

Asbest on ohtlik tervisele

Paat, Aadu; Kangur, Maie Keskkonnatehnika 1997 / 1, lk. 9-10

Assessment of potential hazards during the process of house building in Estonia

Bogovski, Sergei; Lang, Iina; Rjazanov, Vladislav; Muzöka, Vladimir; **Tuulik, Viiu; Viitak, Anu** International journal of environmental health research 2007 / 2, p. 105-112

Eestisse võiks kerkida mitu ammoniaagitehast. Kuhu need sobiks ja miks neid vaja on?

arileht.delfi.ee 2023 [Eestisse võiks kerkida mitu ammoniaagitehast. Kuhu need sobiks ja miks neid vaja on?](#)

Ekspert: rajatav Tartu maantee viadukt on liiklusohlik : [ekspertarvamus TTÜ teedeinstituudi teaduritel]

Kahro, Ilmar Eesti Päevaleht 2011 / lk. 2-3

Erinevate elektrijaamade ohtlikestest

Õispuu, Leo; Kääär, Harri; Kruus, Rein Energiavarustus ja -sääst 1990 / 4, lk. 8-17

Hazard profile in manufacturing : determination of risk levels towards enhancing the workplace safety

Reinhold, Karin; Tint, Piia Journal of environmental engineering and landscape management 2009 / 2, p. 69-80 : ill

Humanistic computer science dangerous?

Tepandi, Jaak General systems approaches to alternative economics and values : proceedings of the 36th annual meeting of the International Society for the System Sciences, Denver, Colorado, USA, July 12-17, 1992 1992 / p. 1172-1180

Illusioonide ohtlikkus

Koslov, Vladimir; Org, Avo "Ühiskonna juhtimise arengu probleemid : XXI sajandi väljakutsed ja riskid" EABA teaduslik-praktilise konverentsi materjalid = "Проблемы развития общества : вызовы и риски XXI века" материалы научно-практической конференции ЕАВА 2007 / lk. 73-76

Ilutulestiku reostus ja selle oht tervisele

Sõstra, Ülo Inimmõju Tallinna keskkonnale. VI : konverentsi artiklid (8. detsember 2011) = Human impact on the environment of Tallinn. VI : conference abstracts (December 8th, 2011) 2011 / p. 100-104

The innovation tools for prevention of accidents in a post-socialist country

Järvis, Marina; Reinhold, Karin; Tint, Piia Reliability, risk and safety : theory and applications. 1 2009 / p. 25-32
<https://www.taylorfrancis.com/chapters/edit/10.1201/9780203859759-9/innovative-tools-prevention-accidents-post-socialist-country-järvis-reinhold-tint>

Kas tehisintellekt on deemon või ustav abimees, selles on küsimus

Vill, Ants director.ee 2023 [Kas tehisintellekt on deemon või ustav abimees, selles on küsimus](#)

Kolm professorit versus ChatGPT

Russak, Ülo Harju Elu 2023 / Lk. 3 https://dea.digar.ee/article/harjuelu/2023/04/14/4.1_Kolm_professorit_versus_ChatGPT

Kommionud Internetis

Tammemäe, Kalle Horisont 1998 / Horisondi Extra, lk. 8-9: ill <https://www.digar.ee/viewer/et/nlib-digar:291560/262271/page/34>

Kus on oht, kus päasetee? : [ohtudest ühiskonnas ja edasiminekust]

Koslov, Vladimir Eesti Vabariigi ja ärihariduse aktuaalsed arenguprobleemid : EABC 15. aastapäevale pühendatud teaduslik-praktilise konverentsi materjalid 2004 / lk. 67

Lainepehised ohud rannavööndis

Didenkulova, Irina Teadusmõte Eestis (VII). Meri. Järved. Rannik : [artiklikogumik] 2011 / lk. 103-115 : ill

Lisaained toidus ja nende ohtlikkus

Tedersoo, Erge Aiataark'98 1997 / lk. 113-118

Machine learning-based detection and characterization of evolving threats in mobile and IoT Systems =

Masinöppepõhine arenevate ohtude tuvastamine ning kirjeldamine mobiilseadmete ja värvvõrkude jaoks

Guerra Manzanares, Alejandro 2022 <https://doi.org/10.23658/taltech.54/2022> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/f56ae778-e5a5-4147-a8e4-4833e08fa789> https://www.ester.ee/record=b5511898*est

Merelt lähtuvate ohtude kvantifitseerimine ja minimeerimine Läänemere ranniku kontekstis : kommentaar Eesti Vabariigi teaduse aastapreemia pälvinud tööde tsüklile

Soomere, Tarmo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2013 2014 / lk. 170-190 : ill

Mis E-sid sina sööd? : [küsimusele samal teemal vastab ka Erge Tedersoo]

Pruul, Priit; **Tedersoo, Erge** Eesti Päevaleht 2006 / 11. okt., lk. 21 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51059816/mis-e-sid-sina-sood>

Patarei mürgiseimad ruumid pandi luku taha : [TTÜ materjaliuringute professori Urve Kallavuse kommentaariga]

Ammas, Anneli; **Kallavus, Urve** Eesti Päevaleht 2006 / 16. aug., lk. 9 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51052627/patarei-murgiseimad-ruumid-pandi-luku-taha>

Piirilepingut sõlmides kustuta tuli? : [Eesti-Vene piirilepingu ohtudest]

Raukas, Anto KesKus 2013 / lk. 35 : fot

Pikalt kestvas kriisis lähtutakse aina enam varasemast kogemusest

Nagel, Anne-May; Nagel, Hannes Director. Inseneeria 2022 <https://director.ee/2022/11/03/pikalt-kestvas-kriisis-lahtutakse-aina-enam-varasemast-kogemusest/>

Professor Karl Õiger: kortermajad püsivad

Veski, Rivo; **Õiger, Karl** Postimees 2013 / lk. 8 <https://www.postimees.ee/2587320/professor-karl-oiger-kortermajad-pusivad>

Raudteeülesöidukohtade ohtlikkus ja selle hindamine

Lavrentjev, Jüri Teeleht 2005 / 1, lk. 3-6 : ill

Uputatud keemiarelvadest Läänemere põhjas ja neist lähtuv oht

Raukas, Anto Eesti Mereakadeemia Toimetised 2008 / lk. 5-11 : ill

Мобилизация в России : риски и угрозы для Казахстана

Tsybulenko, Evhen Global News 2022 / 1 c <https://globalnews.kz/mobilizaciya-v-rossii-riski-i-ugrozy-dlya-kazahstana>

Разграничение видов хулиганства по степени их общественной опасности

Livšits, Jusef Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Ühiskonnateaduste seeria = Известия Академии наук Эстонской ССР. Серия общественных наук 1964 / lk. 185-196 https://www.esther.ee/record=b1265328*est

Старые дымовые трубы в опасности

Voltri, Väino; **Õiger, Karl** Строитель 2004 / 1, с. 30-32 : ил https://artiklid.elnet.ee/record=b1015147*est