

About technical terms of oil shale and shale oil

Reinsalu, Enno; Aarna, Indrek Oil shale 2015 / p. 291-292 https://artiklid.elnet.ee/record=b2750696*est

Abstract of pilot unit for mining waste reduction methods

Karu, Veiko; Rahe, Tiit; Närep, Erki; Väizene, Vivika; de Costa, J. International Scientific Conference Environmental and Climate Technologies : Riga, 14-16.10.2013 : conference proceedings 2013 / p. 7

Akadeemilise mäendusõppe täiendamine Mäeringis [Elektroniline teavik]

Õnnis, Ave-Õnne; Karu, Veiko Kaevandamine parandab maad 2007 / [4] lk. : fot. [CD-ROM]

Allu purustuskopa katsed Narva karjääris

Nurme, Martin Talveakadeemia 12/2014 : teaduslikud lühiartiklid : kogumik = Winteracademy 12/2014 : scientific articles : publications 2014 / lk. 50-59 : ill

Alo Adamson : 13.07.1939-31.08.2013

Uibopuu, Lembit Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2013 2014 / lk. 364-365

Aluspõhjaastangute karst - Põhja-Eesti paelava iseloomulik geotoop

Pirrus, Enn-Aavo Eesti Geograafia Seltsi aastaraamat. 35. kd 2005 / lk. 66-75 : ill., kaart http://ise.elnet.ee/record=b2143664~S2*est
https://www.ester.ee/record=b1237665*est

Analyses of Estonian oil shale resources

Väizene, Vivika; Valgma, Ingo; Reinsalu, Enno; Roots, Raul Ressursid ja energiasääst 2014

Analysis of Estonian oil shale resources

Väizene, Vivika; Valgma, Ingo; Reinsalu, Enno; Roots, Raul International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / p. 61-62

Analysis of sustainability assessment in carbonate rock quarries = Karbonaatkivimite karjääride jätkusuutlikkuse analüüs

Šommet, Julija 2014 <https://digi.lib.ttu.ee/11/21007> https://www.ester.ee/record=b3081322*est

Areal variations in the composition of the Kinnekulle altered volcanic ash bed (Caradoc) - relations to sedimentary facies

Kiipli, Tarmo; Kallaste, Toivo; **Kiipli, Enli** WOGOGOB-2004 : 8th Meeting of the Working Group on the Ordovician Geology of Baltoscandia : May 13-18, 2004, Tallinn and Tartu, Estonia : conference materials : abstracts and field guidebook 2004 / p. 55-56 : ill https://www.academia.edu/498310/Areal_variations_in_the_composition_of_the_Kinnekulle_altered_volcanic_ash_bed_Caradoc_relations_to_sedimentary_facies

Arkadi Zikin - uute pindade looja : [intervjuu doktorandiga]

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 20-21 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2611915*est

Aruanne sügavpuurimistest Jõhvi lähedal

1940 https://www.ester.ee/record=b1468236*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b90ca4ae-5179-4527-beca-0e708854d90a>

AS Eesti Põlevkivi reorganiseerimisest

Reinsalu, Enno Energia Teataja 1998 / lk. 14-16, 34-37 https://www.ester.ee/record=b1072156*est

Aspects of the dolomitization of the Mõhküla beds (Silurian, Estonia)

Teedumäe, Aada; Kallaste, Toivo; **Kiipli, Tarmo** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Geology 2001 / 3, p. 190-205: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1007910*est

Assessment of perspective development of oil shale deposits

Sabanov, Sergei; Reinsalu, Enno; Valgma, Ingo International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 100-101 http://www.ester.ee/record=b4775098*est

Assessment of the environmental impact of oil shale excavation in estonian geological conditions

Sabanov, Sergei; Sokman, Kalmer; **Lind, Helena** 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : abstracts 2007 / p. 60 https://www.ester.ee/record=b2291667*est

Austatud Eesti mäekonverentsi 2001 kogumiku lugejad : [eessõna]

Valgma, Ingo Eesti maapõuekasutuse päevaprobleemid : [Eesti mäe]konverents : 9. november 2001, [Jäneda] 2001 / lk. 2 http://www.ester.ee/record=b1576321*est

Backfilling

Väizene, Vivika Ressursid ja energiasääst 2014 / lk. 60-62

Backfilling and waste management in Estonian oil shale industry

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Tohver, Tarmo; Vali, Erik International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 48-49 http://www.ester.ee/record=b4775098*est

Backfilling technologies for Estonian oil shale mines

Valgma, Ingo; Kolats, Margit; Anepaio, Ain; Väizene, Vivika; Saarnak, Martin; Pastarus, Jüri-Rivaldo Proceedings of the 6th International Conference on Sustainable Development in the Minerals Industry (SDIMI 2013) 2013 / p. 374-378 : ill

Baltic Mining Waste Management Business Database

Valgma, Ingo; Karu, Veiko Mining Waste Management in the Baltic Sea Region : min-novation project 2013 / p. 17-20 : ill https://www.researchgate.net/publication/271964527_Valgma_I_Karu_V_2013_Baltic_Mining_Waste_Management_Business_Database_M_Cala_Eds_Mining_Waste_Management_in_the_Baltic_Sea_Region_15_-_18_Krakov_AGH_University_of_Science_and_technology_press

Basics for geotechnical engineering explorations considering needed legal changes = Insenergeoloogiliste uuringute alused arvestades vajalikke muudatusi valdkonda käsitlevas õigusruumis

Tammemäe, Olavi 2008 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?237> https://www.ester.ee/record=b2430406*est

BAUMA 2013 - inseneride inspiratsioonimes

Karu, Veiko Inseneria 2013 / lk. 41 https://artiklid.elnet.ee/record=b2611939*est

Bedrock and Quaternary sediment geochemistry and biodiversity in Eastern Fennoscandia and Estonia

Sõstra, Ülo Forestry studies = Metsanduslikud uurimused 2010 / p. 35-52 : ill https://www.ester.ee/record=b1230062*est

Best available technology for the environmentally friendly mining with surface miner = Freeskombainil põhinev optimaalne keskkonnasäästlik avakaevandamise tehnoloogia

Väli, Erik 2011 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?520>

Blasting of overburden rock in Estonian oil shale open casts - a multidisciplinary study using seismology and mining engineering

Soosalu, Heidi Elisabet; Ring, Merike; Noška, Margus; **Iskül, Riho; Valgma, Ingo** International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / p. 60 <https://kirjandus.geoloogia.info/en/reference/24710>

Bulletään 3/97 / Eesti Geoloogia Selts

1998 https://www.ester.ee/record=b1229240*est

Bulletään 5/00 / Eesti Geoloogia Selts

2000

Calloptistria juvenina - uus öölaseliik Eesti faunale (Lepidoptera, Noctuidae)

Haverinen, Risto; Pototski, Aleksander Lepinfo 2016 / lk. 22-24 http://www.ester.ee/record=b1243658*est

Changes in Estonian oil shale deposit groundwater dynamics opening new oil shale mines using advanced groundwater modeling techniques

Lind, Helena International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 87 http://www.ester.ee/record=b4775098*est

Chemical properties of peat with balneological potential in Estonia

Orru, Mall; Miilvek, Heli; Väizene, Vivika The 5th International Conference on Medical Geology : 2nd Symposium on Advances in Geospatial Technologies for Health : 2013 abstracts with programs : 25-29 August 2013, Hilton Crystal Hotel, Arlington, Virginia 2013 / p. 41

Chloritization of Upper Ordovician Pirgu bentonites - source material or diagenetic environment?

Kirsimäe, Kalle; Hints, Rutt; Kallaste, Toivo; Kiipli, Enli; Kiipli, Tarmo WOGOGOB-2004 : 8th Meeting of the Working Group on the Ordovician Geology of Baltoscandia : May 13-18, 2004, Tallinn and Tartu, Estonia : conference materials : abstracts and field guidebook 2004 / p. 57-58 https://artiklid.elnet.ee/record=b2610235*est

Comparative morphological analysis of the early Paleozoic marine impact structures Kärkla and Neugrund, Estonia

Suuroja, Sten 2007 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?141> https://www.ester.ee/record=b2305374*est

Compilation of a geological database for the possible Tallinn-Helsinki tunnel area (1 kd, 18 lk)

Suuroja, Sten; Suuroja, Kalle; Ploom, Kuldev; Kask, Andres; Soosalu, Heidi Elisabet Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2012 2013 / lk. 107 <https://kirjandus.geoloogia.info/reference/37805>

Composition and properties of the iron hydroxides-cemented lenses in Estonian sandstone of Middle Devonian Age

Šogenova, Alla; Kleesment, Anne-Liis; Hirt, Ann; Pirrus, Enn-Aavo; Kallaste, Toivo; Šogenov, Kazbulat; Vaher, Rein Studia

Crustal deformation between volcanic segments of the Askja and Kverkfjöll central volcanoes, Northern Iceland

Green, R.; White, Robert S.; Greenfield, T.; Tarasewicz, J.; **Soosalu, Heidi Elisabet**; Key, J. Volcanic & Magmatic Studies Group : annual meeting : School of Earth Sciences University of Bristol, 7th-9th January 2013 2013 / p. 80

Department of Mining

Aruküla, Heino; Reinsalu, Enno Research activities / Tallinn Technical University 1993 / p. 25-26

https://www.ester.ee/record=b1053754*est

Dependence of Estonian peat deposit properties on landscape types and feeding conditions = Eesti turba omaduste sõltuvus maastikutüüpidest ja turbalasundi toitumistingimustest

Orru, Mall 2010 https://www.ester.ee/record=b2636199*est

Detection of mine collapses with seismic methods - a case study from Estonia

Soosalu, Heidi Elisabet; Valgma, Ingo International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 101-102 http://www.ester.ee/record=b4775098*est

Development of analysis methodology of technical indicators of peat and relationship between these indicators, peat properties and fields of use

Orru, Mall; Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Rusanov, Fred 15th International Peat Congress 2016 : 15-19 August 2016, Sarawak, Malaysia : proceedings 2016 / p. 123-126 : ill

Digitaalne mäesõnastik [Võrguväljaanne]

Reinsalu, Enno 2014 <http://digi.lib.ttu.ee/i/?1529>

Digitaalvisualiseerimine Eesti maardlates [Elektroniline teavik]

Karu, Veiko; Väizene, Vivika Kaevandamine parandab maad 2007 / [6] lk. : ill. [CD-ROM]

Draglain [Võrguväljaanne]

Valgma, Ingo Mäendusõpik : veebiõpik kaevandamisest, rakendusgeoloogiast ja geotehnoloogiast 2016 / lk. 415-428 <http://mi.ttu.ee/opik/>

Economic model oil shale flows and cost = Põlevkivi kaubavoogude ja hinna majandusmatemaatiline mudel

Tammeoja, Tauno 2008 https://www.ester.ee/record=b2384902*est

Eessõna

Reinsalu, Enno Keiserliku Venemaa mäekoodeks : [Võrguteavik] 2010 / lk. b <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d5d3489c-911f-4def-866a-1a1daecf57c1>

Eessõna [Võrguväljaanne]

Valgma, Ingo Mäendus 2014 / lk. 11 http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Eesti aluskorra plokilise ehituse seos füüsikaliste väljade ja seisilisusega

Shtokalenko, Mikhail; **Soosalu, Heidi Elisabet; All, Tarmo** XVIII aprillikonverentsi "Eesti maapõu ja selle arukas kasutamine" teesid : [1. aprill 2010, Tallinn] 2010 / lk. 24-26 : ill https://www.ester.ee/record=b2582911*est

Eesti aluspõhja tektooniliste uuringute rakenduslik olemus

Sõstra, Ülo XXI Aprillikonverentsi "Rakendusgeoloogilistest uuringutest Eestis - olevik ja tulevik" teesid 2013 / lk. 55-58

Eesti energeetika 1991-2000

2001

Eesti geoloogia

Pirrus, Enn-Aavo 2001 http://www.ester.ee/record=b1556275*est

Eesti geoloogiakeskuse toimetised 11/1 (1 kd, 80 lk)

