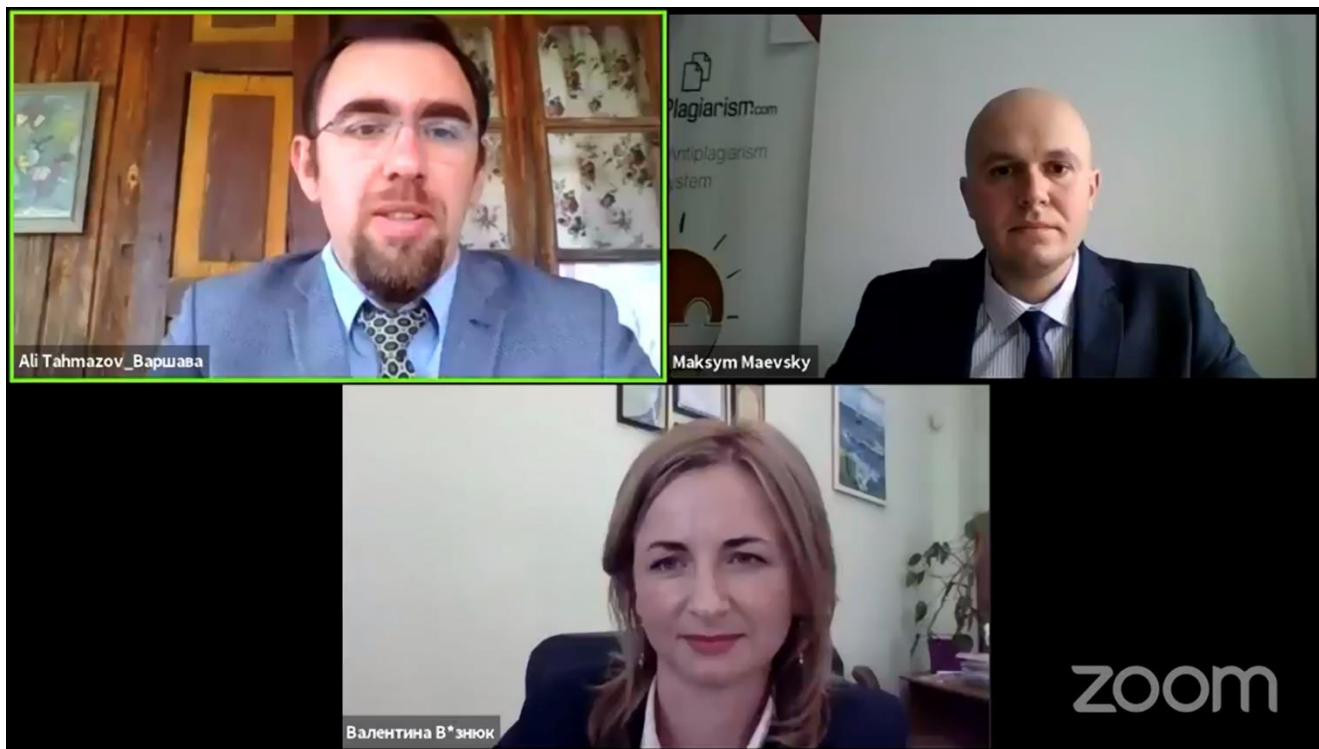


ВЕБІНАР: «КУРСОВА РОБОТА БЕЗ АКАДЕМІЧНОГО ПЛАГІАТУ - НОВІ МОЖЛИВОСТІ СИСТЕМИ StrikePlagiarism.com»

У рамках роботи Школи академічної доброчесності ФПГОЕ 19 квітня 2021 року студенти факультету природничо-географічної освіти та екології взяли активну участь у вебінарі під назвою «Курсова робота без академічного плагіату — нові можливості системи StrikePlagiarism.com», який було організовано Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти. Вебінар тривав з 15:00 до 16:30.

