

Aeg mõelda Eesti tuumajaama asukohale
Raukas, Anto Eesti Päevaleht 2007 / 9. juuli, lk. 3

Akadeemik Anto Raukas: "Tuumajaamadeta Eesti hakkama ei saa" : [refereering Anto Raukase ettekandest Eesti mäekonverentsil]
Raukas, Anto; Gamzejev, Erik Põhjarannik 2006 / lk. 4 : ill

Alar Konist: Eesti ei tohiks kergekäeliselt loobuda oma tootmisvõimsusest
Konist, Alar postimees.ee 2022 "[Alar Konist: Eesti ei tohiks kergekäeliselt loobuda oma tootmisvõimsusest](#)"

Asjatundjad kiidavad tuumajaama ideed : [Olev Liik ja Mihkel Veiderma räägivad tuumaenergia kasutamise võimalusest Eestis]
Veiderma, Mihkel; Liik, Olev; Reinap, Aivar Postimees 2003 / 26. märts, lk. 14 <https://majandus.postimees.ee/2008439/asjatundjad-kiidavad-tuumajaama-ideed>

Barentsi mere gaas põlevkivi ja tuumajõujaama asemel?
Õpik, Ilmar Rahva Hääl 1990 / 21. nov

Eesti ettevõtted osalevad tuumajaama ehitusel
Kallemets, Kalev Inseneeria 2010 / 6, lk. 12-14 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2145765*est

Eesti pürib Ignalina uue tuumajaama üheks omanikuks : [Marek Strandbergi kommentaariga]
Kalamees, Kai; Strandberg, Marek Eesti Päevaleht 2006 / 28. veebr., lk. 7

Eesti teadlaste hinnangul on Fukushima jahutusvee ookeani laskmine ohutu [Võrguväljaanne]
Kannel, Astrid err.ee 2021 "[Eesti teadlaste hinnangul on Fukushima jahutusvee ookeani laskmine ohutu](#)"

Eesti toel tuumajaam Leedusse võiks tulla : [Olev Liigi kommentaar AS Eesti Energia peadirektor Gunnar Oki arvamusele Eesti osaluse kohta uue tuumaelektrijaama rajamisel Leedusse]
Liik, Olev Mente et Manu 2003 / lk. 1 : portr https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Eesti vajab tuumaelektrijaama
Rajavee, Evald Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2002 2003 / lk. 300-301

Eesti valitsus peab lahkuma Ignalina tuumajaama projektist : [Marek Strandbergi arvamus]
Strandberg, Marek Grüüne 2007 / 30. jaan., lk. 7

Ei saa ilma tuumajaamata
Raukas, Anto Eesti Päevaleht 2019 / lk. 7

Energeetikatudengite õppereis tuumajaamadesse
Tuttelberg, Kaur; Melder, Meelis; Aguraiuja, Juhan Studioosus 2012 / lk. 6-9 https://www.ester.ee/record=b1558644*est

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

Ignalina asemel võiksime ise jaama ehitada : [intervjuu akadeemik Anto Raukasega]
Käärt, Ulvar; Raukas, Anto Eesti Päevaleht 2006 / 1. märts, lk. 7 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51032745/anto-raukas-ignalina-asetel-voiksime-ise-jaama-ehitada>

Ignalina asemel võime rajada oma tuumajaama
Raukas, Anto Äripäev 2006 / 5. jaan., lk. 15

Ikkagi tuumajaam
Möller, Kalju; Möller, Leili Eesti Ekspress 1990 / 28. sept., lk. 6

Jää on hakanud liikuma
Raukas, Anto Äripäev 2007 / 5. veebr., lk. 35 <https://www.aripaev.ee/uudised/2007/02/04/jaa-on-hakanud-liikuma>

Kalev Kallemets: teha Eesti tuumajaam Soome või Leetu? See on sama teostatav kui pakasest soojust ja pimedusest valgust toota
Kallemets, Kalev epl.delfi.ee 2023 [Kalev Kallemets: teha Eesti tuumajaam Soome või Leetu? See on sama teostatav kui pakasest soojust ja pimedusest valgust toota](#)

Kas alternatiivenergeetika kasutamine väldib kliima soojenemist?

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

Kas Eesti vajab tuumajaama?