Klein, Vello; Kukk, Mare; **Mark-Kurik, Elga; Orru, Mall** Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2012 2013 / lk. 32-33 : ill https://www.ester.ee/record=b1188513*est

Eesti insener vastutab luksuslaevade ja tankerite turvalisuse eest : [Artur Saaliste]

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 18-19 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2598625*est

Eesti keele probleeme ülikoolide trükistes

Sõstra, Ülo Eesti teaduskeel ja terminikorrastus 2011 / lk. 115-135 https://www.ester.ee/record=b2687991*est

Eesti maapõuekasutuse päevaprobleemid : [Eesti Mäeseltsi Mäekonverents] : 9. november 2001, [Jäneda]
2001 http://www.ester.ee/record=b1576321*est

Eesti maapõuerikkusi

Raudsep, Rein; Räägel, Veena; Savitskaja, Lehte; **Orru, Mall**; Kattai, Vello 1993 https://www.ester.ee/record=b1063470*est

Eesti maavarad, nende kaevised ja kasutusala [Võrguväljaanne]

Rusanov, Fred; Saarnak, Martin; Kuusemäe, Kaupo Mäendus 2014 / lk. 69-74 : ill
http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Eesti mäendus

Valgma, Ingo Mäendusõpik : veebiõpik kaevandamisest, rakendusgeoloogiast ja geotehnoloogiast 2013 / lk. 600-608

Eesti mäendus : maapõueinseneri õpik [Võrguteavik]

Reinsalu, Enno 2016 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?4066>

Eesti mäendus : õpik kõrgkoolidele

Reinsalu, Enno 2011 http://www.ester.ee/record=b2685823*est

Eesti mäendus. II : õpik geotehnoloogia magistrantidele ja doktorantidele

Reinsalu, Enno 2013 http://www.ester.ee/record=b2940000*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5d42b9b4-21ff-4777-aca1-74085cbc0dfd>

Eesti mäendus. II, Geoanalüüs. Maavara uuring. Mäendusanalüüs [Elektroniline teavik]

Reinsalu, Enno 2007 https://www.ester.ee/record=b2266852*est

"Eesti mäendus", meie viimane mäendusõpik : sõnavõtt õpiku "Eesti mäendus" esitlusel 25. aprillil 2011 TTÜ energeetikamaja aatriumis

Reinsalu, Enno Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2011 2012 / lk. 330-331

Eesti mäendus. III : diplomeeritud mäeinseneri õpik

Reinsalu, Enno 2016 http://www.ester.ee/record=b4752687*est

Eesti mäendus. III : diplomeeritud mäeinseneri õpik [Võrguteavik]

Reinsalu, Enno 2016 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?4611> https://www.ester.ee/record=b4535165*est

Eesti mäendusklassika. II [Võrguteavik]

2008 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/c1f2f7d0-0c27-45a6-9be5-a518b3861a99>

Eesti mäendusklassika. III [Võrguteavik] : Prof. Arthur Aleksander Linari-Linholm. Aruanne sügavpuurimistest Jõhvi lähedal. Artiklid: Mineraalkaevitiste rikastamine. Mäerõhk

Linari-Linholm, Artur 2008 https://www.ester.ee/record=b2360097*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/169c7799-37aa-4a4c-a785-da5b41d40130>

Eesti mäendusklassika. IV [Võrguteavik]

2011 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a1d372c8-00cf-47e3-998e-ce7860723322>

Eesti mäetööstuse hetkeseis [Elektroniline teavik]

Reinsalu, Enno Maavarade kaevandamise ja kasutamise protsessid 2008 / [2] lk. : ill. [CD-ROM]

Eesti põlevkivi kaevandamisviisid [Võrguväljaanne]

Saarnak, Martin; Uibopuu, Lembit; Valgma, Ingo; Nurme, Martin; Väizene, Vivika Mäendus 2014 / lk. 56-68 : ill
http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Eesti põlevkivi kasutamisest

Reinsalu, Enno Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1996 / lk. 278
https://www.ester.ee/record=b1052731*est

Eesti põlevkivi töötlemine : mäeinseneride õppematerjal

Jürs, Ernst 2015 https://www.ester.ee/record=b4445073*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d5d13b05-c06c-4174-936d-b9b16e8ecbfd>

Eesti põlevkivimaardla tehnoloogiline kaardistamine

Valgma, Ingo 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 39-42: ill
https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Eesti põlevkivimaardla tektooniline rikutus

Sõstra, Ülo XXIV aprillikonverents "Maapõuekasutus ja keskkonnahoid" : teesid 2016 / lk. 39-41 : ill

Eesti soode pindala ja turbavaru

Orru, Mall; Lode, Elve; Paal, Jaanus; **Niitlaan, Erki** Jääksood, nende kasutamine ja korrastamine 2011 / lk. 23-26

Eesti tektoonika uuringute ajaloost ja tulevikust

Sõstra, Ülo XX Aprillikonverentsi "Rakendusgeoloogilistest uuringutest Eestis" teesid 2012 / lk. 35-37

Eesti tektoonilise ehituse põhijooni

Sõstra, Ülo XXII aprillikonverentsi Geoloogialt ühiskonnale teesid 2014 / lk. 40-43 : ill

Eesti turba kasutamise võimalused balneoloogias

Orru, Mall XVII aprillikonverentsi "Unustatud maavarad" teesid : [3. aprill 2009, Tallinn] 2009 / lk. 26-27

https://www.ester.ee/record=b2522366*est

Eesti turba kasutusvõimaluste uuring balneoloogia valdkonnas

Orru, Mall Eesti Geoloogiakeskuse Toimetised 2012 / lk. 53-64 https://artiklid.elnet.ee/record=b2537121*est

Eesti ürglooduse raamat - eluta looduse kaitse korraldamise teaduslik alus

Pirrus, Enn-Aavo Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1996 / lk. 221

https://www.ester.ee/record=b1052731*est

Eestil pole maapõue seadust

Reinsalu, Enno XXIII aprillikonverents "Eesti maapõue strateegiast" : teesid 2015 / lk. 9-11

Eestimaa rändrahnud - loodusmälestised

Pirrus, Enn-Aavo Kalender 2016 2015 / lk. 89-99 : ill., kaart

Eestlanna Soome kullakaevanduses : õppige geotehnoloogiat : [Elen Toodu töötamisest Kittilä kullakaevanduses Soomes]

Karu, Veiko 2013 / lk. 26-27 : ill

Ehitusmaterjalide kaevandamine ja varud : Eesti Mäekonverents 2005 : [15. aprill 2005, Tallinn]

2005 http://www.ester.ee/record=b2021731*est

Ei tohi mõelda, et mis nüüd mina : [intervjuu TTÜ dotsendi Mall Orruga]

Orru, Mall Eesti Päevaleht 2013 / Turbaleht, lk. 5

Eksperthinnang : "Ülerõhu piirväärtuste ning ohualade määramine"

Tomberg, Tõnu; Idla, Katrin; Strandberg, Marek 2015

https://www.siseministerium.ee/sites/default/files/dokumendid/Uuringud/Ennetus/2015_stratek_eksperthinnang_ylerohu_piirvaartust.pdf

Elektriinsener Erko Lepa on masinast ka suitsu välja meelitanud : [intervjuu]

Karu, Veiko; Lepa, Erko Inseneria 2013 / lk. 24 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2631110*est

EMC 2006/07 : [autori õpingutest Euroopa Mäenduskursusel] [Elektroniline teavik]

Västriik, Aire Kaevandamine parandab maad 2007 / [7] lk. : fot. [CD-ROM]

Engineering-geological modelling of the Sillamäe radioactive tailings pond area = Sillamäe radioaktiivsete jäätmete hoidla territooriumi insener-geoloogiline modelleerimine

Torn, Hardi 2008 https://www.ester.ee/record=b2449439*est

Enno Reinsalu digiraamatud [Elektroniline teavik]

Reinsalu, Enno 2016 https://www.ester.ee/record=b4567445*est

Environmental impact of oil shale mining

Väizene, Vivika; Valgma, Ingo; Karu, Veiko; Orru, Mall Environmental earth sciences 2016 / art. 1201, p. 1-14 : ill

<https://doi.org/10.1007/s12665-016-5996-4> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Environmental impact of oil shale mining in Estonia

Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Orru, Mall; Vendla, Silja; Ljaš, Julia; Pensa, Margus; Anepaio, Ain; Milvek, Heli International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / p. 61

Erratic boulders

Pirrus, Enn-Aavo 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. 64-65 : ill
https://www.ester.ee/record=b2291671*est

Estonian oil shale as an "artificial oil" resource

Kattai, Vello; **Västriik, Aire** International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 106-107 http://www.ester.ee/record=b4775098*est

EU Legislation as it Affects Mining : [INFRA 22944 TAIEX Workshop : 30th November - 2nd December 2006] : proceedings of TAIEX Workshop in Tallinn

2006 http://www.ester.ee/record=b2169935*est

An evaluation of technological overburden thickness limit of oil shale open casts by using draglines

Valgma, Ingo Oil shale 1998 / p. 134-146: ill https://kirj.ee/wp-content/plugins/kirj/pub/OS-2-1998-134-146_20220926184733.pdf
https://www.ester.ee/record=b1072685*est

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

Fosforiidi kaevandamise tehnoloogiad

Valgma, Ingo; Kolats, Margit; Väizene, Vivika; Nurme, Martin Fosfor - aegade algusest tänapäevani 2014 / lk. 60-64

Fosforiidi rikastamise katsetööd

Nurme, Martin; Rahe, Tiit; Valgma, Ingo Fosfor - aegade algusest tänapäevani 2014 / lk. 65-68

Fosforiidijooks

Reinsalu, Enno XXIV aprillikonverents "Maapõuekasutus ja keskkonnahoid" : teesid 2016 / lk. 8-9

Future of oil shale mining

Valgma, Ingo; Karu, Veiko; Västriik, Aire; Väizene, Vivika 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : abstracts 2007 / p. 81 https://www.ester.ee/record=b2291667*est

Geo peidus

Grossfeldt, Gaia; Valgma, Ingo; Kolats, Margit XXIV aprillikonverents "Maapõuekasutus ja keskkonnahoid" : teesid 2016 / lk. 34-35 : ill http://www.ester.ee/record=b4567760*est

Geographical information system for oil shale mining - MGIS

Valgma, Ingo 2002 https://www.ester.ee/record=b1646035*est

Geological aspects of risk management in oil shale mining

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Erg, Katrin; Nikitin, Oleg; **Sabanov, Sergei;** Väli, Erik; Tohver, Tarmo 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : abstracts 2007 / p. 47-48

Geoloogia õpetamisest Tallinna Tehnikaülikoolis 1938-2005

Pirrus, Enn-Aavo; Sõstra, Ülo Geoloogia õpetamine Eestis läbi kolme sajandi 2005 / lk. 67-70
https://www.ester.ee/record=b2074786*est

Geoloogidelt ühiskonnale 1989

Reinsalu, Enno XXII aprillikonverentsi Geoloogialt ühiskonnale teesid 2014 / lk. 10-12

Geoterminite korrastamise probleemidest

Sõstra, Ülo Johannes Avik 130 : konverents "Sada aastat hiljem: keeleuuenduse poolt ja vastu" : 20. novembril 2010 : ettekannete teesid 2010 / lk. 13-14

Geotoop ja loodusemälestis

Pirrus, Enn-Aavo Eesti Geograafia Seltsi aastaraamat. 35. kd 2005 / lk. 61-65 http://ise.elnet.ee/record=b2143663~S2*est
https://www.ester.ee/record=b1237665*est

Graniidi kaevandamise võimalused [Elektroniline teavik]

Västriik, Aire; Saum, Märt Maavarade kaevandamise ja kasutamise protsessid 2008 / [4] lk. : ill. [CD-ROM]

Groundwater flow model of the western part of the Estonian oil shale deposit = Eesti põlevkivimaardla lääneala veerežiimi mudel

