

## **AS Narva Elektri jaamade õlitehase tahkete jäätmete koostise uurimine vastavuses Council Directive 1999/31/EC**

Žirjakov, Jüri; **Soone, Jüri**; Vereštšaka, S.; Doilov, Svjatoslav; Talumaa, R.; Golubev, N.; Kaidalov, A.; Pauls, A. XXVII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 27th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2001 / lk. 134-135

## **Catalytic hydrogenation for Estonian shale oil**

**Jurkevičute, Ana; Soone, Jüri** Journal of petroleum & environmental biotechnology 2018 / p. 50 <https://doi.org/10.4172/2157-7463-C3-047>

## **Combined retorting of oil shale and lignite**

**Soone, Jüri; Doilov, Svjatoslav; Kaev, Mihhail; Kekiševa, Ljudmilla** International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 76 [http://www.ester.ee/record=b4775098\\*est](http://www.ester.ee/record=b4775098*est)

## **Development of liquification process through thermobitumen stage**

Zaidentsal, Aleksei; **Doilov, Svjatoslav; Johannes, Ille; Kaev, Mihhail; Kaidalov, Kirill; Soone, Jüri** International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 76-77 [http://www.ester.ee/record=b4775098\\*est](http://www.ester.ee/record=b4775098*est)

## **Diesel fuel oxidation in storage**

**Järviste, Raul; Muoni, Rein; Soone, Jüri; Riisalu, Hella; Zaidentsal, Aleksei** Khimiya tverdogo topliva 2008 / p. 123-127

## **Editor's page : Symposium on Oil Shale 18-21 November 2002, Tallinn, Estonia**

**Reinsalu, Enno; Rudi, Ülo; Soone, Jüri** Oil shale 2003 / 3, Special, p. 287-292

## **Eesti põlevkiviteadusest huvitub USA**

**Soone, Jüri** Mente et Manu 2006 / 15. veebr., lk. 6 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## **Eesti võib hakata taas põlevkivist odavamalt autokütust tootma : [Jüri Soone räägib Eesti ja USA teadlaste uuringust]**

**Soone, Jüri**; Tigasson, Külli-Riin Postimees 2003 / 5. märts, lk. 15 <https://www.postimees.ee/2003525/eesti-voib-hakata-taas-polevkivist-odavamalt-autokutust-tootma>

## **Effect of a shale oil-based additive on the properties of biodiesel fuel**

**Vallbaum, Erko; Muoni, Rein; Soone, Jüri** Solid fuel chemistry 2018 / p. 44 - 52 <https://doi.org/10.3103/S0361521918010093> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

## **Environmentally sustainable use of the energy and chemical potential of oil shale**

**Soone, Jüri; Riisalu, Hella; Kekiševa, Ljudmilla; Doilov, Svjatoslav** Oil shale conference "Recent Trends in Oil Shale : Research and Applications" : Amman, Jordan, November 7-9, 2006 2006 / ? p

## **International degree programme "Oil shales - resources and technologies"**

**Soone, Jüri** Oil shale 2007 / 3, p. 401-404 : fot [https://artiklid.elnet.ee/record=b2374122\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2374122*est)

## **Investigations into methods of purification from nitrogen compounds of phenolic waters of the Kiviter process**

**Kekiševa, Ljudmilla; Grigorjeva, Larissa**; Ostroukhov, N.; Petrovich, N.; Riisalu, Hella; **Soone, Jüri** International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 85 [http://www.ester.ee/record=b4775098\\*est](http://www.ester.ee/record=b4775098*est)

## **Kas põlevkivist võiks saada Eesti Nokia? : [intervjuu TTÜ põlevkivi instituudi direktori kt. Jüri Soonega]**

**Soone, Jüri; Ummelas, Mart** Mente et Manu 2006 / 22. märts, lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## **Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond**

**Kaps, Tiit; Mölder, Leevi; Christjanson, Peep; Mellikov, Enn; Krunks, Malle; Munter, Rein; Uus, Endel; Tearo, Eduard; Kuusik, Rein, keemik; Kreen, Malle; Viikna, Anti; Soone, Jüri** Leiutajaid ja leiutisi Tallinna Tehnikaülikoolis 1922-2007 2008 / lk. 48-71 : ill [https://www.ester.ee/record=b2412718\\*est](https://www.ester.ee/record=b2412718*est)

## **Maailma ainus põlevkiviinstituut on mõõnaajast üle saanud : [TTÜ Põlevkiviinstituut tähistas 45. aastapäeva, põlevkiviuringute jaoks on praegu tõusuaeg : Jüri Soone ja Mihkel Veiderma kommentaaridega]**

**Soone, Jüri; Veiderma, Mihkel** Põhjarannik 2003 / 20. detsembr., lk. 3 : fot

## **New rise in the oil shale RAMPD : editor's page**

**Soone, Jüri** Oil shale 2001 / 3, p. 181-184 : portr [https://artiklid.elnet.ee/record=b1007826\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1007826*est)

