitööstusettevõtetesse]

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=b1242496*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 choice = Choix technologiques : 16-18 aout 1999, Belfort-Montbéliard, 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 -jätmed 2009 / 1/2, lk. 8

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

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

## **Positron pakub osalejatele inspireerivat tegevust**

Alvela, Ain toostusest.ee 2023 [Positron pakub osalejatele inspireerivat tegevust](#) [TalTech tutvustab ja teeb Positronil energeetikat](#)

## **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; Vragar, 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. Confernce "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](#)

## **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?"](#)

## **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://postimees.ee/2023/09/11/polevkivienergeetika-maha-kandmine-tuleb-teadmatusest)

**Põlevkivienergeetika vajab kaitset**

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

**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; Öpik, 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 -jäätmad 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

**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](#)"

**Riik ja energeetika : pilk tulevikku**

**Käär, Harri** Eesti tulevikusuundumused 1996 / lk. 17-28: ill

**Riik ja energeetika : pilk tulevikku : ettekanne Eesti Teadlaste Liidu sümposiumil "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

**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/roheliste-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 pälvil 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% taastuenergiat - 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 энергетике**

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 2024 [7 soovitut mõistliku elektrisüsteemi ülesehitamiseks](https://www.postimees.ee/7-soovitut-moistliku-elektrisusteemi-ulesehitamiseks)

### **SENET - ühise sotsiaalse vastutuse töövahendid energeetika valdkonnas**

**Kask, Livia** Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmad 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 energiatehnikasse**

**Risthein, Endel** 2007 [http://www.ester.ee/record=b2290665\\*est](http://www.ester.ee/record=b2290665*est)

### **Sissejuhatus energiatehnikasse : ettekanne õpiku "Sissejuhatus energiatehnikasse" 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/>

## **Suurenergeetikas 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)

## **Suurtööstuse küttaainebaas = 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 : [nimekirj]**

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 magistriraadiga 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)

**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**

**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 tudengitest saavad õpetajad**

Elektriala 2023 / lk. 12 [https://www.ester.ee/record=b1240496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1240496*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>

**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

**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 Elektri jaamad 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](#)

**Tehnikaülikooli energeetikalaagrisse koguneb 400 tüdrukut**

postimees.ee 2025 [Tehnikaülikooli energeetikalaagrisse koguneb 400 tüdrukut](#)

**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-eesti 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>

<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 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 auditoorium 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 juhiv 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 päikesepatareisid : [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 ajaloost]**  
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 päikesepaneele meisterdada**  
postimees.ee 2023 [Tulevased insenerid proovivad laagrites päikesepaneele meisterdada](https://postimees.ee/2023/04/12/tulevased-insenerid-proovivad-laagrites-paikesepaneele-meisterdada)

**Tulevasi elektriinseneri ootab ees avar tööpõld**  
Alvela, Ain; Palu, Ivo toostusest.ee 2023 [Tulevasi elektriinseneri ootab ees avar tööpõld](https://toostusest.ee/2023/04/12/tulevasi-elektriinseneri-ootab-ees-avar-toopold)

**Tulevasi elektriinseneri 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)

**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 Keskkonnatehnika 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 : Kuussaare, 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)"  
<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 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 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 2006 / 2, lk. 36 ; 4, lk. 36 ; 5, lk. 37 ; 6, lk. 36-37

**Uudiseid Eestist**

**Risthein, Endel** Elektriala 2005 / 2-6, lk. 32

**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 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 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 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 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 2005 / 1-6, lk. 32-33

### 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 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 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 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 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 aastapreemia 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, Veroonika** 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]

**Risthein, Endel** Elektriala 2000 / lk. 21 : fot

### Uute üliõpilaste vastuvõttust Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonnas

**Valtin, Juhan** Elektriala 1999 / 3, lk. 26

### Vaja on elektrialast koostööd : [naaberriikidega]

**Veiderma, Mihkel** Eesti Päevaleht 2006 / 6. dets., lk. 14 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/51066967/vaja-on-elektrialast-koostood>

**WECi XX kongress andis võrdsed õigused kõigile energiaallikatele ka tulevikus**

**Rudi, Ülo** Elektriala 2007 / 6, lk. 16-18 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2028276\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2028276*est)

**Veel kord Eesti energeetika pikaajalisest arengujoonest**

**Randla, Tiina; Vilu, Raivo** Kaasaegse ökoloogia probleemid : Eesti ökoloogia globaliseeruvus maailmas : Eesti IX Ökoloogiakonverentsi lühiartiklid : Tartu, 11.-12. aprill 2003 / lk. 271-278 : ill

**Vesiniku kasutamine transpordis ning energeetikas toob omajagu muresid**

Klementi, Joakim Joakim Klementi err.ee 2023 [Vesiniku kasutamine transpordis ning energeetikas toob omajagu muresid](https://www.err.ee/2023/Vesiniku_kasutamine_transpordis_ning_energeetikas_toob_omajagu_muresid)

**Where should the oil shale power engineering be directed? : editor's page**

**Ots, Arvo** Oil shale 1997 / 3, p. 193-194 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2315336\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2315336*est)

**Viljandi linna energiakava**

**Liik, Olev; Raesaar, Peeter; Paist, Aadu; Kruus, Rein** 1999

**Virumaa õpilaste uurimistööde võidutööd vaatlesid tarbimisharjumusi, plastikut ja energia tootmist [Võrguväljaanne]**

postimees.ee 2022 [Virumaa õpilaste uurimistööde võidutööd vaatlesid tarbimisharjumusi, plastikut ja energia tootmist](https://postimees.ee/2022/Virumaa_õpilaste_uurimistööde_võidutööd_vaatlesid_tarbimisharjumusi_plastikut_ja_energia_tootmist)