Lind, Helena 2010 https://www.ester.ee/record=b2607118*est

Groundwater sulphate content changes in Estonian underground oil shale mines

Erg, Katrin 2005 https://www.ester.ee/record=b2045349*est

Groundwater transport of sulphates in the Estonian oil shale mining area

Otsmaa, Merle International Scientific Conference "Environmental and Climate Technologies 2013" : conference proceedings 2013 / p. 78-85 : ill

Haridus, teadus ja idanev äri kohtuvad Aalto Ülikoolis

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 30 https://artiklid.elnet.ee/record=b2645258*est

Harimatus ja haldussuutmatust madaldavad mäenduse mainet

Reinsalu, Enno Mäenduse maine : [artiklite kogumik] 2009 / lk. 15-19 : ill

Harjumaa kvaternaari ehitusmaavarade seisund 2014. aastal

Notton, Angela; Sõstra, Ülo XXII aprillikonverentsi Geoloogialt ühiskonnale teesid 2014 / lk. 51-54 : ill

Heal lapsel mitu nime ehk jalgratta leiutamine

Reinsalu, Enno 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 31-32 https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Heino Aruküla : 06.07.1928-03.11.2013

Uibopuu, Lembit Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2013 2014 / lk. 366-367

High selective oil shale mining

Väizene, Vivika; Valgma, Ingo; Iskül, Riho; Kolats, Margit; Nurme, Martin; Karu, Veiko Oil shale 2013 / p. 305-325 : ill

https://artiklid.elnet.ee/record=b2631753*est <https://doi.org/10.3176/oil.2013.2S.10> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Horizontaalsetest ja vertikaalsetest tektoonilistest liikumistest Eesti aluspõhjas

Sõstra, Ülo XVIII aprillikonverentsi "Eesti maapõu ja selle arukas kasutamine" teesid : [1. aprill 2010, Tallinn] 2010 / lk. 20-22 : ill https://www.ester.ee/record=b2582911*est

Improvement of technologies for mining waste management

Karu, Veiko; Notton, Angela; Gulevitš, Julia; Valgma, Ingo; Rahe, Tiit Environment. Technology. Resources : proceedings of the 9th International Scientific and Practical Conference. Volume 1 2013 / p. 127-132 : ill

In memoriam : Investigation of the physical properties of oil shale of the Estonian deposit

Aruküla, Heino Oil shale 2014 / p. 304-311 : tab https://artiklid.elnet.ee/record=b2680516*est

Increasing oil shale quality for meeting EU environmental requirements

Valgma, Ingo; Karu, Veiko; Anepaio, Ain; Väizene, Vivika Mining and the Environment 2007 : 8th till 10th November 2007 : Baia Mare, Romania 2007 / p. 195-205 : ill

Indexation of carbonate stones sustainable assessment

Šommet, Julija 13th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 14-19, 2013 2013 / p. 270-271 : ill

Inertsed täiematerjalid [Võrguväljaanne]

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Valgma, Ingo; Väizene, Vivika Mäendus 2014 / lk. 144-147 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Influence of oil shale mining on the environment in Estonia

Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Orru, Mall; Vendla, Silja; Ljaš, Julia; Pensa, Margus; Anepaio, Ain; Karu, Veiko Ressursid ja energiasääst 2014

Infotöötlus mäenduses

Reinsalu, Enno 1999 https://www.ester.ee/record=b1056958*est

Infotöötlus mäenduses [Elektrooniline teavik]

Reinsalu, Enno 2007 <https://digikoogu.taltech.ee/et/item/69d77145-d266-4b8f-b8ca-0ddeb545b178>

Inglise-eesti maapõuesõnaraamat ; Eesti-inglise maapõuesõnaraamat = English-Estonian geology and mining dictionary ; Estonian-English geology and mining dictionary

1999 https://www.ester.ee/record=b1362357*est

Ingo Valgma : inseneride au ja uhkus tuleb taastada

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 20-21 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2638493*est

Inimkonnale vajalik tehnoloogia Rainer Sternfeldilt

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 20-21 https://artiklid.elnet.ee/record=b2604429*est

Insenerikutse ja täienduskoolitus

Lauringson, Veljo 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 13-16 https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Interdependence between point load index, compressive strength and crushing resistance of Jordan oil shale and relation to calorific value

Väizene, Vivika; Valgma, Ingo; Reinsalu, Enno; Pastarus, Jüri-Rivaldo; Kaisla, Erkki Oil shale 2015 / p. 252-268 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2740514*est

Islandit uuriv Eesti vulkanoloog hoiatab tuhapilve eest

Soosalu, Heidi Elisabet Meie Maa 2014 / Nädalalõpp, lk. 6

Islandit uuriv Eesti vulkanoloog: peagi võib oodata uut lennuliiklust halvavat tuhapilve

Puuraid, Piia; Soosalu, Heidi Elisabet Eesti Päevaleht 2014 / lk. 6 <https://epl.delfi.ee/artikkel/69797503/islandit-uuriv-est-est-vulkanoloog-peagi-voib-oodata-uu-lennuliiklust-halvavat-tuhapilve>

Islands geologi

Soosalu, Heidi Elisabet Island overrasker = Ísland kemur á óvart 2013 / p. 14-18 : ill

Islannin geologia

Soosalu, Heidi Elisabet Islanti on yllättävä = Ísland kemur á óvart 2013 / s. 14-18 : ill

Järvelubi - kaasaeg või ajalugu?

Õnnis, Ave-Õne XVll aprillikonverentsi "Unustatud maavarad" teesid : [3. aprill 2009, Tallinn] 2009 / lk. 34-35 https://www.ester.ee/record=b2522366*est

Kaardid - karjäärid, kaevandused, maavarad, masinad, ettevõtted, jäätmed, vesi, geoloogia

Valgma, Ingo; Kolats, Margit; Nurme, Martin; Karu, Veiko; Anepaio, Ain Ressursid ja energiasääst 2014 / lk. 14-24

Kaardistamine ja mäetööde plaanid [Võrguväljaanne]

Väizene, Vivika; Kolats, Margit; Grossfeldt, Gaia; Saarnak, Martin; Valgma, Ingo Mäendus 2014 / lk. 113-118 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Kaasaegsed ehitus- ja mäemasinad [Võrguväljaanne]

Valgma, Ingo; Kolats, Margit; Karu, Veiko Mäendus 2014 / lk. 49-55 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Kaevandamine ja keskkond

2012 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a560823a-f993-458a-a2bb-ef80ff0b62e2> https://www.ester.ee/record=b3091209*est

Kaevandamine ja vesi

2011 https://www.ester.ee/record=b2681152*est

Kaevandamine parandab elu maal - järeldus Talveakadeemia grupitööst Niibi turbarabas [Elektroniline teavik]

Valgma, Ingo; Karu, Veiko; Õnnis, Ave-Õne; Pukk, Siim Kaevandamine parandab maad 2007 / [7] lk. : ill. [CD-ROM] https://www.ester.ee/record=b2243908*est

Kaevandamine parandab maad

2007 http://www.ester.ee/record=b2243908*est

Kaevandamise planšetid

Väizene, Vivika; Valgma, Ingo Ressursid ja energiasääst 2014 / lk. 40-42

Kaevandamise protsesside sõltuvus mäendustingimustest [Elektroniline teavik]

Valgma, Ingo; Kolats, Margit; Grossfeldt, Gaia; Saum, Märt Maavarade kaevandamise ja kasutamise protsessid 2008 / [17] lk. : ill. [CD-ROM] https://www.ester.ee/record=b2358767*est

Kaevandatud maa

Reinsalu, Enno; Toomik, Arvi; Valgma, Ingo 2002 https://www.ester.ee/record=b1670742*est

Kaevandatud maa [Võrguteavik] : digiteavik

Reinsalu, Enno; Toomik, Arvi; Valgma, Ingo 2015 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0b841e2d-6128-41e0-a065-184afe2a3b4d>
https://www.ester.ee/record=b4470245*est

Kaevanduse romaan : [pühendatud Tallinna Tehnikaülikooli mäeinstituudi 75. aastapäevale]

Kand, Paul 2013 https://www.ester.ee/record=b2969329*est

Kaledoonilise kurrutuse jäljed Eesti Paleosoikumis

Sõstra, Ülo XXIII aprillikonverents "Eesti maapõue strateegiast" : teesid 2015 / lk. 32-34 : ill

Kaltsiidi prismalised kristallid Põhja-Kiviõli karjääris

Aigro, Marleen; Koger, Allan; Sõstra, Ülo XV aprillikonverentsi "Geoloogilise kaardistamise poolsajand" teesid : [30. märts 2007, Tallinn] 2007 / lk. 39-41 : ill https://www.ester.ee/record=b2461268*est

Kaltsiidi soonekesed Kallavere kihistu liivakivides Pakri poolsaarel

Sõstra, Ülo; Kallaste, Toivo XVII aprillikonverentsi "Unustatud maavarad" teesid : [3. aprill 2009, Tallinn] 2009 / lk. 33-34 : ill
https://www.ester.ee/record=b2522366*est

Karst Eestis

2007 https://www.ester.ee/record=b2349003*est

Karstiaallikate veerikkus oleneb toitealast

Kink, Hella; **Erg, Katrin; Raukas, Anto** Keskkonnatehnika 2002 / lk. 38-39 https://artiklid.elnet.ee/record=b1011037*est

Kas fosforiidisõda oli propaganda?

Reinsalu, Enno Inseneeria 2014 / lk. 10-12 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2658694*est

Kas teed lähevad kunagi paremaks?

Gulevitš, Julia XVIII aprillikonverentsi "Eesti maapõu ja selle arukas kasutamine" teesid : [1. aprill 2010, Tallinn] 2010 / lk. 31-32
https://www.ester.ee/record=b2582911*est

Kaubapõlevkivi

1998 https://www.ester.ee/record=b1061710*est

Keiserliku Venemaa mäekoodeks : [Võrguteavik]

2010 https://www.ester.ee/record=b2651408*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d5d3489c-911f-4def-866a-1a1daecf57c1>

Keramsiidist IV

Pirrus, Enn-Aavo; Tallinn, Karl Häädemeeste Elu : [kihelkonnaajakiri] 1993 / lk. 43 http://ise.elnet.ee/record=b2456870~S2*est

Keskkonnamõju hindamine - uuring või hinnang (KMH ekspertiisi võlud ja valud maavara maardlate kasutuselevõtu hindamisel)

Orru, Mall; Lehtmets, Kaidi XX Aprillikonverentsi "Rakendusgeoloogilistest uuringutest Eestis" teesid 2012 / lk. 30-32

Keskkonnamõju hindamine maavara kaevandamisel, kaasnev avalikkuse huvi ja sotsioloogiliste probleemide võimalikud harmoniseerimise viisid

Orru, Mall; Aarniste, Monika XXIV aprillikonverents "Maapõuekasutus ja keskkonnahoid" : teesid 2016 / lk. 29-30

Keskkonnaprobleemid põlevkivi, lubjakivi, liiva, kruusa ja turba mäeeraldiste kasutuselevõtul [Võrguväljaanne]

Orru, Mall; Milvek, Heli; Metsaroos, Meidi Mäendus 2014 / lk. 109-112 : ill
http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Kiire ja lihtne 3D-mõõdistamine Flexijeti abiga

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 37 : ill

Kiirkatsed punktkoormustestiga aitavad hinnata Jordaania põlevkivi

Väizene, Vivika; Anepaio, Ain Inseneeria 2013 / lk. 36 https://artiklid.elnet.ee/record=b2620662*est

Kildagaasi ehk uue nafta lätetel

Valgma, Ingo Inseneeria 2011 / lk. 24-26 : ill https://www.ester.ee/record=b1519314*est

Killustiku kaevandamine ja kasutamine : [artiklite kogumik]

Valgma, Ingo 2008 http://www.ester.ee/record=b2358767*est

Kitš ja naivism teaduses

Reinsalu, Enno Insenerikultuur Eestis. 2 1995 / lk. 154-159 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

Kivimite koostise mõjust elusloodusele ja kaevandatud alade rekultiveerimisele [Elektroniline teavik]

Sõstra, Ülo Maavarade kaevandamise ja kasutamise protsessid 2008 / [10] lk. : ill. [CD-ROM]

Kolm selle suve tähelepanuväärset doktoritööd : [Arkadi Zikin TTÜst, Pille Põiklik TÜst, Zhihong Suni EMÜst]

Karu, Veiko Inseneria 2013 / lk. 44-45 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2631090*est

Kuidas luua kõlavat ja täpset oskussõna

Reinsalu, Enno III eesti teaduskeele konverents : 5.-6. detsembril 2014 : lühitutvustused, teesid 2014 / lk. 20

Kuidas läbindada šahti - kas uus Maardu nõiakaev?

