

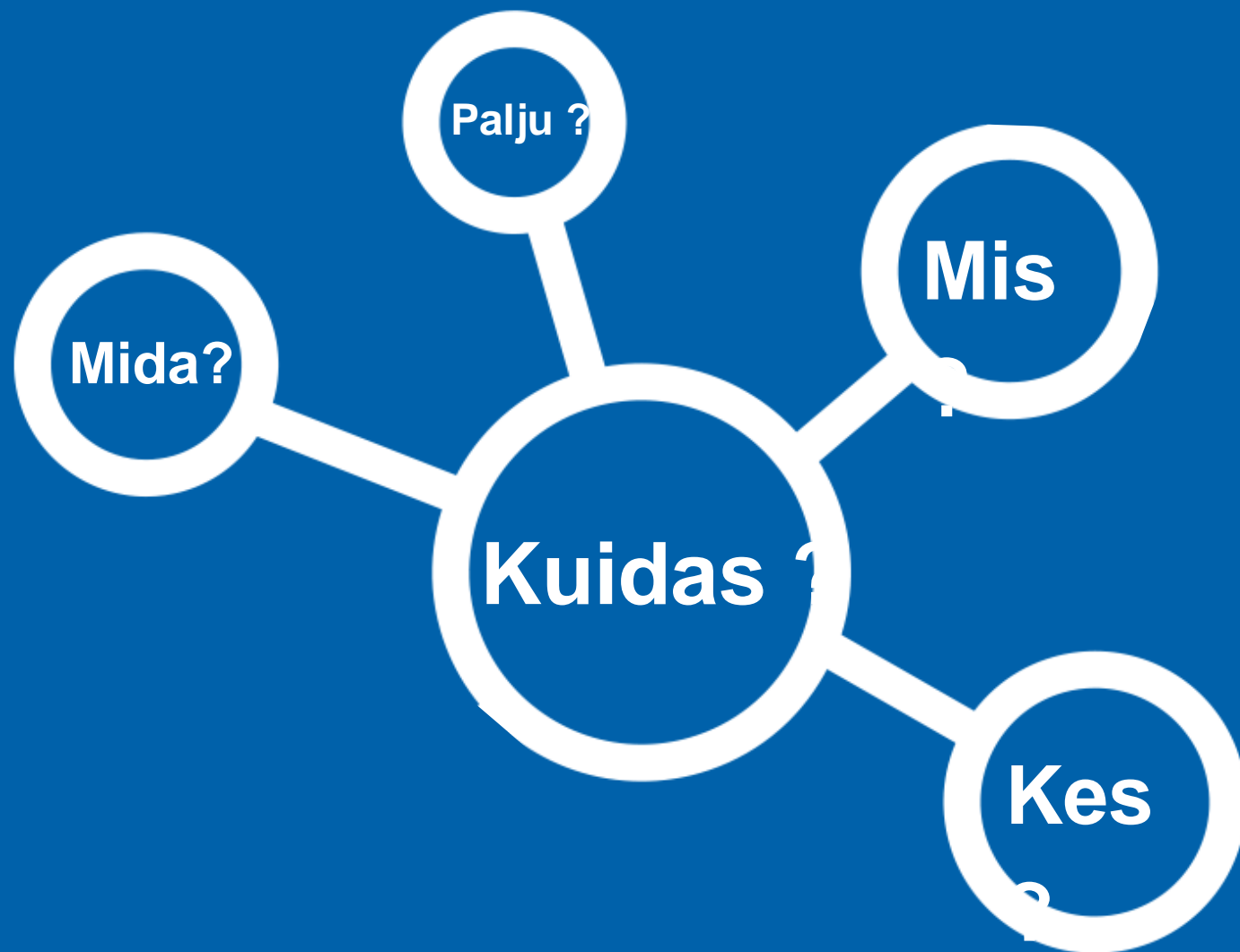


TARTU ÜLIKOOL

# Mida Urkund aitab avastada ja mida mitte?

Diana Lõvi

Sotsiaalteaduste valdkonna õppedisainer



# Urkund

## Internet

ca 300 erinevat andmebaasi

- avalikud andmebaasid
- URKUNDiga liidestatud andmebaasid
- baas suureneb iga üles laetud töö arvelt (tööd jäävad andmebaasi)

