

Balti Elektrijaama tuhaväljade keskkonnaohutlikkuse vähendamine

Arro, Hendrik; Prikk, Arvi; Pihu, Tõnu Keskkonnatehnika 2002 / 4, lk. 41-44 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2053944*est

Kiviõli vana tuhamäe deformatsioonide uuringute mõnedest aspektidest

Kala, Vello; Kärdi, Eigo Geodeet 2013 / lk. 43-49 : ill

Kohtla-Järve mägedel käivate hiigeltööde mõttetus kaatluse all : [väljavõtteid ka TTÜ geoloogia instituudi vanemteaduri Leo Vallneri uurimistööst]

Nitra, Nils; Vallner, Leo Põhjarannik 2012 / lk. 4 : fot

Kohtla-Järve tuhamägede heitvees sisalduvate toksiliste ja kantserogeensete ühendite kahjutustamise võimalus

Munter, Rein; Trapido, Marina; Veressinina, Jelena; Preis, Sergei; Pikkov, Lui Kaasaegse ökoloogia probleemid. Alalhoidlik areng ja looduskeskne elulaad : Eesti VI ökoloogiakonverentsi lühiartiklid, Tartu, 24.-26. aprill 1994 1994 / lk. 199-203

Lechatelierite-bearing microspherules from semicoke hill (Kiviõli, Estonia) : contribution to the contamination problem of natural microtectites

Marini, F.; Raukas, Anto Oil shale 2009 / 3, p. 415-423 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1947068*est

Mikroobsete biotestide kasutamine tuhamägede vee toksilisuse uurimisel

Kahru, Anne; Kurvet, Madis; Külm, I. EMS 96 teaduskonverents, 6.-7. juuni 1996, Tallinn = EMS 96 Scientific Conference, 6-7 June 1996, Tallinn 1996 / [1] p

Mineral sequestration of CO₂ by carbonation of Ca-rich oil shale ash in natural conditions

Konist, Alar; Maaten, Birgit; Loo, Lauri; Nešumajev, Dmitri; Pihu, Tõnu Oil shale 2016 / p. 248-259 : ill

<https://doi.org/10.3176/oil.2016.3.04> https://artiklid.elnet.ee/record=b2798381*est Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Põleva mäe panust õhureostusse on keeruline hinnata : [koos TTÜ Virumaa kolledži professori Jüri Soone kommentaaridega]

Kriis, Külli; Soone, Jüri Põhjarannik 2012 / lk. 2 : ill

Põlevkivituha koostisosad tuhaväljadel, tarbitavas tuhas ja heitgaasides

Öispuu, Leo; Randmann, Rein; Rootamm, Rein Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1994 / lk. 94-114: ill

Teadlased teevad Kohtla-Järve tuhamäes sonkimise maatas : [TTÜ teadlase Leo Vallneri uurimusest nimetatud tuhamäega seonduvaga]

Nitra, Nils Postimees 2012 / lk. 4-5 <https://www.postimees.ee/956782/teadlased-teevad-kohtla-jarve-tuhamaes-sonkimise-maatas>

Tuhamäed kui keskkonna polüaromaatsete süsivesinikega ja fenoolidega reostajad

Trapido, Marina; Munter, Rein; Kallas, Juha Kaasaegse ökoloogia probleemid. Alalhoidlik areng ja looduskeskne elulaad : Eesti VI ökoloogiakonverentsi lühiartiklid, Tartu, 24.-26. aprill 1994 1994 / lk. 203-205

Tuhamägede heitvee fenoolsete ühendite mikrobioloogiline lagundamine

Heinaru, E.; Talpsep, E.; Laht, T.; Heinaru, A. XVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 16th Estonian chemistry days : abstracts of scientific conference 1995 / lk. 19-21

Tuhamägedest valmib teadustöö : [vestlus TTÜ Geoloogia Instituudi vanemteaduri Liidia Bitjukovaga]

Soolep, Argo; Bitjukova, Liidia Põhjarannik 2003 / 6. juuni, lk. 1 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b1469451*est

Tööstuspärandi väärthus

Pensa, Margus Sirp 2015 / lk. 35 https://artiklid.elnet.ee/record=b2747482*est