Väizene, Vivika XVlll aprillikonverentsi "Eesti maapõu ja selle arukas kasutamine" teesid : [1. aprill 2010, Tallinn] 2010 / lk. [41] https://www.ester.ee/record=b2582911*est

Kuidas tekkis fosforiit ja milles on probleem?

Reinsalu, Enno Sirp 2016 / lk. 8-9 : fot <http://www.sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/kuidas-tekkis-fosforiit-ja-milles-on-probleem/>

Kunda clay pit

Kirsimäe, Kalle; Mens, Kaisa; Miidel, Avo 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. 52-53 : ill https://www.ester.ee/record=b2291671*est

Kust ja kuidas kaevandada?

Valgma, Ingo XVlll aprillikonverentsi "Eesti maapõu ja selle arukas kasutamine" teesid : [1. aprill 2010, Tallinn] 2010 / lk. 12-13 : ill https://www.ester.ee/record=b2582911*est

Kutseomistamine mäenduses [Võrguväljaanne]

Grossfeldt, Gaia; Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Kolats, Margit Mäendus 2014 / lk. 251-262 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi [19. novembril 1998] ettekannete teesid ja artiklid

1998 https://www.ester.ee/record=b1057301*est

60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : lõpetanute nimistu ja ajalugu

1998 https://www.ester.ee/record=b1057300*est

Kümme aastat maavärinate mõõtmist Vasulas

Soosalu, Heidi Elisabet Tartu Valla Kuukiri 2013 / lk. 13 : ill

Large cavern stability in the Maardu granite deposit

Pastarus, Jüri-Rivaldo 1996 http://www.ester.ee/record=b1070450*est

Legal and safety aspects of explosives handling

Valgma, Ingo; Grossfeldt, Gaia; Tomberg, Tõnu; Tuuna, Viive Doctoral School of Energy and Geotechnology II : closing conference of the project : Pärnu, Estonia, January 12-17, 2015 2015 / p. 213-220 : ill

Leinasoo II turbatootmisala kasutuselevõtuga seotud keskkonnamõju hindamise aruanne (1 kd, 94 lk)

Orru, Mall; Lehtmets, Kaidi; Ramst, Rein Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2012 2013 / lk. 46-47

Liblikajahil Kesk-Aasia mägedes ja kõrbetes

Pototski, Aleksander GO Reisiajakiri 2014 / lk. 50-56 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2683106*est

Liblikajahil Lõuna-Aafrikas

Pototski, Aleksander GO Reisiajakiri 2016 / lk. 46-53 : fot http://www.ester.ee/record=b2083703*est

Linttervikutega kamberkaevandamise tehnoloogia [Võrguväljaanne]

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Toomik, Paul Mäendus 2014 / lk. 148-152 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Local mineral resources for local road construction, dilemma between sustainability and quality

Gulevitš, Julia; Valgma, Ingo 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 / p. 251-255 : ill

Local mineral resources for local road construction, the usage of oil shale overburden in Estonia

Guleviš, Julia; Valgma, Ingo Doctoral School of Energy and Geotechnology II : closing conference of the project : Pärnu, Estonia, January 12-17, 2015 2015 / p. 221-223 : ill

Loo lubjakivikarjääris ning Nabala lubjakivimaardlas kaevandamise võimalikkusest võrreldes Saksamaa hiigelkarjääridega [Elektrooniline teavik]

Saum, Märt; **Väizene, Vivika; Karu, Veiko** Maavarade kaevandamise ja kasutamise protsessid 2008 / [7] lk. : ill. [CD-ROM]
https://www.ester.ee/record=b2358767*est

Loodus. Rändrahnud

Pirrus, Enn-Aavo Ida-Virumaa: Sonda. Maidla. Tudulinna. Avinurme. Lohusuu 2005 / lk. 12-14
https://www.ester.ee/record=b2113920*est

Loodusmälestiste väärtuste hindamisest Pakri poolsaare ja saarte näitel

Kink, Hella; **Erg, Katrin**; Miidel, Avo; **Nõlvak, Jaak; Raukas, Anto** Keskkonnatehnika 2002 / lk. 42-44
https://artiklid.elnet.ee/record=b1009019*est

Lõhkamise seisiline mõju põlevkivi kaevandamisel

Tomberg, Tõnu; Toomik, Arvi 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 33-38: ill https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Lõhketööd : õppematerjal

1998 https://www.ester.ee/record=b1053806*est

Lõhketööde mõjust kaubapõlevkivi klassi 0...30 mm väljatulekule [Võrguväljaanne]

Lüütre, Enn; Reinsalu, Enno; Saarnak, Martin Mäendus 2014 / lk. 153-163 : ill
http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Lühieekombaini kasutamise mõjud varingute tekkele Kirde-Eesti põlevkivikaevandustes [Võrguväljaanne]

Peebo, Kaspar; Soosalu, Heidi Elisabet Mäendus 2014 / lk. 223-234 : ill
http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Maapõue kasutamise arengud : [Eesti mäekonverents : 6. mai 2010, Tartu]

2010 http://www.ester.ee/record=b2594447*est

Maardu kaevandamisala vee kvaliteet [Võrguväljaanne]

Kolats, Margit; Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Sõstra, Ülo Mäendus 2014 / lk. 175-185 : ill
http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Maastiku kujundamine maavara kaevandamisega [Elektrooniline teavik]

Kattel, Tõnis; Västriku, Aire TalveAkadeemia : uute ideede kohtumispäik : 20.-22.02.2004 Essu mõis : 25.-27.02.2005 Värskas sanatoorium : artiklite kogumik 2004/2005 2005 / [9] lk. : ill. [CD-ROM]

Maavara pole ainus maa vara

Reinsalu, Enno XVIII aprillikonverentsi "Eesti maapõue ja selle arukas kasutamine" teesid : [1. aprill 2010, Tallinn] 2010 / lk. 4-5
https://www.ester.ee/record=b2582911*est

Maavarad ja mäendus

Reinsalu, Enno Ida-Virumaa : Vaivara, Sillamäe, Toila 2003 / lk. 28-30 : ill https://www.ester.ee/record=b1797409*est

Maavarade geoloogia

Pirrus, Enn-Aavo 2000 https://www.ester.ee/record=b1362503*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ba2eeb69-a834-47c7-a950-06626e5f66d0>

Maavarade kaevandamise ja kasutamise protsessid [Elektrooniline teavik]

Valgma, Ingo 2008 https://www.ester.ee/record=b2358767*est

Maavarasid ei unustata, neid mälestatakse

Reinsalu, Enno XVII aprillikonverentsi "Unustatud maavarad" teesid : [3. aprill 2009, Tallinn] 2009 / lk. 4-5
https://www.ester.ee/record=b2522366*est

Metabentonites of the Pirgu Stage (Ashgill, Upper Ordovician) of the East Baltic

Kiipli, Enli; Kallaste, Toivo; **Kiipli, Tarmo** WOGOGOB-2004 : 8th Meeting of the Working Group on the Ordovician Geology of Baltoscandia : May 13-18, 2004, Tallinn and Tartu, Estonia : conference materials : abstracts and field guidebook 2004 / p. 53-54 : ill
https://artiklid.elnet.ee/record=b2610225*est

Methods for digitizing mine plans and data of mined out areas

Väizene, Vivika; Valgma, Ingo Doctoral School of Energy and Geotechnology II : closing conference of the project : Pärnu, Estonia, January 12-17, 2015 2015 / p. 241-244 : ill

Microtopography and the properties of residual peat are convenient indicators for restoration planning of abandoned extracted peatlands

Triisberg, Triin; Karofeld, Edgar; Liira, Jaan; **Orru, Mall**; Ramst, Rein; Paal, Jaanus Restoration ecology 2014 / p. 31-39 : ill
<https://doi.org/10.1111/rec.12030> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Miks me praegu fosforiidist ei unista?

Valgma, Ingo XVII aprillikonverentsi "Unustatud maavarad" teesid : [3. aprill 2009, Tallinn] 2009 / lk. 16
https://www.ester.ee/record=b2522366*est

Miks mitte tunnel Saaaremaale?

Adamson, Alo; Mets, Mait Ühisseminar "Tallinna Tehnikaülikoolilt ettevõtluks" : 18. jaanuaril 2005 SPA hotellis Meri [Kuressaares : ettekannete mapp] 2005 / 2 lk. : ill

Milleks uurida uuritut, ehk, Miks on jälle vaja fosforiiti uurida?

Reinsalu, Enno XX Aprillikonverentsi "Rakendusgeoloogilistest uuringutest Eestis" teesid 2012 / lk. 23-26

Mine blasts in the Aru-Lõuna limestone quarry - a multidisciplinary study using seismology and mining engineering

Ring, Merike; Noška, Margus; Soosalu, Heidi Elisabet; Valgma, Ingo; Iskül, Riho 13th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 14-19, 2013 2013 / p. 272-275 : ill

Mine water and dewatering of oil shale, limestone and phosphate rock mines in Estonia

Kolats, Margit; Valgma, Ingo; Robam, Karin; Väizene, Vivika; Karu, Veiko; Reinsalu, Enno; Sõstra, Ülo Ressursid ja energiasääst 2014

Mine water as a potential source of energy from underground mined areas in Estonian oil shale deposit

Karu, Veiko; Valgma, Ingo; Kolats, Margit Oil shale 2013 / p. 336-362 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2631761*est
<https://doi.org/10.3176/oil.2013.2S.12> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Mineraaltooret jätkub veel

Valgma, Ingo Inseneeria 2013 / lk. 28-29 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2620656*est

Mining and processing waste management in Estonia

Valgma, Ingo; Karu, Veiko Mining Waste Management in the Baltic Sea Region : min-novation project 2013 / p. 35-43 : ill

Mining and rock engineering in Estonia

Valgma, Ingo Proceeding of Finnish National Group of International Society of Rock Mechanics 2013 / p. 191-220

Mining conditions for the cement industry

Valgma, Ingo; Kolats, Margit; Iskül, Riho Doctoral School of Energy and Geotechnology II : closing conference of the project : Pärnu, Estonia, January 12-17, 2015 2015 / p. 230-232 : ill

Mining education and qualification framework in Estonia

Grossfeldt, Gaia; Valgma, Ingo; Kolats, Margit Proceedings of the 24th Annual General Meeting of Society of Mining Professors (SOMP 2013) 2013 / p. 21-25 : ill

Mining under Kalina and Selisoo Bogs

Otsmaa, Merle Environment. Technology. Resources : proceedings of the 9th International Scientific and Practical Conference. Volume 1 2013

Mining waste management in the Baltic Sea region. Min-Novation project

Allard, Bert; **Karu, Veiko; Valgma, Ingo** 2013

Mining waste management of Estonian mineral resources

Karu, Veiko; Gulevitš, Julia; Rahe, Tiit; Roots, Raul; Iskül, Riho; Põlder, Ahti Proceedings of the 6th International Conference on Sustainable Development in the Minerals Industry (SDIMI 2013) 2013 / p. 414-419 : ill

Mining waste reduction methods

Karu, Veiko; Valgma, Ingo; Rahe, Tiit 13th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 14-19, 2013 2013 / p. 278-280 : ill

Mis on põlevkivi ja kuidas seda kaevandatakse?