<https://www.orkund.com/about-orkund/source-areas/>







TARTU ÜLIKOOL

# Mida URKUND ei suuda?

Tõlkida

Kontrollist jäävad välja:

Meediafailid

Pildid

Graafikud

Internetis  
publitseerimata  
trükised



# Kes saab kasutada?

- Tartu Ülikooli töötajad
- Üliõpilased koostöös aine õppejõu / juhendajaga





# Kolm viisi tekstide saatmiseks URKUNDi

## Üles laadimine

Urkundi keskkond

## Manuse saatmine

Kiri vastuvõtja  
*receiveri* aadressile

## Moodle

Ülesande vahend  
Õpikoda  
Foorum

[diana.lovi.ut@analysis.orkund.com](mailto:diana.lovi.ut@analysis.orkund.com)



# Õppejõu vaade ülesande hindamisel

<input type="checkbox"/>		Mari	Esitatud hindamiseks	<input type="button" value="Hinda"/>	<input type="text" value=""/>	Muuda ▾	<input type="text" value=""/>	esmaspäev, 6. märts 2017, 12.52	 Katsetus Urundi jaoks.docx URKUND: <b>95%</b> 	Ekspordi portfooliosse (Lisavõimalus isiklikuks säilitamiseks)
<input type="checkbox"/>		Aleks	Esitatud hindamiseks	<input type="button" value="Hinda"/>	<input type="text" value=""/>	Muuda ▾	<input type="text" value=""/>	kolmapäev, 15. märts 2017, 15.57	 proov123.docx URKUND: <b>0%</b> 	Ekspordi portfooliosse (Lisavõimalus isiklikuks säilitamiseks)





URKUNDis olevad materjalid ei ole otsitavad.

Protsendi järgi ei saa otsustada. Otsuse teeb ekspert / komi

## Sotsiaalteaduste valdkond



Diana Lõvi  
737 6603  
[diana.lovi@ut.ee](mailto:diana.lovi@ut.ee)



Airi Niilo  
737 6261  
[airi.niilo@ut.ee](mailto:airi.niilo@ut.ee)

## Meditsiiniteaduste valdkond



Triin Marandi  
737 6268  
[triin.marandi@ut.ee](mailto:triin.marandi@ut.ee)



Anu Sarv  
737 6266  
[anu.sarv@ut.ee](mailto:anu.sarv@ut.ee)

## Humanitaar- ja kunstide valdkond



Marju Piir  
737 6204  
[marju.piir@ut.ee](mailto:marju.piir@ut.ee)



Ly Sõõrd  
737 6608  
[ly.soord@ut.ee](mailto:ly.soord@ut.ee)



Ene Voolaid  
737 6269  
[ene.voolaid@ut.ee](mailto:ene.voolaid@ut.ee)

## Loodus- ja täppisteaduste valdkond

<https://sisu.ut.ee/juhendid/urkund>



## DETECT AND PREVENT PLAGIARISM

We offer a fully-automated system for handling the problem with plagiarism. URKUND automatically checks submitted text for plagiarism which encourages original writing amongst students and corporate writers.

[□ HOW IT WORKS](#)

[□ CONTACT SALES](#)

# URKUNDI töölaud.

Analysis Address : [diana.lovi.ut@analysis.orkund.com](mailto:diana.lovi.ut@analysis.orkund.com)

diana.lovi.ut@analysis.orkund.com (9) [Navigation icons] [Search] [1/1]

<input type="checkbox"/>												
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	100%	D49756796	PPartikkel27.03.19.docx		12 KB	97 word(s)	Diana Lõvi	3/27/2019 11:31 AM
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0%	D49756494	PPartikkel27.03.19.docx		12 KB	97 word(s)	Diana Lõvi	3/27/2019 11:25 AM
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0%	D49719285	tabel.docx		13 KB	114 word(s)	Diana Lõvi	3/26/2019 3:09 PM
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	62%	D49650373	Test24.03.19.docx		15 KB	526 word(s)	Diana Lõvi	3/25/2019 11:54 AM
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	83%	D49641098	Test25.03.19.docx		14 KB	262 word(s)	Diana Lõvi	3/25/2019 9:30 AM
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	100%	D49381579	Devon.docx		13 KB	173 word(s)	Diana Lõvi	3/20/2019 12:44 PM
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	58%	D32501784	testi sätted.docx	testi sätted	15 KB	453 word(s)	Diana Lõvi	11/16/2017 8:41 AM
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	32%	D32461409	test.docx	testi kiri	13 KB	92 word(s)	Diana Lõvi	11/15/2017 10:07 AM
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	100%	D26144038	diatoo.pdf	töö	673 KB	17327 word(s)	Diana Lõvi	3/3/2017 12:53 PM