Під час роботи вебінару студенти I-III курсів всіх спеціальностей денної та заочної форм навчання ФПГОЕ ознайомилися із актуальною інформацією під час доповіді Валентини Візнюк, кандидатки педагогічних наук. Доповідачка звернула увагу студентів на такі важливі аспекти, як: повага до інтелектуальної власності, види порушень академічної доброчесності, академічний плагіат, практичне значення виконання курсової роботи, запобігання академічного плагіату в курсовій роботі, умови цитування та запозичення. Найбільш детально було розглянуто процедуру перевірки на наявність текстових запозичень та аналіз звіту подібності. Бажаючі студенти-учасники вебінару могли переглянути інтерфейс та роботу системи StrikePlagiarism.com та зробити важливі висновки щодо якісного написання на перспективу своєї наукової роботи.

Доповідачі : Алі Тахмазов, Максим Маєвський, Валентина Візнюк.

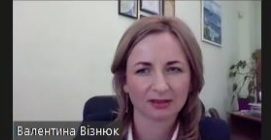




Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К. Д. Ушинського

Курсова робота - без академічного плагіату

19 квітня 2021 р.
Валентина Візнюк - кандидатка педагогічних наук, директорка бібліотеки



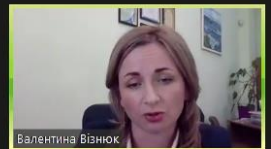
Валентина Візнюк



Університет – це поєднання освіти, науки і культури

Академічна доброчесність (Integrity) – суцільна відданість індивідів та усієї інституції моральним принципам та стандартам, які створюють бар'єр для недоброчесності

Стадний Е. Деякі рекомендації щодо впровадження етичних кодексів в українських вищих навчальних



Валентина Візнюк

Академічна доброчесність викладача та адміністрації – передумова доброчесності студента




- **чесність**
- **мужність**
- **довіра**
- **відповідальність**
- **повага**
- **справедливість**
- **прозорість**
- **рівність**



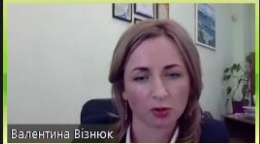
Валентина Візнюк





КУРСОВА РОБОТА + - БОНУС - набуті Soft skills

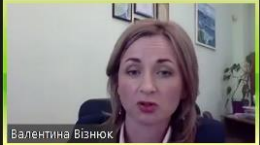
АВТОРСЬКИЙ
БРЕНДІНГ,
ТВОРЧА АГРЕГАЦІЯ
КОНТЕНТУ,
ЦІННОСТІ ВЛАСНОЇ
ПОЗИЦІЇ, ДУМКИ,
ІДЕЇ, СТИЛЮ