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 32-33 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2598640*est

Mitmesuguse koostisega looduslike kivimite kasutamise võimalustest betoonides koos portland-põlevkivitsemendiga ja teiste leelisterikaste tsementidega

Ojaste, Kalju 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 20-22
https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Modeling and simulation in rock engineering

Pastarus, Jüri-Rivaldo 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 23-26: ill https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Modelleeritud müramudeli kehtivus Eesti õigusruumis [Võrguväljaanne]

Anepaio, Ain Mäendus 2014 / lk. 210-213 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Modelling of oil shale concentration processes in Estonian mines

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Reinsalu, Enno; Saarnak, Martin International journal of mining, reclamation and environment 2015 / p. 213-225 : ill <https://doi.org/10.1080/17480930.2014.962807>

Modelling oil shale mining space and processes

Karu, Veiko International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 96 http://www.ester.ee/record=b4775098*est

Mondo Minerals - maailma suurim talgitootja

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 24 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2619446*est

Multi criterial modelling of oil shale mining fields : [poster]

Karu, Veiko; Västriku, Aire; Valgma, Ingo Mining and the Environment 2007 : 8th till 10th November 2007 : Baia Mare, Romania 2007 / p. 225 : ill

Muraka soostiku ökosüsteemi seireprogramm ja meetodika (1 kd, 21 lk)

Perens, Rein; **Orru, Mall**; Ramst, Rein Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2013 2014 / lk. 38-39

Mõjutusi lähikosmosest

Pirrus, Enn-Aavo Keskkonnatehnika 2013 / lk. 40-42 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2632855*est

Mõtteid turba kasutamise tulevikust

Orru, Mall; Nurme, Martin; Milvek, Heli; **Rahe, Tiit** XXII aprillikonverentsi Geoloogialt ühiskonnale teesid 2014 / lk. 48-49

Mäeinimesed ehk maa-alused

Reinsalu, Enno Insenerikultuur Eestis. 3 1997 / lk. 157-163 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

Mäeinsenerid teavad : kõik saab alguse kaevandamisest

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 46-48 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2556120*est

Mäeinseneride elukestev õpe [Võrguväljaanne]

Grossfeldt, Gaia; Valgma, Ingo Mäendus 2014 / lk. 190-198 : ill
http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Mäeinseneride ettevalmistus ja kvalifikatsioon : Eesti Mäekonverents : [19. märts] 2004

2004 http://www.ester.ee/record=b1878876*est

Mäeinstituudi põlevkiviuringutest [Võrguväljaanne]

Väizene, Vivika Mäendus 2014 / lk. 75-82 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Mäeinstituudi Uudiskiri [Elektroniline teavik] / Tallinna Tehnikaülikool

2006 https://www.ester.ee/record=b2340258*est <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika?id=1569>

Mäeinstituut 75

2013 https://www.ester.ee/record=b4445873*est

Mäemajandus [Elektroniline teavik] : parandatud ja kommenteeritud elektroniline teavik

Reinsalu, Enno 2008 https://www.ester.ee/record=b2340656*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b758247b-2bf1-442f-80bf-6eb622296f15>

Mäendus [Võrguväljaanne]

2014 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6025cc60-5cfc-439f-bda8-9d09d8e2abe9> https://www.ester.ee/record=b4434460*est

Mäenduse ajalugu enne seda kui Eestist sai mäetööstusmaa [Võrguväljaanne]

Valgma, Ingo Mäendus 2014 / lk. 12-30 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Mäenduse algus Eestis

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno; Uibopuu, Lembit Insenerikultuur Eestis. 2 1995 / lk. 12-18 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

Mäenduse maine : [artiklite kogumik]

Valgma, Ingo 2009 http://www.ester.ee/record=b2496535*est

Mäenduse strateegiline planeerimine : XIII Mäekonverentsi kogumik

2014 http://www.ester.ee/record=b3079789*est

Mäenduse tehnoloogia areng Eestis

Valgma, Ingo; Kolats, Margit; Uibopuu, Lembit; Lüüde, Andre; Saarnak, Martin; Reinsalu, Enno; Nurme, Martin Ressursid ja energiasääst 2014

Mäenduslikud õpiobjektid [Võrguväljaanne]

Valgma, Ingo; Kolats, Margit; Grossfeldt, Gaia Mäendus 2014 / lk. 40-48 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Mäendustegevuse tööstusjäätmete mõju vähendamine keskkonnale Läänemere regioonis - programm MIN-Novation

Sabanov, Sergei; Robam, Karin; Väizene, Vivika Maapõue kasutamise arengud 2010 / lk. 57-58 : ill

Mälestusi. II [raamat, Mälestused põlevkivi uttevabriku asutamisest ja tööst Württembergis aastatel 1944-1945, viibimisest Saksamaal kuni aastani 1947 ning taaskülastamisest aastal 1973]

Kuhi, Emil 2001 https://www.ester.ee/record=b1541112*est

Mälestusi. I [raamat, Minu tegevusest Eesti põlevkivikaevandustes 1939. aasta talvekuust kuni 1944. aasta mihklikuuni]

Kuhi, Emil 1999 https://www.ester.ee/record=b1290635*est

Märt Raud - Eesti põlevkivitööstuse rajaja

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno; Uibopuu, Lembit Insenerikultuur Eestis. 3 1997 / lk. 8-15 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

Määruse "Lõhketöö projektile esitatavad nõuded" vastavus praeguste kaevandamistingimustega põlevkivikaevanduses [Võrguväljaanne]

Roots, Raul Mäendus 2014 / lk. 235-245 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

New data on the distribution and bionomics of *Xylomoia strix* Mikkola, 1980 in the Baltic countries (Lepidoptera, Noctuidae)

Haverinen, Risto; Nupponen, Kari; **Pototski, Aleksander** Lepinfo 2016 / p. 1-7 http://www.ester.ee/record=b1243658*est
<http://www.lepidoptera.ee/images/artiklid/Artikkel%20Xylomoia%20strix%201.lk%20L122%202016.pdf>

Niipalju kui torust tuleb (veekõrvaldusest kaevandamisel)

Robam, Karin; Valgma, Ingo XVIII aprillikonverentsi "Eesti maapõue ja selle arukas kasutamine" teesid : [1. aprill 2010, Tallinn] 2010 / lk. 32-33 https://www.ester.ee/record=b2582911*est

Notes on Scythrididae of Central Asia, with description of a new species (Lepidoptera: Scythrididae)

Nupponen, Kari; Nupponen, T.; Haverinen, Risto; **Pototski, Aleksander** Entomologica Fennica 2016 / p. 118-132 : ill http://www.entomologicafennica.org/Volume27/abstracts27_118.htm

Nõrkade kihiliste kivimite tugevusomadused

Reinsalu, Enno; Anepaio, Ain; Karu, Veiko; Lüütre, Enn; Roots, Raul; Saarnak, Martin; Sein, Ole; Väizene, Vivika Mäenduse strateegiline planeerimine : XIII Mäekonverentsi kogumik 2014 / lk. 36-65 : ill

Occurrences of granulite metamorphism in the Paleoproterozoic crystalline basement of Estonia

Klein, Vello; **Sõstra, Ülo** Precambrian high-grade mobile belts : extended abstracts 2014 / p. 36-38 : ill

Ojamaa kaevandus – Eesti kõige uuema kaevanduse toodang õlitechasele [Võrguväljaanne]

Saarnak, Martin; Rusanov, Fred Mäendus 2014 / lk. 164-169 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Optimization of the room-and-pillar mining technology for oil-shale mines

Nikitin, Oleg 2003 https://www.ester.ee/record=b1465925*est

Ordovician scolecodonts of Estonia and neighbouring areas: taxonomy, distribution, palaeoecology, and application
Hints, Olle; Pirrus, Enn-Aavo 2002 https://www.ester.ee/record=b1658875*est

OSAMAT - utilisation of oil shale ashes in road construction

Ronkainen, Marjo; **Pototski, Aleksander**; Puhkim, Hendrik; Lahtinen, Pentti; Niemelin, Tarja The XXVIII International Baltic Road Conference : Vilnius, Lithuania, 26-28 August 2013 2013 / [10] p

OSL dating and sedimentary record of aeolian sediments in the central and eastern part of Lithuania

Kalinska, Edyta; Nartišs, Maris; Buylaert, Jan-Pieter; Thiel, Christine; Murray, Andrew Sean; **Rahe, Tiit** Palaeolandscapes from Saalian to Weichselian, South Eastern Lithuania : abstracts : June 25–30, 2013, Vilnius–Trakai, Lithuania 2013 / p. 40-41

Pae kaevandamisest

Adamson, Alo 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 3-6
https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Paljandid

Nõlvak, Jaak; Hints, Olle Harjumaa : Paldiski, Pakri poolsaar ja saared 2000 / lk. 15-16 https://www.ester.ee/record=b1628563*est

Paste fills technology in condition of Estonian oil shale mine

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Šommet, Julija; Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Karu, Veiko Environment. Technology. Resources : proceedings of the 9th International Scientific and Practical Conference. Volume 1 2013 / p. 182-185 : ill

Pienoismalli opetata maisemasta

Nurme, Martin; Soosalu, Heidi Elisabet Natura 2014 / s. 8-10

Pilootseade kaevandamisel tekkinud jääkide ja jäätmete töötlemiseks ning uute kasutusala leidmiseks
[Võrguväljaanne]

Karu, Veiko; Valgma, Ingo Mäendus 2014 / lk. 133-143 : ill
http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Pilootseade teeb põlevkivijääkidest uue toote

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 36 : ill

Pilot unit for mining waste reduction methods

Karu, Veiko; Rahe, Tiit; Närep, Erki; Väizene, Vivika; da Costa, Juan International Scientific Conference "Environmental and Climate Technologies 2013" : conference proceedings 2013 / p. 39-44 : ill

Pinnasepuur - hõlbus abimees geoloogilisel praktikumil [Võrguväljaanne]

Nurme, Martin; Orru, Mall; Rahe, Tiit Mäendus 2014 / lk. 170-174 : ill
http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Possibilities for mitigating negative effects of noise and dust caused by extraction of sand, gravel and peat

Orru, Mall; Milvek, Heli; Anepaio, Ain; Vendla, Silja; Valgma, Ingo Proceedings of the 6th International Conference on Sustainable Development in the Minerals Industry (SDIMI 2013) 2013 / p. 577-580 : ill

Possibilities of oil shale mining under the Selisoo mire of the Estonia oil shale deposit

Orru, Mall; Väizene, Vivika; Pastarus, Jüri-Rivaldo; Sõstra, Ülo; Valgma, Ingo Environmental earth sciences 2013 / p. 3311-3321 : ill <https://doi.org/10.1007/s12665-013-2396-x> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Possible usage of crushing buckets in oil shale mining

Rahe, Tiit; Nurme, Martin; Karu, Veiko; Valgma, Ingo Doctoral School of Energy and Geotechnology II : closing conference of the project : Pärnu, Estonia, January 12-17, 2015 2015 / p. 233-236 : ill

Poster of Analyses of Estonian oil shale resources

Väizene, Vivika; Valgma, Ingo; Reinsalu, Enno; Roots, Raul International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / [1] p.: ill

Poster of Blasting in an Estonian oil shale open cast - a multidisciplinary study using seismology and mining engineering

Ring, Merike; Noška, Margus; Soosalu, Heidi Elisabet; Valgma, Ingo; Iskül, Riho International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / [1] p

Poster of Estonian mining qualification framework

Grossfeldt, Gaia; Reinsalu, Enno; Valgma, Ingo International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / [1] p

Poster of Mine water and dewatering of oil shale, limestone and phosphate rock mining in Estonia

Kolats, Margit; Valgma, Ingo; Robam, Karin International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / [1] p

Poster of Oil shale mining in Estonia

Rahe, Tiit; Grossfeldt, Gaia; Kuusemäe, Kaupo International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / [1] p

Poster of Oil shale mining influence to the environment in Estonia

Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Orru, Mall; Vendla, Silja; Ljaš, Julia; Pensa, Margus; Anepaio, Ain; Karu, Veiko International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / [1] p

Poster of Selective crushing methods for oil shale mining with crushing buckets

Karu, Veiko; Rahe, Tiit; Saarnak, Martin; Lüütse, Enn International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / [1] p

Postglacial and recent paleoseismic dislocations in the SE part of Fennoscandian Shield and on the marginal zone of the Russian Platform

Sõstra, Ülo; Spungin, Vadim; Shvarev, Sergei 31st Nordic Geological Winter Meeting : Lund, Sweden, January 8-10 2014 2014 / p. 123

Postglacial seismic activity of the SE Fennoscandia and Estonia

Sõstra, Ülo; Spungin, Vadim 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : abstracts 2007 / p. 77-78
https://www.ester.ee/record=b2291667*est

Potential of underground minewater in Estonian oil shale mining region

Valgma, Ingo; Robam, Karin; Karu, Veiko; Kolats, Margit; Väizene, Vivika; Otsmaa, Merle 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 / p. 63-68 : ill
https://www.researchgate.net/publication/235424907_Potential_of_underground_minewater_in_Estonian_oil_shale_mining_region

Potential usage of underground mined areas in Estonian oil shale deposit = Altkaevandatud alade kasutamine Eesti põlevkivimaardlas

Karu, Veiko 2012

Production quality control in mines of Baltic oil shale deposits

Sabanov, Sergei; Karu, Veiko; Reinsalu, Enno; Valgma, Ingo International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 100 http://www.ester.ee/record=b4775098*est

Prospects for application of waste rock aggregates as filling material in Estonian underground mines

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Sõstra, Ülo; Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Väli, Erik; Tohver, Tarmo; Šommet, Julija International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / p. 35-36

Põhjavesi pinnamoe kujundana Eestis - Ülo Heinsalu elutöö

Pirrus, Enn-Aavo Teaduse ajaloo lehekülgi Eestist. 11, Geograafia ajaloost Eestis 1995 / lk. 203-211

Põlevkivi - uhkus või nuhtlus?