Allikatega kattuvuse protsent (dünaamiline)

Üles laetud dokumendi põhiandmete aken

Kattuvate allikate aken

Üles laetud dokumendi ja kattuvate allikate tekstide võrdlemise aken

Alternatiivsete allikate sisse/välja lülitamine

Peida/näita tekstide erinevusi

Tõsta esile tsitaadid (jutumärkidega eraldatud tekstiosad)

Tõsta esile sulgudega piiratud tekstiosad

Allikaga kattuv lõik kontrollitavas tekstis

Allika teksti võrdlus

Tekstis esinevate anomaaliade hoiatused

Raporti lingi jagamine meili teel (NB! Raporti säilitatakse töölaual 25 kuud)

Raporti eksportimine PDF-na

Raporti taastamine esialgsel kujul

The screenshot shows the URKUND web interface. At the top, there's a header with the URKUND logo and user information 'Ly Söörd (ly.soord)'. Below the header, there's a 'Document' section with details: 'URKUNDI tutvustus.docx (D27542743)', 'Submitted: 2017-04-25 16:58 (+03:00)', 'Submitted by: Ly Söörd (ly.soord@ut.ee)', 'Receiver: ly.soord.ut@analysis.orkund.com', and 'Message: Proov Show full message'. A progress bar indicates '45% of this approx. 1 pages long document consists of text present in 1 sources.' To the right, there's a 'Sources' table with columns 'Rank' and 'Path/Filename'. The table lists several sources with their respective coverage percentages: 90%, 95%, 99%, and 57%. Below the table, there's a navigation bar with icons for home, back, forward, and search, along with '0 Warnings', 'Reset', 'Export', and 'Share' buttons. The main content area shows a comparison of two sources. The left source is 'https://secure.orkund.com/account/en-US/auth/login' with a 57% coverage. The right source is 'https://sisu.ut.ee/juhendid/orkundi-plugina...' with a 57% coverage. The comparison highlights differences in text, such as 'valides' vs 'valides' and 'riipmenüüst' vs 'riipmenüüst'. At the bottom, there's a footer with contact information: 'kujul eesnimi.perenimi.ut@analysis.orkund.com' and a note about using URKUND for analysis.

Nupud: esimene / eelmine / järgmine lõik

## Lubatud kattuvused. Litsents ning autorluse kinnitus.

**URKUND** ★ I WANT TO TRY THE BETA Diana Lõvi (diana.lovi)

**Document** [diatoo.pdf](#) (D26144038)  
**Submitted** 2017-03-03 13:53 (+02:00)  
**Submitted by** Diana Lõvi (diana.lovi@ut.ee)  
**Receiver** diana.lovi.ut@analysis.urkund.com

**100%** of this approx. 42 pages long document consists of text present in 2 sources.

Sources		Highlights
Rank	Path/Filename	
<input checked="" type="checkbox"/>	<a href="http://dspace.ut.ee/bitstream/handle/10062/48258/diana_lovi.pdf">http://dspace.ut.ee/bitstream/handle/10062/48258/diana_lovi.pdf</a>	<input checked="" type="checkbox"/>
100%	Tartu Ülikool Sotsiaal- ja haridusteaduskond Haridusteaduste instituut...	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Alternative sources</b>		
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Lõputöö K 'stjs' 'e 'i.docx</a>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Copyofmustand(2).odt</a>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Turismiorganisatsioonidele ja ettevõtjatele suunatud veebirakendus.pdf</a>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Magistritöö Sõnara 1: 05 !016.doc</a>	<input type="checkbox"/>
75%	magistritöö eesmärgi ja püstitatud uurimisküsimused, arutletakse käe...	<input checked="" type="checkbox"/>
89%	Töö kitsaskohad ja edasised uuringud	<input type="checkbox"/>
98%	Autorsuse kinnitus	<input checked="" type="checkbox"/>
100%	Külastatud aadressil <a href="https://www.hm.ee/sites/default/files/strateegia...">https://www.hm.ee/sites/default/files/strateegia...</a>	<input type="checkbox"/>