Kalda, Jaan Trialoog 2024 [Kas Eesti vajab tuumajaama?](#)

Kas Eestile oleks vaja ujuvat tuumajaama

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

Kas elu ilma elektrita?

Raukas, Anto Elektriala 2011 / 3, lk. 16-17 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2400270*est

Kas tuumajaamaga või tuumajaamata?

Raukas, Anto Elektriala 2011 / 6, lk. 12-14 https://artiklid.elnet.ee/record=b2432021*est

Kuhu rajada Eesti tuumajaam?

Raukas, Anto Eesti Elu : [Kanada ajaleht] 2010 / lk. 5

Kui oleme äpud, siis tunnistagem seda! : [Eesti energiamajandusest]

Raukas, Anto Postimees 2007 / 8. jaan., lk. 7 <https://majandus.postimees.ee/1615541/anto-raukas-kui-oleme-apud-siis-tunnistagem-seda>

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

rohe.geenius.ee 2022 [Kust tulevad spetsialistid, keda on Eesti esimesse tuumajaama tööle vaja?](#)

Küsimused tuumaelektrijaama kohta

Rajangu, Väino Elektriala 2024 / lk. 6 : ill https://www.ester.ee/record=b1240496*est

Küsitlus : Kas Eesti osalemine Leedu tuumajaamaprojekti on õigustatud? : [vastab Marek Strandberg]

Strandberg, Marek Eesti Päevaleht 2006 / 26. okt., lk. 3

Leedus kummitab Ignalina tuumajaama vare

Kapper, Külli postimees.ee 2024 [Leedus kummitab Ignalina tuumajaama vare](#)

Long-term capacity planning and feasibility of nuclear power in Estonia under uncertain conditions = Pikaajaline elektritootmisvõimsuste planeerimine ja tuumaelektrijaama tasuvus Eestis määramatuse tingimustes

Landsberg, Mart 2008 https://www.ester.ee/record=b2449421*est

Madis Vasser: tuumamüüdi lummusesse on tõmmatud ka rahakad ja intelligentsed kaasmaalased - kahju [Võrguväljaanne]

Vasser, Madis epl.delfi.ee 2021 ["Madis Vasser: tuumamüüdi lummusesse on tõmmatud ka rahakad ja intelligentsed kaasmaalased - kahju2](#)

Miks me peame õppima Tšernobõli tuumakatastroofist?

Raukas, Anto Eesti Elu : [Kanada ajaleht] 2011 / lk. 6

Mina ei usu uude Ignalinasse

Strandberg, Marek Äripäev 2006 / 7. märts, lk. 19 <https://www.aripaev.ee/uudised/2006/03/06/mina-ei-usu-uude-ignalinasse>

Nüüdistuumajaamad on ohutud

Lippmaa, Endel; **Raukas, Anto** Postimees 2011 / lk. 12

Ohutu tuumajaam Eestisse

Raukas, Anto Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2006 2007 / lk. 333-335

Ohutu tuumajaam Eestisse?

Raukas, Anto Linnaleht 2006 / 26. okt., lk. 10

Oleme rohelised ja realistid

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

Oma tuumajaam vajab rohkelt ettevalmistust

Vedler, Sulev ekspress.ee 2023 [Oma tuumajaam vajab rohkelt ettevalmistust](#)

Optimal introduction of a nuclear power plant in Estonia under uncertain conditions

Landsberg, Mart; **Tammoja, Heiki; Kilter, Jako** 6th International Conference "2008 Power Quality and Supply Reliability" : August 27-29, 2008 : Pärnu, Estonia : conference proceedings 2008 / p. 211-216 : ill

Paide gümnaasistide teadussaade sai avalikuks

Kalda, Jaan jarvateataja.postimees.ee 2024 [Paide gümnaasistide teadussaade sai avalikuks](#)

Professor : Eesti ei peaks end Vene elektrisüsteemist kergekäeliselt lahti ühendama [Võrguväljaanne]

Põlendik, Kadri; Luts, Janek err.ee 2022 "[Professor: Eesti ei peaks end Vene elektrisüsteemist kergekäeliselt lahti ühendama](#)"

Põlevkivi ainus alternatiiv oleks tuumaenergia : [Anto Raukase kommentaariga]

Toomet, Vallo; Viiron, Kristiina; **Raukas, Anto** Eesti Päevaleht 2006 / 9. aug., lk. 12 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/51051930/polevkivi-ainus-alternatiiv-oleks-tuumenergia>