Reinsalu, Enno Kalender 2009 2008 / lk. 111-117

Põlevkivi ajalugu, 1. osa : kuidas mäendus sai riikliku juhtimise (1919-1944)

Uibopuu, Lembit; Saarnak, Martin Inseneeria 2014 / lk. 46-47 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2672936*est

Põlevkivi ajalugu, 2. osa : kuidas ja kellele anti kontsessioonilepinguid maavarade kaevandamiseks

Uibopuu, Lembit; Saarnak, Martin Inseneeria 2014 / lk. 46-49 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2672936*est

Põlevkivi ajalugu, 3. osa : Eestis sooviti korraldada ka elavhõbeda, plaatina- ja naftaotsinguid

Uibopuu, Lembit; Saarnak, Martin Inseneeria 2014 / lk. 48-49 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2672936*est

Põlevkivi kaevandamis- ja rikastamisjäätide kasutamine

Tohver, Tarmo Inseneeria 2011 / lk. 48-49 https://www.ester.ee/record=b1519314*est

Põlevkivi kaevandamise jätkusuutlikkus [Elektroniline teavik]

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Valgma, Ingo; Adamson, Alo Maavarade kaevandamise ja kasutamise protsessid 2008 / [4] lk. [CD-ROM]

Põlevkivi kaevandamise tehnoloogiate keskkonnamõjust aastatel 2016-2030 [Võrguväljaanne]

Valgma, Ingo; Väizene, Vivika Mäendus 2014 / lk. 83-99 : ill

http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Põlevkivi kaevandamisest ning ühest võimalikust tulevikutehnoloogiast [Võrguväljaanne]

Rahe, Tiit; Nurme, Martin Mäendus 2014 / lk. 123-132 : ill

http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Põlevkivi kaod [Võrguväljaanne]

Uibopuu, Lembit; Saarnak, Martin; Valgma, Ingo Mäendus 2014 / lk. 100-108 : ill

http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Põlevkivi kasutamise jätkusuutlikkusest

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Valgma, Ingo; Adamson, Alo XVI aprillikonverentsi "Põlevkivimaa - probleemid ja tulevik" teesid : [4. aprill 2008, Tallinn] 2008 / lk. 12-14 https://www.ester.ee/record=b2522359*est

Põlevkivi kvaliteedi ja kaevandamistehnoloogia uuringud [Võrguväljaanne]

Väizene, Vivika; Valgma, Ingo Mäendus 2014 / lk. 31-39 : ill

http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Põlevkivi magneesiumisisalduse levik [Elektroniline teavik]

Karu, Veiko Talveakadeemia 2006 : 3.-5. märts, Soomaa : konverentsi kogumik 2006 / [5] lk. [CD-ROM]

Põlevkivi müügist ja hinna kujunemisest

Reinsalu, Enno Energia Teataja = Энерговестник 1996 / lk. 9-13, 35-39 : ill https://www.ester.ee/record=b1072156*est

Põlevkivi rikastamisjäädikite ladustamine ja alternatiivne kasutamine [Võrguväljaanne]

Ignatovets, Stanislav; **Valgma, Ingo** Mäendus 2014 / lk. 199-203 : ill

http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Põlevkivi talutav kaevandamine : konverentsi ettekannete teesid ja artiklid : Jõhvi, 26. mai 2000

2000 http://www.ester.ee/record=b1387555*est

Põlevkivi tarbimise prognoos aastani 2020 [Elektroniline teavik]

Reinsalu, Enno Maavarade kaevandamise ja kasutamise protsessid 2008 / [11] lk. : ill. [CD-ROM]

https://www.ester.ee/record=b2358767*est

Põlevkivi tulevik muutuvast majanduses

Reinsalu, Enno 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 28-30: ill

https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Põlevkivikadudest

Saarnak, Martin; Uibopuu, Lembit Inseneeria 2015 / lk. 42-45 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2720905*est

Põlevkivikarjääri katendi tehnoloogilise piirpaksuse hindamine draglainide kasutamisel : magistri väitekirj

Valgma, Ingo 1996

Põlevkivihindi väljamine ning võimalikud korrastussuunad Tammiku-Kose karjäärivälja näitel [Elektroniline teavik]

Karu, Veiko Kaevandamine parandab maad 2007 / [5] lk. : ill. [CD-ROM] https://www.ester.ee/record=b2243908*est

Põlevkivile orienteeritud kõrgharidus Eestis

Reinsalu, Enno Põlevkivi kaevandamise, töötlemise ja hariduse perspektiivid : põlevkivitehnoloogia ja hariduse konverents 2009 : [17. aprill 2009, Jõhvi] 2009 / lk. 45-48 : fot

Põlevkivimaa tektoonilised rikked [Elektroniline teavik]

Sõstra, Ülo Maavarade kaevandamise ja kasutamise protsessid 2008 / [3] lk. [CD-ROM] https://artiklid.elnet.ee/record=b1071491*est

Põlevkivituha taaskasutamisega seotud õigusaktid [Võrguväljaanne]

Siitam, Lauri-Olavi; **Valgma, Ingo** Mäendus 2014 / lk. 214-222 : ill

http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Põlevkivivaru ümberhindamine alaplakkides [Võrguväljaanne]

Väizene, Vivika; Valgma, Ingo; Reinsalu, Enno Mäendus 2014 / lk. 119-122 : ill

http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Põlevkivivaru ümberhindamise analüüs

Väizene, Vivika; Valgma, Ingo XXIV aprillikonverents "Maapõuekasutus ja keskkonnahoid" : teesid 2016 / lk. 53-54

Quaternary and Paleozoic mineral resources of the Harjumaa County, Estonia

Notton, Angela; Sõstra, Ülo 13th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 14-19, 2013 2013 / p. 265-269 : ill

Raido Rökk : tootearendajale omaselt arenen ise ka edasi

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 20-21 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2620648*est

Rakendusgeoloogid TTÜ-st - eksperiment või vajalikkus?

Pirrus, Enn-Aavo 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 26-27 https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Raul Maripuu : mehaanikainsener saab paremini hakkama ka igapäevastes tegemistes

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 20 : portr https://artiklid.elnet.ee/record=b2619439*est

Recovery technologies for building materials

Karu, Veiko; Nurme, Martin; Valgma, Ingo Geophysical research abstracts 2015 / p. EGU2015-849

Reduction of oil shale losses

Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Kolats, Margit; Karu, Veiko; Pastarus, Jüri-Rivaldo; Rahe, Tiit; Iskül, Riho Environment. Technology. Resources : proceedings of the 9th International Scientific and Practical Conference. Volume 1 2013 / p. 201-205 : ill

Reigo Kebja: vaimne ja füüsiline pingutus käivad käsikäes

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 8-9 : portr https://artiklid.elnet.ee/record=b2631080*est

Relationship between crude mineral cost and quality

Reinsalu, Enno Mineral resources engineering 2000 / p. 205-213 : ill

Re-vegetation processes in cutaway peat production fields in Estonia in relation to peat quality and water regime

Orru, Mall; Ots, Katri; Orru, Hans Environmental monitoring and assessment 2016 / art. 655, p. 1-12 : ill <https://doi.org/10.1007/s10661-016-5669-5> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Riho Iskül : mäeinseneride käes on meie riigi varakambri võtmed : [intervjuu]

Iskül, Riho Inseneeria 2013 / lk. 22-23 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2604432*est

Risk assessment methods in Estonian oil shale mining industry = Riski hindamise meetodika Eesti põlevkivitööstuses

Sabanov, Sergei 2008

Risk assessment of geological conditions for selective extraction of oil shale in "Estonia" mine

Sabanov, Sergei; Pastarus, Jüri-Rivaldo; Viil, Allan 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : abstracts 2007 / p. 59 https://www.ester.ee/record=b2291667*est

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

Rocca al Mare tektooniline rike - uus aluspõhja geoloogiline mälestusmärk Tallinnas

Sõstra, Ülo; Sõstra, Ivo XIV aprillikonverentsi "Lähenevad rannad" teesid 2006 / lk. 9-11 : ill https://www.ester.ee/record=b4692902*est

Ruumimudelid mäenduses [Elektroniline teavik]

Kolats, Margit; Anepaio, Ain; Valgma, Ingo Maavarade kaevandamise ja kasutamise protsessid 2008 / [7] lk. : ill. [CD-ROM] https://artiklid.elnet.ee/record=b1071502*est

Rändrahnud

Pirrus, Enn-Aavo Ida-Virumaa : Vaivara, Sillamäe, Toila 2003 / lk. 22-24 https://www.ester.ee/record=b1797409*est

Rändrahnud

Pirrus, Enn-Aavo Harjumaa : Paldiski, Pakri poolsaar ja saared 2000 / lk. 16-17 https://www.ester.ee/record=b1628563*est

Rändrahnud

Pirrus, Enn-Aavo Lääne-Virumaa : Tapa ja Kadrina vald 2007 / lk. 13-15

Saarijärvi - a new Cambrian paleontological site at Kilpisjärvi, Finnish Lapland

Sõstra, Ülo; Jensen, Sören; Sõstra, Ivo The 27th Nordic Geological Winter Meeting : January 9-12, 2006, Oulu, Finland : abstract volume 2006 / p. 159

Saateks

Reinsalu, Enno Eesti mäendusklassika. IV [Võrguteavik] 2011 / lk. 2 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a1d372c8-00cf-47e3-998e-ce7860723322>

100 aastat eestikeelse mineraloogia käsiraamatu trükist : [J. Kalkun "Mineraloogia käsiraamat"]

Sõstra, Ülo Sirp 2011 / lk. 18 : ill https://www.ester.ee/record=b1072938*est

Sangla II turbatootmisala kasutuselevõttuga seotud keskkonnamõju hindamise täiendatud ja parandatud aruanne (1 kd, 91 lk)

Lehtmets, Kaidi; **Orru, Mall**; Ramst, Rein Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2012 2013 / lk. 44-45

Seismic analysis of mine collapse signals in NE Estonia

Soosalu, Heidi Elisabet; Dineva, Savka; **Ring, Merike**; **Valgma, Ingo**; **Nikitin, Oleg**; **Rõivasepp, Kaupo** The 45th Nordic Seismology Seminar 2014 / [1] p

Seismiline seire. Aruanne riikliku keskkonnaseire allprogrammi "Seismiline seire" täitmisest 2011. aastal (1 kd, 34 lk)

Soosalu, Heidi Elisabet Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2012 2013 / lk. 99-101 : kaart

Seismiline seire. Aruanne riikliku keskkonnaseire allprogrammi "Seismiline seire" täitmisest 2012. aastal (1 kd, 48 lk)