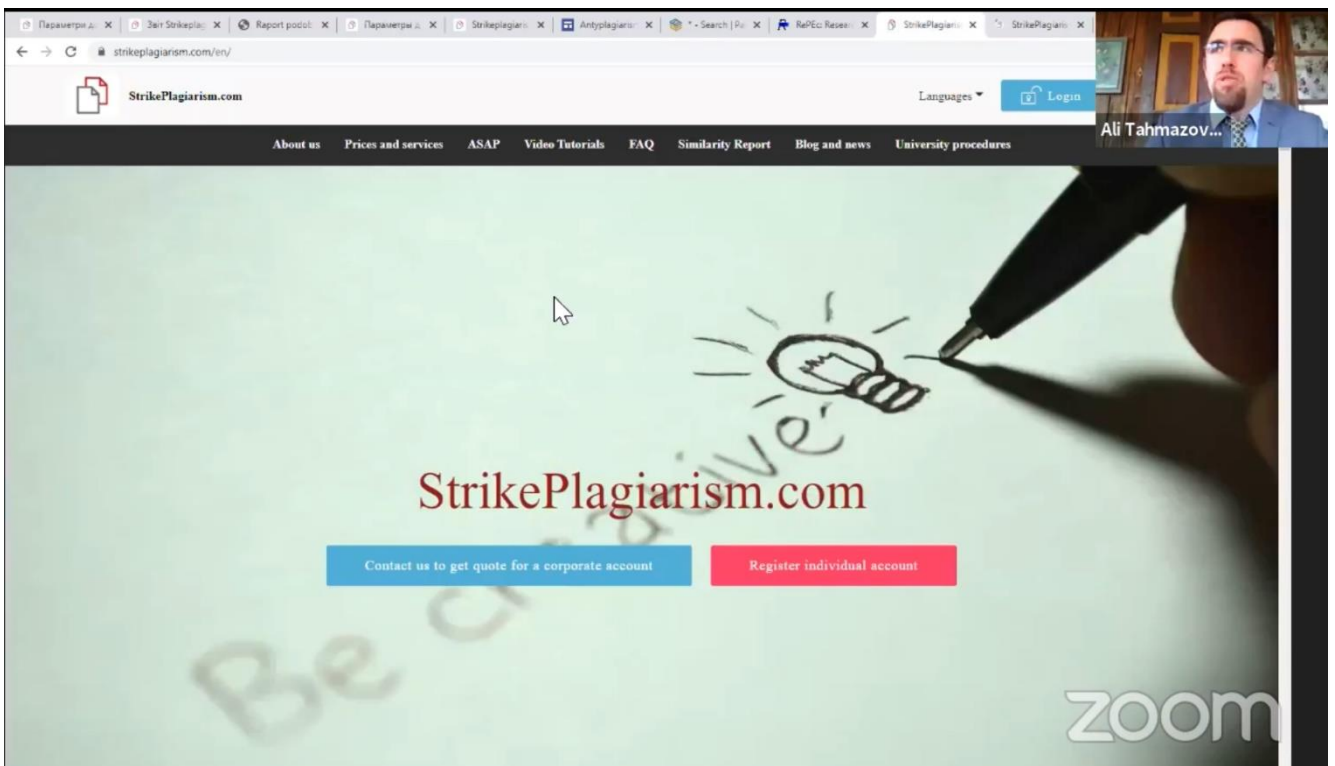
Валентина Візнюк

Запобігання академічному плагіату в курсовій роботі

Належне цитування й оформлення
покликань - основна умова уникнення
академічного плагіату



Валентина Візнюк



strikeplagiarism.com/en/


StrikePlagiarism.com Languages Login

About us Prices and services ASAP Video Tutorials FAQ Similarity Report Blog and news University procedures

StrikePlagiarism.com

Contact us to get quote for a corporate account Register individual account

zoom



Ali Tahmazov...

Antyplagiarism system (panel2017)

To restrict the access to the report the link can be used only on one device. So if somebody open the report on his laptop and sends the link to his mobile or to anyone else there will be an error displayed that the link was already used, and the person with ability to share have to send another one

Report date: 1/21/2021
File: Lorem Ipsum
Author: Alex Hart
Printer: Tom Belge

Share Report

Share an Interactive Similarity Report

Link to report WITHOUT editing option
This link provides access to the Similarity Report in view mode only. It does not allow you to edit, add comments, or save the Report. The link can be useful to provide access to the report to the author of the work.

Link to the report with the ability to edit
This link should be used ONLY by persons authorized to edit the Report (report scientific supervisor of the article / publisher). The link allows the addition of comments, acceptance of self-quotes, etc.

Active lists of similarities

27.32% SC1
21.72% SC2
3.87% LAD

37 The phrase length for the SC1
4033 Length in words
27764 Length in characters

Client's groups (March 2021 - panel_1.8.9.0)

Jira tasks: <https://ira.olegal.pl/browse/ITDPLPL-835>

Sometimes one institution (University/Publisher) signs separate contracts for different departments/journals etc. Clients' groups are meant to enable automatic database exchange between clients of one group and easy bulk statistics for all group members, when still each member has separate system contract and client's settings.