**World Energy Council Estonia annual conference on ERR News**

news.err.ee 2023 [World Energy Council Estonia annual conference on ERR News](https://news.err.ee/2023/World_Energy_Council_Estonia_annual_conference_on_ERR_News)

**World Energy Issue Monitor 2021 : Humanising Energy**

Wilkinson, A.; Young, M.; Dauger, J-M.; Barbknecht, K-D.; Birnbaum, L.; Budargin, O.; Cronenbold, C.; Howard, M.; Mahmoud I.; **Kisel, Einari** 2021 [https://www.worldenergy.org/assets/downloads/Issues\\_Monitor\\_2021-final.pdf?v=1615977568](https://www.worldenergy.org/assets/downloads/Issues_Monitor_2021-final.pdf?v=1615977568)

**World Energy Scenarios - 2019 : European Regional Perspective**

Frei, C.; Davis, G.; Wilkinson, A.; Belostotskaya, A.; Flowers, B. S.; Dauger, J-M.; Klima, H.; D'haeseleer, W.; Valdir de Souza, L.; Campbell, G.; Yanbing, K.; **Kisel, Einari** 2019 <https://www.worldenergy.org/publications/entry/world-energy-scenarios-2019-european-regional-perspectives>

**World Energy Trilemma Index 2020**

Lowe, P.; Abdelhak Chibani, M.; Barseghyan, H.; Kolodziejczyk, B.; Oyewole, O.; Diendorfer, C.; Cami, A.; Enongene, K.; Nzotcha, U.; Baig, U.; **Kisel, Einari** 2020 <https://www.worldenergy.org/publications/entry/world-energy-trilemma-index-2020>

**Vähem, aga efektiivsemalt : põlevkivitööstusel on tulevikku, kuid see nõuab tootmise kaasajastamist**

**Õpik, Ilmar; Pärnoja, Mihkel; Kõörna, Arno** Postimees 2000 / 11. apr., lk. 13 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1674618\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1674618*est)

**Väljakutsed energeetikas : [avatud platvorm energiavoogude juhtimiseks]**

**Korõtko, Tarmo** Tehnikamaailm 2024 / lk. 74-75 : fot [https://www.ester.ee/record=b1073050\\*est](https://www.ester.ee/record=b1073050*est)

**Õhukeseseinaliste elastsete varraste stabiilsuse teooria energeetiline käsitlus**

**Nigul, Uno; Alumäe, Nikolai** Üliõpilaste teaduslike tööde kogumik. 1 1954 / lk. 43-57 [https://www.ester.ee/record=b2180914\\*est](https://www.ester.ee/record=b2180914*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3cfa4d25-267d-474a-9dcf-413ccca14de7>

**Õnnetuid juhtumeid auru- ja elektriseadetes Eestis viimastel aastatel**

**Veerus, J.** Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 193-197 : fot

**Õppekursioonid energeetikateaduskonna erialade üliõpilastele**

**Esop, Harri** Õppemetoodika küsimusi ; 7 1970 / lk. 124-130 [https://www.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.ee/record=b1346720*est)

**Õpik: energeetika-aasta polnud soodne : [vestlus teadlasega]**

**Õpik, Ilmar; Tooming, Urmas** Postimees 1997 / 5. dets., lk. 11: ill

**Ühe instituudi lugu : Loodusvarade Instituudist Eesti Energeetika Instituudini : 1937-1997**

1997 [https://www.ester.ee/record=b1055438\\*est](https://www.ester.ee/record=b1055438*est)

**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)

**Üleilmiline jõukonverents Baselis : [31.08.-08.09.1926 : ka sise-laevastõidust]**

**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 Peaassamblee 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** severnojeopoberezhje.postimees.ee 2021 ["Алар Конист: Откуда мы станем в ближайшем будущем получать свою электроэнергию?"](https://www.postimees.ee/2021/04/01/alar-konist-otkuda-my-stanem-v-blizhajšem-budušem-polučat-svoju-ehlektroneerģiu/)

**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://delfi.ee/2023/04/01/v-besplatnom-detском-lagere-devočki-budut-izučat-enerģetiku/)

**В лагере Enerhack Camp участвуют дети со всей Эстонии**  
Stolitsa.ee 2023 [В лагере Enerhack Camp участвуют дети со всей Эстонии Ректор TalTech Тийт Ланд: Я рад тому, что в нашем летнем лагере участвуют дети украинских военных беженцев](https://stolitsa.ee/2023/04/01/v-lagere-enerhack-camp-uchastvuot-deti-so-vsjoj-ehstoonii-riktor-taltech-tiit-land-ja-rad-tomu-čto-v-našem-letnem-lagere-uchastvuot-deti-ukrainских-voennыx-beženцев/)

**В летнем лагере Enerhack Camp побывали 600 детей**  
rus.err.ee 2023 [В летнем лагере Enerhack Camp побывали 600 детей](https://err.ee/2023/04/01/v-letnem-lagere-enerhack-camp-pobывали-600-detej/)

**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](https://delfi.ee/2023/04/01/v-pervыe-dni-novogo-goda-enerhack-obučit-enerģetike-300-devoček-lagere-posetit-alar-karis/)

**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](#)

### **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

### **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

## 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

## Работы кафедры электрических систем ТПИ по проблемам управления режимами энергетических систем : (ист. обзор и библиогр.)

Möller, Kalju; Valdma, Mati; Meldorf, Mati; Tiigimägi, Eeli Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1982 / с. 3-26

## 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)