Soosalu, Heidi Elisabet Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2013 2014 / lk. 69-71 : kaart

Seismiline seire. Aruanne riikliku keskkonnaseire allprogrammi "Seismiline seire" täitmisest 2013. aastal (1 kd, 22 lk)

Soosalu, Heidi Elisabet Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2013 2014 / lk. 72-73 : kaart

Selective crushing methods for oil shale mining with crushing buckets

Karu, Veiko; **Rahe, Tiit**; **Saarnak, Martin**; **Lüütse, Enn**; **Nurme, Martin**; **Närepe, Erki**; **Valgma, Ingo** International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / p. 59-60

Selisoo mire above oil shale deposit area

Väizene, Vivika; **Orru, Mall**; **Valgma, Ingo**; **Pastarus, Jüri-Rivaldo**; **Sõstra, Ülo** Ressursid ja energiasääst 2014

Settekivimid ja tektoonika : [artiklite kogumik]

Pirrus, Enn-Aavo 1981 https://www.ester.ee/record=b1313036*est

Sonda tektooniline rike Põhja-Kiviõli karjääris

Sõstra, Ülo; **Vaher, Rein** XV aprillikonverentsi "Geoloogilise kaardistamise poolsajand" teesid : [30. märts 2007, Tallinn] 2007 / lk. 37-39 : ill

Sonda tektoonilise rikke hüdrotermilised mineraalid

Sõstra, Ülo; **Kallaste, Toivo** Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2008 / lk. 6-9 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2384017*est

Soome lahe geoloogiast

1997 https://www.ester.ee/record=b1052749*est

Stability of pillars in drowned mines

Otsmaa, Merle 13th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 14-19, 2013 2013 / p. 276-277

Stochastic approach to room-and-pillar failure in oil shale mining

Reinsalu, Enno Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2000 / 3, p. 207-216 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1004519*est

Surface mining technology in the zones of tectonic disturbances, Estonian oil shale deposit

Pastarus, Jüri-Rivaldo; **Sõstra, Ülo**; **Valgma, Ingo**; Kolotogina, Ljudmilla; **Anepaio, Ain**; Vannus, Ants; **Nurme, Martin** Oil shale 2013 / p. 326-335 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2631758*est <https://doi.org/10.3176/oil.2013.2S.11> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Sustainability assessment of Estonian oil shale mining

Šommet, Julija Oil shale 2013 / p. 363-370 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2631763*est <https://doi.org/10.3176/oil.2013.2S.13> [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Sustainable development in Estonian mining

Šommet, Julija Scientific journal of Riga Technical University. Environmental and climate technologies 2013 / p. 34-40 : ill

Sustainable groundwater resource management in the Estonian oil shale deposit

Sokman, Kalmer; Väli, Erik; Iskül, Riho; **Erg, Katrin; Pastarus, Jüri-Rivaldo; Lind, Helena** 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : abstracts 2007 / p. 67 https://www.ester.ee/record=b2291667*est

Sustainable phosphate rock mining

Adamson, Alo; Reinsalu, Enno; Juuse, Lauri; Valgma, Ingo Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1997 / p. 13-22: ill https://www.ester.ee/record=b1072102*est

Sustainable use of Estonian peat resources and environmental challenges

Orru, Mall 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : abstracts 2007 / p. 46-47

Suur huvi põlevkivi vastu

Uibopuu, Lembit; Saarnak, Martin Inseneeria 2014 / lk. 36-39 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2687426*est

Suurte kaeveõõnte stabiilsus Maardu graniidimaardlas

Pastarus, Jüri-Rivaldo 1996 http://www.ester.ee/record=b1070448*est

Tallinna aluspõhi = Bedrock of Tallinn

Pirrus, Enn-Aavo Tallinna geoloogia = Geology of Tallinn 2010 / lk. 70-81 : ill https://www.ester.ee/record=b2634906*est

Tallinna Tehnikaülikooli üliõpilaste lõputööde kokkuvõtete eesti keel

Sõstra, Ülo III eesti teaduskeele konverents : 5.-6. detsembril 2014 : lühitutvustused, teesid 2014 / lk. 18-19

TalveAkadeemia - teadus ja innovatsioon üheskoos

Karu, Veiko Linnaplaneerimine - luues säästvat elukeskkonda : 27. veebruar-1. märts Nelijärvel 2009 / lk. [2-3] : fot

TalveAkadeemia 2009 konkursi kokkuvõte

Västriku, Aire Linnaplaneerimine - luues säästvat elukeskkonda : 27. veebruar-1. märts Nelijärvel 2009 / lk. [4]

TalveAkadeemia uuris toidu tulevikku ja säästvat arengut

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 49 https://artiklid.elnet.ee/record=b2604453*est

Tammiku kaevanduse peitressursside hinnang [Elektrooniline teavik]

Astapov, Pavel Kaevandamine parandab maad 2007 / [9] lk. [CD-ROM] https://www.ester.ee/record=b2243908*est

Tatramäe II kruusakarjääri mäeeraldise kasutuselevõtuga seotud keskkonnamõju hindamise aruanne (1 kd, 350 lk)

Orru, Mall; Ramst, Rein; Milvek, Heli Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2013 2014 / lk. 30-32

Teadusartiklite konkursi vajalikkusest

Pastarus, Jüri-Rivaldo Linnaplaneerimine - luues säästvat elukeskkonda : 27. veebruar-1. märts Nelijärvel 2009 / lk. [4]

Teaduskeele säilitamise ja arengu võimalustest Eesti kaasaegses ühiskonnas [Elektrooniline teavik]

Sõstra, Ülo II eesti teaduskeele konverents : 7. detsembril 2012 : teesid 2012 / lk. 8

Technologies for decreasing mining losses

Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Kolats, Margit; Saarnak, Martin Scientific journal of Riga Technical University. Environmental and climate technologies 2013 / p. 41-47 : ill

Tectonic deformation of the Ediacaran-Paleozoic bedrock in Estonia

Sõstra, Ülo 31st Nordic Geological Winter Meeting : Lund, Sweden, January 8-10 2014 2014 / p. 123

Tectonic dislocations of the Estonian kukersite deposit and their influence on oil shale quality and quantity

Sõstra, Ülo; Sokman, Kalmer; Kattai, Vello; Vaher, Rein 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : abstracts 2007 / p. 74-76 https://www.ester.ee/record=b2291667*est

Tervitus mäemeeste VII kokkutulekust osavõtjatele! : Meie kateedri minevikust, olevikust ja tulevikust

Reier, Alfred-Herman; Joosep, Elmar; Aruküla, Heino Tallinna Polütehnik 1970 / lk. 3-4 https://www.ester.ee/record=b1254708*est

The architecture of faults and fractured zones of the Karelian Region, NW Russia and Estonia

Sõstra, Ülo; Sõstra, Ivo GFF 2004 / part 1, The 26th Nordic Geological Winter Meeting : abstract volume, p. 64 <https://kirjandus.geoloogia.info/reference/27744>

The growth and nutrients status of conifers on ash-treated cutaway peatland

Kikamägi, Karin; Ots, Katri; Kuznetsova, Tatiana; **Pototski, Aleksander** Trees : structure and function 2014 / p. 53-64 : ill
<https://doi.org/10.1007/s00468-013-0929-2> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

The influence of geochemistry on biological diversity in Fennoscandia and Estonia

Sõstra, Ülo Biodiversity enrichment in a diverse world 2012 / p. 439-472 : ill

The magmatic system beneath Torfajökull volcano, Iceland : a combination of radar and seismic interferometric analysis

Martins, Joao; Hooper, A.J.; Draganov, Deyan; Ruigrok, Elmer; Hanssen, R.F.; White, Robert S.; **Soosalu, Heidi Elisabet** American Geophysical Union, Fall Meeting 09.-13.12.2013 2013 / V51E-2727

The mineral resources of Estonia : clay

Pirrus, Enn-Aavo 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. 26-27 : ill
https://www.ester.ee/record=b2291671*est

The mineral resources of Estonia : peat

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. 28-30 : ill., map
https://www.ester.ee/record=b2291671*est

The origin and amount of removal water in the Ubjä oil shale opencast mine and its influence to the Toolse river

Iskül, Riho; Kaeval, Ervin; **Robam, Karin**; **Sõstra, Ülo**; **Valgma, Ingo** International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 83 http://www.ester.ee/record=b4775098*est

The tectonic division and structural evolution of the eastern Fennoscandian Shield

Sõstra, Ülo The 27th Nordic Geological Winter Meeting : January 9-12, 2006, Oulu, Finland : abstract volume 2006 / p. 160

30 years of the journal Oil Shale

Reinsalu, Enno Oil shale 2014 / p. 313-314 https://artiklid.elnet.ee/record=b2704118*est

Toimetaja saatesõna

Reinsalu, Enno Eesti põlevkivi töötlemine : mäeinseneride õppematerjal 2015 / lk. 3 https://www.ester.ee/record=b4445073*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d5d13b05-c06c-4174-936d-b9b16e8ecbfd>

Trace fossils from the Dividalen Group of northern Finland with remarks on early Cambrian trace fossil provincialism

Sõstra, Ülo; Jensen, Sören GFF 2006 / 4, p. 321-325 : ill <https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/11035890601284321>

Trace metals and isotopes in Estonian black shales : Cambro-Ordovician shallow water anoxia on the Baltica shelf?

Johnson, Sean C.; McGoldrick, Peter J.; **Sõstra, Ülo** Goldschmidt Conference abstracts : 2016 2016 / p. 1372
<http://goldschmidt.info/2016/uploads/abstracts/finalPDFs/A-Z.pdf>

TTÜ mäeinstituut 70

Reier, Alfred; **Uibopuu, Lembit**; **Adamson, Alo** Killustiku kaevandamine ja kasutamine : [artiklite kogumik] 2008 / lk. 74-79 : ill., portr

TTÜ teadlane: ilutulestik paiskab õhku tervisele ohtlikke mürkaineid

Seiton, Kelli; **Sõstra, Ülo** Eesti Päevaleht 2013 / lk. 5 <https://epl.delfi.ee/artikkel/67529140/ttu-teadlane-ilutulestik-paiskab-ohku-tervisele-ohhtlikke-murkaineid>

Tugiläbilõigete täienduurimine. III etapp (2 kd, 119 lk) : [1999. a. lõpetatud töö referaat]

Põldvere, Anne-Liis; **Kleesment, Anne-Liis**; Mens, Kaisa; Meidla, Tõnu; **Kiipli, Tarmo**; Männik, Peep Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 1999 2000 / lk. 77-78 : ill

Tuntud ja tundmatu tehnoloogiline materjal - betoniit

Timofejev, Anton Inseneeria 2011 / lk. 42-43 : ill https://www.ester.ee/record=b1519314*est

Turba kaevandamine

Orru, Mall; Paal, Jaanus; **Niitlaan, Erki** Jäaksood, nende kasutamine ja korrastamine 2011 / lk. 27-33 : ill

Turba kaevandamine ja eksport Eestis

Nurme, Martin; **Orru, Mall**; **Rahe, Tiit**; **Väizene, Vivika** Ressursid ja energiasääst 2014 / lk. 63-64

Turba kaevandamise tehnoloogiad [Elektroniline teavik]

Valgma, Ingo; **Karu, Veiko**; **Õnnis, Ave-Õnne**; Pukk, Siim Kaevandamine parandab maad 2007 / [10] lk. : ill. [CD-ROM]
https://www.ester.ee/record=b2243908*est

Täitmatu kaevandus

Kolats, Margit; Valgma, Ingo XVIII aprillikonverentsi "Eesti maapõu ja selle arukas kasutamine" teesid : [1. aprill 2010, Tallinn] 2010 / lk. 28-31 : ill https://www.ester.ee/record=b2582911*est

Täitmine

Valgma, Ingo Mäendusõpik : veebiõpik kaevandamisest, rakendusgeoloogiast ja geotehnoloogiast 2013 / lk. 256-257