Radiocarbon and other environmental isotopes in the groundwater of the sites for a planned new nuclear power plant in Lithuania

Mažeika, Jonas; **Martma, Tõnu**; Petrošius, Rimantas; Jakimavičiute-Maseliene, Vaidotė; Skuratovič, Žana Radiocarbon 2013 / p. 951-962 : ill https://doi.org/10.2458/azu_js_rc.55.16318 [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Raivo Vare : hirmust ülesaamine tuumaenergeetika ees võtab aega [Võrguväljaanne]

pealinn.ee 2021 "[Raivo Vare: hirmust ülesaamine tuumaenergeetika ees võtab aega](#)"

Soojusülekandest kriitilistel režiimidel

Tihhomirowa, T.; Saarniit, T.; Liiv, Uno; Koppel, Tiit XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 112 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Termotuumaelektrijaama turvalisus ja mõju keskkonnale

Kruusing, Arvi Energia Teataja = Энерговестник 1996 / lk. 14-16, 45-47: ill https://www.ester.ee/record=b1072156*est

TTÜ lektor Kahhovka tammi võimalikust õhkimisest: kaasneda võib midagi hullemat, kui toimus 1986. aastal Tšornobõlis [Võrguväljaanne]

Vasli, Karoliina forte.delfi.ee 2022 [TTÜ lektor Kahhovka tammi võimalikust õhkimisest: kaasneda võib midagi hullemat, kui toimus 1986. aastal Tšornobõlis](#)

Tuumenergia : nüüdisaegse tuumaenergeetika arengusuunad ja väikesed moodulreaktorid

Iskar, Kadri; Kallemeets, Kalev; Kööp, Kaspar; Ormus, Henri; **Paist, Aadu** 2021 https://www.ester.ee/record=b5396855*est

Tuumaarutelu Rakvere riigigümnaasiumis näitas noorte nutikust

Tohver, Andres virumaateataja.postimees.ee 2023 [Tuumaarutelu Rakvere riigigümnaasiumis näitas noorte nutikust](#)

Tuumaelektrijaam

Kruus, Rein ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia. 8. köide, Tink - yver 1976 / lk. 140-141 https://www.ester.ee/record=b1140301*est

Tuumaelektrijaam Eestisse? : [kommentaar Arvo Otsalt]

Talvar, Tõnu; **Ots, Arvo** Tehnika ja Tootmine 1990 / 10, lk. 9-11

Tuumaelektrijaamad

Paist, Aadu Elektriala 2007 / 1, lk. 16-17 ; 2, lk. 22-23 ; 3, lk. 20 : ill

Tuumaelektrijaamade arenguperspektiivid, väikeste moodulreaktorite sobivusest Eestile

Paist, Aadu Elektriala 2019 / lk. 8-11 : ill http://www.ester.ee/record=b1240496*est

Tuumaelektrijaamade arenguperspektiivid. Eesti võimalused

Paist, Aadu Elektriala 2019 / lk. 8-10 : ill http://www.ester.ee/record=b1240496*est

Tuumenergia ja vallavalitsused

Tammet, Tanel Postimees 2007 / 22. märts, lk. 15 <https://arvamus.postimees.ee/1642729/tanel-tammet-tuumenergia-ja-vallavalitsused>

Tuumenergiahuvilistel tuleb piiri taha sõita

Kiitam, Ivar Inseneeria 2013 / lk. 34-35 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2631121*est

Tuumajaam Eestisse - poolt või vastu? : [Ajakirja Horisont küsimustele vastab Anto Raukas]

Raukas, Anto Horisont 2007 / lk. 18-22 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2369534*est

Tuumajaam maa alla

Raukas, Anto Eesti Päevaleht 2006 / 7. apr., lk. 2 <https://epi.delfi.ee/artikkel/51035934/anto-raukas-tuumajaam-maa-alla>

Tuumajaama peab ehitama Eestisse : [kommentaar artikli "Niitenbergi salajane kava - Eestisse kolm tuumajaama" juurde]
Raukas, Anto Eesti Päevaleht 2006 / 5. apr. Ärioleht, lk. 5

Tuumajaama tasuvusuuring meie peaministri meeleolu

Raukas, Anto Äripäev 2006 / 21. märts, lk. 18 <https://www.aripaev.ee/uudised/2006/03/20/tuumajaama-tasuvusuuring-meie-peaministri-meeleolu>