0 Warnings Reset Export Share

peamiseks toetprojektil Tiigrihüpe (1997 - ...) projekt. Projekti eesmärgiks on populariseerida ja juurutada innovaatilist õpetamist ning pakkuda vajalikku tehnoloogilist infrastruktuuri. Hetkel koordineerib e-õppe koolituste valdkonda Hariduse Infotehnoloogia Sihtasutuse Innovatsioonikeskus (Tiigrihüpe koolis, s.a.).

Õppejõudude arvamused täienduskoolitusel õppimise kohta 4 Õppejõudude enesetäiendustegevuse ülevaade viitab, et kokkuvõtvalt on Eesti õppejõud aktiivselt

## Lubatud kattuvused. Kasutatud kirjandus.

**URKUND**

Document: [diatoo.pdf](#) (D26144038)  
Submitted: 2017-03-03 13:53 (+02:00)  
Submitted by: Diana Lõvi (diana.lovi@ut.ee)  
Receiver: diana.lovi.ut@analysis.orkund.com

2% of this approx. 42 pages long document consists of text present in 1 sources.

Sources	Highlights
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Magistritöö Soomere 13.05.2016.doc</a>
75%	magistritöö eesmärgi ja püstitatud uurimisküsimused, arutletakse käe... <input checked="" type="checkbox"/>
89%	Töö kitsaskohad ja edasised uuringud <input type="checkbox"/>
98%	Autorsuse kinnitus <input checked="" type="checkbox"/>
100%	Külastatud aadressil <a href="https://www.hm.ee/sites/default/files/strateegia...">https://www.hm.ee/sites/default/files/strateegia...</a> <input type="checkbox"/>
> 100%	Guest, G., Bunce, A., & Johnson, L. (2006). How Many Interviews Are En... <input checked="" type="checkbox"/>
87%	pdf. <input type="checkbox"/>
79%	Lihtlitsents lõputöö reprodutseerimiseks ja lõputöö üldsusele kättesa... <input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<a href="#">M... P... Bakalaureusetöö parandatud M...is.docx</a> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<a href="http://www.praxis.ee/fileadmin/tarmo/Projektid/Haridus/Oppejoud_2...">http://www.praxis.ee/fileadmin/tarmo/Projektid/Haridus/Oppejoud_2...</a> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<a href="http://ojs.utlib.ee/index.php/EHA/article/viewFile/11980/7090">http://ojs.utlib.ee/index.php/EHA/article/viewFile/11980/7090</a> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Sources not used

0 Warnings | Reset | Export | Share

100% # 6 Active

Urkund's archive: University of Tartu / Magistritöö\_Soomere 13.05.2016.doc 100%

Guest, G., Bunce, A., & Johnson, L. (2006). How many interviews are enough? An experiment with data saturation and variability. *Field Methods*, 18(1), 59 – 82.

Haaristo, H.-S. (2014). Üliõpilaste tagasiside Eesti kõrgkoolides. Poliituuringute Keskus Praxis. Külastatud aadressil [http://www.praxis.ee/wp-content/uploads/2015/04/Üliõpilaste\\_tagasiside\\_aruanne\\_lõplik.pdf](http://www.praxis.ee/wp-content/uploads/2015/04/Üliõpilaste_tagasiside_aruanne_lõplik.pdf) Hennink, M., & Weber, M. B. (2013). Quality

## Tekstis asendatud sõnade leidmine.

The screenshot shows the URKUND interface. On the left, document metadata is displayed: Document: [Devon.docx](#) (D49381579), Submitted: 2019-03-20 13:44 (+02:00), Submitted by: Diana Lõvi (diana.lovi@ut.ee), Receiver: diana.lovi.ut@analysis.urkund.com. A summary states: 100% of this approx. 1 pages long document consists of text present in 2 sources.

The main area is divided into 'Sources' and 'Highlights' tabs. The 'Sources' tab shows a table of sources with columns for Rank and Path/File name. The table lists several sources, with the third source highlighted in orange and marked as 92% relevant. The 'Highlights' tab shows the text from the highlighted source with yellow boxes around specific words.