Unique aspects of the geological heritage of the Republic of Karelia, NW Russia

Sõstra, Ülo; Makarikhin, V.V.; Medvedev, P.V.; Rychanchik, D.V. The 27th Nordic Geological Winter Meeting : January 9-12, 2006, Oulu, Finland : abstract volume 2006 / p. 160

Unistuste graniit

Anepaio, Ain; Väizene, Vivika XVII aprillikonverentsi "Unustatud maavarad" teesid : [3. aprill 2009, Tallinn] 2009 / lk. 8-9 : ill https://www.ester.ee/record=b2522366*est

Uraani ja teiste elementide leviku detailuuring Raudna soos (1 kd, 89 lk) : [2003. a. lõpetatud töö referaat]

Kiipli, Tarmo Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2003 2004 / lk. 36

Usage of Estonian oil shale

Reinsalu, Enno; Valgma, Ingo 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : abstracts 2007 / p. 56-57 https://www.ester.ee/record=b2291667*est

Utilization of waste rock from oil shale mining = Põlevkivi kaevandamis- ja rikastamisjäädike kasutamine

Tohver, Tarmo 2011 https://www.ester.ee/record=b2680564*est

Utilizing selective extraction, crushing and separation of sedimentary mineral resources

Valgma, Ingo; Karu, Veiko; Nurme, Martin; Grossfeldt, Gaia Latest innovations in mining education and research : proceedings of the 26th Annual General Meeting & Conference of the Society of Mining Professors (SOMP), June 21st-June 26th 2015 2015 / p. 207-212 : ill

Uued teadusprojektid said Eesti Teadusagentuuri rahastuse

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 43 : ill

Uus killustikutoorme kaevandamise tehnoloogia

Vesiloo, Paul; Anepaio, Ain Inseneeria 2011 / lk. 12-14 : ill https://www.ester.ee/record=b1519314*est

Uusi andmeid Baltika mandri ajaloost ja Eesti tektoonikast

Sõstra, Ülo 195 aastat geoloogiat Eestis 2015 / lk. 77-95 : ill., fot

Vaadates tagasi käidud teele

2015 https://www.ester.ee/record=b4444858*est

Varudi II turbatootmisala kasutuselevõtuga seotud keskkonnamõju hindamise (KMH) täiendatud ja parandatud aruanne (1 kd, 89 lk)

Orru, Mall; Ramst, Rein; Milvek, Heli Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2012 2013 / lk. 49-50

Waste from oil shale mining

Valgma, Ingo; Karu, Veiko Mining Waste Management in the Baltic Sea Region : min-novation project 2013 / p. 122-129 : ill

Water quality in Maardu phosphate rock mining area in Estonia

Kolats, Margit; Valgma, Ingo; Robam, Karin Doctoral School of Energy and Geotechnology II : closing conference of the project : Pärnu, Estonia, January 12-17, 2015 2015 / p. 224-229 : ill

Veekõrvaldus põlevkivi, lubjakivi ja fosforiidi kaevandamisel Eestis

Kolats, Margit; Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Grossfeldt, Gaia; Robam, Karin XXIV aprillikonverents "Maapõuekasutus ja keskkonnahoid" : teesid 2016 / lk. 51

Wet separation processes as method to separate limestone and oil shale

Nurme, Martin; Karu, Veiko Geophysical research abstracts 2015 / p. EGU2015-854

Vinni, Vinni II, Vinni III kruusakarjääri mäeeraldiste kasutuselevõtuga seotud keskkonnamõju hindamise aruanne (1 kd, 161 lk)

Orru, Mall; Lehtmets, Kaidi; Ramst, Rein; Milvek, Heli Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2012 2013 / lk. 48

Viron karstit

2007 https://www.ester.ee/record=b2349027*est

Wirtgeni masinad tegutsevad igal Eesti teedehitusel

Karu, Veiko Inseneeria 2014 / lk. 26-27 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2654834*est

Virumaa kaevanduskoolist [Elektrooniline teavik]

Uibopuu, Lembit Kaevandamine parandab maad 2007 / [7] lk. : ill. [CD-ROM] https://www.ester.ee/record=b2243908*est

Volcanic ash intercalations in the Kilpisjärvi Caledonian nappes, Finland

Sõstra, Ülo; Kiipli, Tarmo The 27th Nordic Geological Winter Meeting : January 9-12, 2006, Oulu, Finland : abstract volume 2006 / p. 159

Vulkanogeensed kihid Eesti settekivimites

Kiipli, Tarmo 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 9-12: ill https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Võllpurustuskopa eelised lõugpurustuskopa ees [Võrguväljaanne]

Meema, Mark; Karu, Veiko Mäendus 2014 / lk. 204-209 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

90 aastat põlevkivi kaevandamist Eestis : [5. mai 2006, Tallinn : Eesti Mäekonverentsi 2006 kogumik]

Valgma, Ingo 2006 http://www.ester.ee/record=b2146060*est

Üldkogul arutati inseneride ettevalmistust uues valguses : [Eesti Inseneride Liidu üldkogust]

Karu, Veiko Inseneeria 2013 / lk. 8

Ülekaevandamine, seadusandlusest tulenevad nõuded ja karistused Oorema IV kruusakarjääri näitel [Võrguväljaanne]

Mikko, Anni; Grossfeldt, Gaia; Vahtra, Helis Mäendus 2014 / lk. 246-250 : ill http://www.ene.ttu.ee/maeinstituut/kogumik/2014/Maendus_2014_Maeinstituut.pdf

Аутигенные минералы терригенных отложений Прибалтики

1981 https://www.ester.ee/record=b1256185*est

Главные этапы разломообразования юго-восточной Фенноскандии и края русской платформы

Sõstra, Ülo Разломообразование в литосфере и сопутствующие процессы : тектонофизический анализ : тезисы докладов Всероссийского совещания с участием приглашенных исследователей из других стран (г. Иркутск, 11-16 августа 2014 г.) 2014 / с. 70

Закономерности формирования каледонских надвигов района Кильписъярви (Северная Финляндия) - Скиботн (Северная Норвегия)

Sõstra, Ülo Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых : материалы XXXVIII Тектонического совещания. Том 2 2005 / с. 248-251 : ил

Зрелые терригенные осадочные породы : роль в реконструкции строения и геологической истории раннедокембрийских кратонов

Кожевников, В.Н.; Макарихин, В.В.; **Sõstra, Ülo** Осадочные процессы : седиментогенез, литогенез, рудогенез (эволюция, типизация, диагностика, моделирование) : материалы 4-го Всероссийского литологического совещания (Москва, 7-9 ноября 2006 г.). Том 1 2006 / с. 96-98

Изучение возможностей уменьшения вредоносного влияния горных выработок на лесные и земельные угодья с применением методики управления рисками [Elektrooniline teavik]

Erg, Katrin; Pastarus, Jüri-Rivaldo; Sabanov, Sergei Kaevandamine parandab maad 2007 / [7] lk. : ill. [CD-ROM] https://www.ester.ee/record=b2243908*est

Исследование электрических нагрузок стройплощадок метрополитенов с целью повышения эффективности использования трансформаторной мощности : Автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. техн. наук : (05.09.03)

Belitski, Valeri 1979 <http://primo.nlr.ru>

Каледонский коллизионный ороген Скандинавии : история становления

Sõstra, Ülo Области активного тектоногенеза в современной и древней истории Земли : материалы XXXIX Тектонического совещания. Том 2 2006 / с. 277-280

Микросейсмичность и современная активность локальных разломов юго-востока Фенноскандии

Spungin, Vadim; Sõstra, Ülo; Zõkov, D. Активные разломы и их значение для оценки сейсмической опасности : современное

состояние проблемы : материалы XIX научно-практической конференции с международным участием, посвященной памяти ученого геолога-геофизика Ю.К. Шукина (7-10 октября 2014 года) 2014 / с. 371-375 : ил

Минеральные и геохимические индикаторы процессов литогенеза в осадочных толщах Прибалтики и Белоруссии : тезисы семинара

1984 https://www.ester.ee/record=b1237832*est

Моделирование параметров камерной системы разработки

Nikitin, Oleg 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 17-19: ill https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Оценка вариантов безвзрывного способа выемки горючего сланца на разрезах

Demidov, Sergei 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevakonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 7-8 https://www.ester.ee/record=b1057301*est

Последникова тектоническая активность в пересекающих разломных зонах участка Луштанги, Республика Карелия, Россия

Sõstra, Ülo Активные разломы и их значение для оценки сейсмической опасности : современное состояние проблемы : материалы XIX научно-практической конференции с международным участием, посвященной памяти ученого геолога-геофизика Ю.К. Шукина (7-10 октября 2014 года) 2014 / с. 389-392 : ил

Проявление наложенных тектонических движений на северо-западной окраине Русской плиты

Sõstra, Ülo Общие и региональные проблемы тектоники и геодинамики : материалы XLI Тектонического совещания. Том 2 2008 / с. 311-316 : ил

Рациональное использование горючих сланцев [Elektrooniline teavik]

Воробьев, А.Е.; **Sabanov, Sergei**; Джимиева, Р.Б. 2010 https://www.ester.ee/record=b2649380*est

Роль арктических и приполярных территорий в изучении влияния геологических факторов на живую природу (на примере Северной Фенноскандии)

Sõstra, Ülo Геология полярных областей Земли : материалы XLII тектонического совещания. Том 2 2009 / с. 221-225

Сейсмическая активность Российской части Фенноскандинавского кристаллического щита в последние 12 тыс. лет : новые материалы и решения по представительным участкам развития палеосейсмодислокаций

Nikonov, Andrei; Švarev, S.; Rodkin, M.; **Sõstra, Ülo** Разлообразование в литосфере и сопутствующие процессы : тектонофизический анализ : тезисы докладов Всероссийского совещания с участием приглашенных исследователей из других стран (г. Иркутск, 11-16 августа 2014 г.) 2014 / с. 63

Сейсмичность Фенноскандинавского щита и изучение новейших движений по палеосейсмодислокациям

Sõstra, Ülo; Спунгин, В.Г.; Sõstra, Ülo Геологические опасности : материалы XV Всероссийской конференции с международным участием 2009 / с. 433-437 : илл

Сравнение вариантов усреднения качества горючих сланцев для тепловых электростанций

Aruküla, Heino Oil Shale = Горючие Сланцы / Estonian Academy of Sciences 1987 / с. 265-274 : ил https://www.ester.ee/record=b1072685*est

Статистический анализ качественной неоднородности Эстонских горючих сланцев

Aruküla, Heino; **Saks, Lukreetsia** Oil Shale = Горючие Сланцы / Estonian Academy of Sciences 1985 / с. 341-350 : ил https://www.ester.ee/record=b1072685*est

Статистическое определение максимальной среднесменной мощности

Belitski, Valeri; Plaššanski, L.A. Угольное машиностроение : Научно-технический реферативный сборник 1978 / с. 5-7

Строение края каледонского надвигового покрова в районе Кильписъярви - Мезконъярви, Лапландия, Северо-Запад Финляндии

Sõstra, Ülo; Наабу, Тенноберт Геология полярных областей Земли : материалы XLII тектонического совещания. Том 2 2009 / с. 225-229

Структура и метаморфизм реликта архейского Кильписъярвского зеленокаменного пояса, северо-запад Финляндии

Sõstra, Ülo Гранит-зеленокаменные системы архея и их поздние аналоги : материалы научной конференции и путеводитель экскурсий 2009 / с. 157-161 : илл

Тектоника зоны сочления Русской плиты и Фенноскандинавского щита

Sõstra, Ülo Тектоника и геодинамика складчатых поясов и платформ фанерозоя. II 2010 / с. 321-325

Управление динамикой качества энергетического сланца

Aruküla, Heino; Adamson, Alo; Õispuu, Leo Актуальные проблемы организации и управления в горном производстве.

Секция 1 : интенсификация использования производственного потенциала и повышение качества продукции горных предприятий : всесоюзная научная конференция, 2-4 апреля 1986 г. : тезисы докладов 1986 / с. 18-19

https://www.ester.ee/record=b4415373*est

Фенноскандинавский щит в геологической истории Земли

Söstra, Ülo Фундаментальные проблемы геотектоники : материалы XL тектонического совещания. Том 2 2007 / с. 250-253