## **Peidetud energia põlevkivis**

**Soone, Jüri**; Rudi, Ülo; **Adamson, Alo** Mente et Manu 2002 / 19. nov., lk. 2 : ill [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Peidetud energia põlevkivis**

**Soone, Jüri**; Rudi, Ülo; **Adamson, Alo** Postimees 2002 / 18. nov., lk. 13 <https://arvamus.postimees.ee/1980187/peidetud-energia-polevkivis>

### **Peidetud energia põlevkivis**

**Soone, Jüri**; Rudi, Ülo; **Adamson, Alo** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2002 2003 / lk. 304-306

### **Production of fuels and chemicals by co-processing of oil shale, organic waste and residues : [in Russian]**

**Soone, Jüri**; Sitnik, Viktor; Krotov, I. International Exhibition-Conference "EKO-Ekspo 2005" : abstracts 2005 / ? p

### **Production of SynFuels and Petrochemicals by processing oil shales, organic residues and wastes**

**Soone, Jüri**; Golubev, N. International Conference at Achem America 2005 / p. 76

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

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

### **Põlevkivi instituut Tehnikaülikoolis**

**Soone, Jüri** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2005 2006 / lk. 152-154

### **Põlevkivi mineraalosa mõju raske naftajäätme ja põlevkivi madaltemperatuurilisele koospürolüüsile**

Krotov, I.; **Soone, Jüri**; **Sitnik, Viktor**; **Kekiševa, Ljudmilla** XXIX Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete teesid = 29th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2005 / lk. 45-46

### **Põlevkivi töötlemine**

**Soone, Jüri** Eesti energeetika 2002 = Estonian energy 2002 2003 / lk. 31-40 : ill

### **Põlevkivi töötlemise tehnoloogilisi lahendusi säästva arengu seisukohalt : avalik loeng 2. juunil 2000 TTÜs**

**Soone, Jüri** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2000 2001 / lk. 238-246

### **Põlevkivialased uurimis- ja arendustööd Eestis : [ettekanne P.Kogermani 110. sünniaastapäeva tähistamiseks peetud keemiataad. nõukogu lahtisel koosolekul 5. dets. 2001 TTÜs]**

**Soone, Jüri** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2001 2003 / lk. 318-322

### **Põlevkiviõlist saadud aditiivid vedelkütuste omaduste parandamiseks**

Raidma, E.; Leetsman, Ljudmilla; Muoni, Rein; **Soone, Jüri**; Žirjakov, Jüri XXVII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 27th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2001 / lk. 107-108

### **A review on basic methods of extraction of neutral oxygen compounds from shale oil, their composition and properties**

Kekiševa, Ljudmilla; Krainjukova, N.; Žirjakov, Jüri; **Soone, Jüri** Oil shale 2004 / 2, p. 173-178

[https://artiklid.elnet.ee/record=b1015820\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1015820*est)

### **Shale-oil-derived additives for fuel oils**

Raidma, Enno; Leetsman, Ljudmilla; Muoni, Rein; **Soone, Jüri**; Žirjakov, Jüri Oil shale 2002 / 4, p. 419-424

[https://artiklid.elnet.ee/record=b1011051\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1011051*est)

### **Studies of oil shale properties variation in El Lajjun (Jordan) borehole**

**Riisalu, Hella**; Anijalg, Andres; **Doilov, Svjatoslav**; **Kekiševa, Ljudmilla**; **Muoni, Rein**; **Soone, Jüri** International Oil Shale

Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 99-100

[http://www.ester.ee/record=b4775098\\*est](http://www.ester.ee/record=b4775098*est)

### **Sustainable utilization of oil shale resources and comparison of contemporary technologies used for oil shale processing**

**Soone, Jüri**; Doilov, Svjatoslav Oil shale 2003 / 3, Special, p. 311-323 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1013531\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1013531*est)

### **Sustainable utilization of oil shale resources and comparison of contemporary technologies used for oil shale processing**

**Soone, Jüri**; Doilov, Svjatoslav Abstracts : Symposium on Oil Shale 2002, 18-21 November 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 14

[https://www.ester.ee/record=b1703301\\*est](https://www.ester.ee/record=b1703301*est)

### **Tallinnasse saabuvad põlevkivi tippspetsialistid : [TTÜ, Eesti Teaduste Akadeemia ja majandusministeerium korraldavad 18.-21. novembril Tallinnas rahvusvahelise põlevkivi-alase teaduskonverentsi : eelteade]**

**Soone, Jüri** Mente et Manu 2002 / 12. nov., lk. 4 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Tasuta kõrgharidust saab Ida-Virumaal mullusest rohkem : [ka Virumaa kolledži erialadest ja vastuvõtust : vestlus Jüri Soonega]**