At the bottom, a comparison of two text sources is shown. The left source is the original document text, and the right source is the text from the external source. The external source text has several words highlighted in yellow, indicating differences from the original document.

Rank	Path/File name
1	<a href="#">Devon.docx</a>
2	<a href="#">Devon.docx</a>
3	<a href="https://novaator.err.ee/921454/jogevamaa-erakordsed-vetikafossiilid-raa...">https://novaator.err.ee/921454/jogevamaa-erakordsed-vetikafossiilid-raa...</a>
4	<a href="https://www.err.ee/eeesti">https://www.err.ee/eeesti</a>

External source: <https://novaator.err.ee/921454/jogevamaa-erakordsed-vetik...> 92%

on geoloogiline ajastu, mil esimesed seemned ja loomad hakkasid veest maismaale rändama. Uusi teadmisi selle kohta, milline keskkond valitses umbes 200 miljonit aastat tagasi praegusel Eesti maalapil, jagas Viirika Mastik, kes kaitses Tartu Ülikoolis doktoritöö vetikafossiilidest.

Eesti asus Siluri ajastul lähistroopilises kliimavöötmes - ekvaatorist põhja pool ning kogu meie maapind oli sel ajal kaetud kõrge rannikumerega. Selles meres elas suur hulk veeloomi ja asus mitmekesine vetikafloora.

Eesti kohal paiknenud mere ökosüsteemi kohta annavad meile uusi teadmisi vetikafossiilid, mis tulid päevavalgele Võru maakonnas Kalanas Otisaare rannas.

Siluri ajastul, 440 miljonit aastat tagasi võis maailmakaart välja näha just selline. Kaardile on märgitud selle ajastu makroskoopiliste lubistumata vetikafossiilide leiukohad: 1. Eesti; 2. USA, Illinois; 3. USA, New York; 4. Kanada, New Brunswick; 5. Kanada, Ontario; 6. Kanada, Anticosti; 7. Inglismaa; 8. Tšehhi 9. Rootsi, Gotland; 10. Norra; 11. USA, Wisconsin; 12. Ukraina; 13. Kanada, Cornwallis Island; 14. Venemaa, Ida-Sajaan; 15. Austraalia; 16. USA, Indiana; 17. USA, Michigan. Autor: Viirika Mastiku doktoritöö

Tekst on võetud aadressilt: <https://novaator.err.ee/921454/jogevamaa-erakordsed-vetikafossiilid-raagivad-elust-440-miljoni-aasta-ees-20.03.2019> Teksti on osaliselt muudetud Urkundi kontrolliks.

on geoloogiline ajastu, mil esimesed **taimed** ja loomad hakkasid veest maismaale **kolima**. Uusi teadmisi selle kohta, milline keskkond valitses umbes 440 miljonit aastat tagasi praegusel Eesti maalapil, jagas Viirika Mastik, kes kaitses Tartu Ülikoolis doktoritöö vetikafossiilidest.

Eesti asus Siluri ajastul lähistroopilises kliimavöötmes - ekvaatorist **lõuna** pool ning kogu meie **ala** oli sel ajal kaetud **madala** rannikumerega. Selles meres elas suur hulk veeloomi ja asus mitmekesine vetikafloora.

Eesti kohal paiknenud mere ökosüsteemi kohta annavad meile uusi teadmisi vetikafossiilid, mis tulid päevavalgele **Jõgeva** maakonnas Kalanas Otisaare **karjäärnis**.

Siluri ajastul, 440 miljonit aastat tagasi võis maailmakaart välja näha just selline. Kaardile on märgitud selle ajastu makroskoopiliste lubistumata vetikafossiilide leiukohad: 1. Eesti; 2. USA, Illinois; 3. USA, New York; 4. Kanada, New Brunswick; 5. Kanada, Ontario; 6. Kanada, Anticosti; 7. Inglismaa; 8. Tšehhi 9. Rootsi, Gotland; 10. Norra; 11. USA, Wisconsin; 12. Ukraina; 13. Kanada, Cornwallis Island; 14. Venemaa, Ida-Sajaan; 15. Austraalia; 16. USA, Indiana; 17. USA, Michigan. Autor: Viirika Mastiku doktoritöö