Tuumajaama võimalikkusest Eestis

Paist, Aadu Eesti Päevaleht 2008 / 16. apr., Ärioleht, lk. 2

Tuumajaamade ohutus- ja turvasüsteemid

Kallemets, Kalev; Paist, Aadu Keskkonnatehnika 2009 / 6, lk. 30-31 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1496822*est

Tuumajaamast ja jätmetest

Idla, Katrin Postimees 2008 / 26. juuni, Grüüne, lk. 1-2

Tuumakütuse lõpphoidla peab elama üle ka võimaliku jääaja : [TTÜ tudengite õppereis Soome ja Rootsi tuumajaamadesse]

Tuttelberg, Kaur; Melder, Meelis; Agurauja, Juhan Inseneeria 2012 / lk. 30-33 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2490417*est

Urmas Sõorumaa toetab uue tuumajaama Eestisse ehitamist : [oma arvamust avaldab ka TTÜ Geoloogia Instituudi teadlane Anto Raukas]

Tänavsuu, Toivo; **Raukas, Anto** Eesti Päevaleht 2007 / lk. 11 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/51070797/urmas-soorumaa-toetab-uu-tuumajaama-estisse-ehitamist>

Õpilaste tuumaenergeetika võimalikkusest Eestis : [TTÜ doktorandi Kalev Kallemets'a ettekandest]

Vegmann, Guido; **Kallemets, Kalev** Õpetajate Leht 2010 / 23. apr., lk. 9 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1988577*est

Ühiskond vajab vabanemist teadmatusest

Ummelas, Mart Mente et Manu 2009 / 22. mai, lk. 1 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

В Эстонии планируется строительство малой АЭС нового поколения

Северное побережье (Пыхьяранник) 2022 / С. 9 <https://dea.digar.ee/article/postimeesrus/2022/05/19/11>

Ветры перемен в энергетике: за стоимость тепла переживать не стоит

Krupenski, Igor dv.ee 2025 [Ветры перемен в энергетике: за стоимость тепла переживать не стоит](https://www.dv.ee/2025/05/19/11)

„Здание реактора выдерживает прямое падение пассажирского лайнера“: станет ли эстонская АЭС угрозой национальной безопасности?

rus.delfi.ee 2022 [„Здание реактора выдерживает прямое падение пассажирского лайнера“: станет ли эстонская АЭС угрозой национальной безопасности?](https://rus.delfi.ee/2022/05/19/11)

Казахстан должен отказаться от сотрудничества с Россией по строительству АЭС — эксперт

Aljohova, Aleksandra; **Tsybulenko, Evhen** Global News 2022 / 1 с <https://globalnews.kz/kazakhstan-dolzen-otkazatsya-ot-sotrudnichestva-s-rossiej-po-stroitelstvu-aes-ekspert/>

Профессор : Эстонии не стоит легкомысленно отключаться от российской электросистемы [Online resource]

Põlendik, Kadri; Luts, Janek rus.err.ee 2022 ["Профессор: Эстонии не стоит легкомысленно отключаться от российской электросистемы"](https://rus.err.ee/2022/05/19/11)

Разработка конструкции парогенератора для АЭС с ВГР-50 и вопросы его экспериментального обоснования

Glebov, V.P.; Käär, Harri; Moskvitšov, V.F.; Simkin, B.P.; Eskin, N.B. Теплофизические исследования парогенератора с гелиевым теплоносителем 1986 / с. 14-29

Упрочнение и восстановление поверхностей запорных вентилях ТЭС и АЭС методом пропитки - пайки

Kübarspepp, Jakob Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 82-90: ill

Эстонские ученые: сброс воды со станции "Фукусима" не опасен [Online resource]

Kannel, Astrid rus.err.ee 2021 ["Эстонские ученые: сброс воды со станции "Фукусима" не опасен"](https://rus.err.ee/2021/05/19/11)

Ядерная станция в Эстонии - благо или цель для военной атаки и угроза национальной безопасности? [Online resources]

Šogenov, Kazbulat rus.delfi.ee 2022 [Ядерная станция в Эстонии - благо или цель для военной атаки и угроза национальной безопасности?](https://rus.delfi.ee/2022/05/19/11)