Sommer-Kalda, Sirle; **Soone, Jüri** Põhjarannik 2003 / 27. juuni, lk. 5

**Teaduse ja tootmise liit on Eesti rahvusvahelise edu pant : valimisreklaam**

**Soone, Jüri** Põhjarannik 2003 / 13. veebr., lk. 6 : portr

**Tehnikaülikooli kolledži endise hoone saatus on lahtine : [Järveküla tee 35 Kohtla-Järvel : J.Soone ja J.Kübarsepa kommentaaridega]**

**Voropajeva, Niina; Soone, Jüri; Kübarsepp, Jakob** Põhjarannik 2006 / 10. veebr., lk. 3 : fot

**The compasion of Estonian oil shale thermal treatment process by BAT criteria**

**Soone, Jüri; Riisalu, Hella; Doilov, Svjatoslav** 26th Oil Shale Symposium : USA, October 16-18, 2006 : abstracts 2006 / ? p

**The influence of phenols and other compounds on chemical oxygen demand (COD) of phenolic waters from the Kiviter process**

**Kekiševa, Ljudmilla; Smirnov, I.; Ostroukhov, N.; Petrovich, N.; Sitnik, Viktor; Riisalu, Hella; Soone, Jüri** Oil shale 2007 / 4, p. 573-581 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2376564\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2376564*est)

**Thermobituminizing kinetics of Estonian oil shale at low-temperature pyrolysis**

**Johannes, Ille; Soone, Jüri; Zaidentsal, Aleksei** Theses of the 28th Oil Shale Symposium : October 13-17, 2008, Colorado 2008 / ? p

**Tire processing using pyrolysis and hydrogenation methods**

**Pihl, Olga; Soone, Jüri; Kekiševa, Ljudmilla; Kaev, Mihkel** Solid fuel chemistry 2013 / p. 183-192  
<https://doi.org/10.3103/S0361521913030063>

**Utilisation of rubber waste by pyrolysis with subsequent burning of solid retorting rasidue**

**Žirjakov, Jüri; Soone, Jüri; Vereštšaka, S.** Aging of polymers, polymer composites : the collection 2002 / ? p

**Yields and properties of thermal bitumen obtained from combustible shale**

**Zaidentsal, Aleksei; Soone, Jüri; Muoni, Rein** Khimiya tverdogo topliva 2008 / p. 14-20

**Влияние окислов железа на механизмы пиролиза смесей углеводородов**

**Aarna, Agu; Žirjakov, Jüri; Soone, Jüri** Журнал прикладной химии 1978 / с. 1417-1418 [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

**Изменение свойств дизельного топлива при его хранении**

**Muoni, Rein; Järviste, Raul; Soone, Jüri; Riisalu, Hella** Химия твердого топлива 2007 / 3, с. 71-76

**Ингибирование коксообразования и коррозии металла при пиролизе углеводородных смесей**

**Aarna, Agu; Soone, Jüri; Teder, Jüri** Нефтехимический симпозиум социалистических стран, 1, Баку, 21-25 ноября, 1978 года : тезисы докладов 1978 / с. 31

**Ингибирование коксообразования и коррозии металла при пиролизе углеводородных смесей**

**Aarna, Agu; Soone, Jüri; Teder, Jüri** Нефтехимия 1979 / с. 614-618 [https://www.ester.ee/record=b2054473\\*est](https://www.ester.ee/record=b2054473*est)

**Переработка отходов резины совместно со сланцем**

**Žirjakov, Jüri; Soone, Jüri** Обращение с отходами : материалы природоохранного назначения : научно-практическая конференция : тезисы докладов 2003 / с. 12-13

**Сланцевые алкилрезорцины - ингредиенты химикатов для резиновых смесей и гетероцепных полимеров**

**Grigoryeva, L.; Žirjakov, Jüri; Kekiševa, Ljudmilla; Soone, Jüri** Oil shale 2000 / 3, p. 287-298  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b1005012\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1005012*est)

**Смолы и модификаторы полифункционального действия на основе сланцевых алкилрезорцинов**

**Grigoryeva, L.; Žirjakov, J.; Kekiševa, Ljudmilla; Soone, Jüri** Научно-информационный сборник "Простор". 8 2000 / с. 32-43

**Сульфидирование концентратов 5-метилрезорцина элементной серой**

**Kekiševa, Ljudmilla; Grigorjeva, Larissa; Soone, Jüri; Riisalu, Hella** Химия твердого топлива 2007 / 4, с. 9-12

**Сульфидирование суммарных сланцевых водорастворимых фенолов элементной серой**

**Kekiševa, Ljudmilla; Grigorjeva, Larissa; Soone, Jüri; Riisalu, Hella** Химия твердого топлива 2007 / 4, с. 13-17

**Углеводородная коррозия пиролизных печей**

**Aarna, Agu; Velitskaja, O.; Mihailova, E.; Soone, Jüri** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1978 / с. 31-35 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