RePEc















General principles

RePEc (Research Papers in Economics) is a collaborative effort of hundreds of volunteers in 102 countries to enhance the dissemination of research in Economics and related sciences. The heart of the project is a decentralized bibliographic database of working papers, journal articles, books, book chapters and software components, all maintained by volunteers. The collected data are then used in various services that serve the collected metadata to users or enhance it.

So far, over 2,000 archives from 102 countries have contributed about 3.5 million research items from 3,600 journals and 5,300 working paper series. Over 62,000 authors have registered and 80,000 email subscriptions are served every week. See below on how you can be part of this initiative.

RePEc services

The following are services that use [papi](#) and contribute RePEc data. They also report usage statistics that can be used towards the RePEc [rankings](#).

	Munich Personal RePEc Archive	Authors in institutions lacking a participating RePEc archive can submit their papers to MPRA and get them included in the RePEc database.
	RePEc Author Service	Author registration and maintenance of a profile on RePEc.
	IDEAS	The complete RePEc database at your disposal. Browse or search it all.
	EconPapers	Economics at your fingertips. EconPapers provides access to all of RePEc. Browsing and searching available.
	EDIRC	Directory of Economics Institutions, with links to their members and publications listed on RePEc.
	NEP	New Economics Papers is a free email, RSS and Twitter notification service for new downloadable working papers from over 90 specific fields. Archives are also available.
	RePEc Genealogy	Academic family tree for economics.
	LogEc	Detailed download and access statistics for RePEc items and authors.
	CITREC	Citation analysis from items in the RePEc database.
	CollEc	Rankings by co-authorship centrality for authors registered in the RePEc Author Service.
	RePEc Biblio	Hand-selected bibliography of articles and papers in economics.
	RePEc Plagiarism Committee	An effort to curtail plagiarism of RePEc contents.
	EconAcademics.org	Blog aggregator for discussion about economics research.
	SciRePEc.org	Service to annotate RePEc papers in PDF and establish intertextual relationships between papers.

Navigation

- General principles
- RePEc services
- Additional websites using RePEc
- RePEc help / FAQ
- Getting material into RePEc
- Contributing archives
- Volunteers
- RePEc history
- RePEc blog
- Contacts

Quick links

- MPRA: Munich Personal RePEc Archive
- EconPapers | IDEAS: working papers
- EconPapers | IDEAS: articles
- EconPapers | IDEAS: books
- EconPapers | IDEAS: book chapters
- EconPapers | IDEAS: software components
- EconPapers | IDEAS: authors
- EDIRC: Economics Institutions
- Rankings

v7advanced=1



Search papers



advanced search

Papers Journals About



Ali Tahmazov...

Welcome to Paperity

The first multidisciplinary aggregator of Open Access journals and papers. Keep on top of recent discoveries and never hit a paywall.

Learn more »



7,557,753 Papers
15,382 Journals

Get Paperity Reader app for smartphones and tablets:



Tweets by @Paperity

Paperity Retweeted



Dear future PhD candidates,

See graphic attached.

Yours, #AcademicTwitter

Search in full text of 7,557,753 papers:

Search



Recently added

Correction to: Effects of surgery for obstructive sleep apnea on cognitive function and driving performance

A correction to this paper has been published: <https://doi.org/10.1007/s11325-021-02344-w>

Sleep and Breathing, Uri Alkan, Yuval Nachalon, Penina Weiss, *et al*

Improving the Accuracy of Diabetes Diagnosis Applications through a Hybrid Feature Selection Algorithm

Artificial intelligence is a future and valuable tool for early disease recognition and support in patient condition monitoring. It can increase the reliability of the cure and decision making by developing useful systems and algorithms. Healthcare workers, especially nurses and physicians, are overworked due to a massive and unexpected increase in the number of patients during...

Neural Processing Letters, Xiaohua Li, Jusheng Zhang, Fatemeh Safara

Does morphological structure modulate access to embedded word meaning in child readers?

Memory & Cognition, Jana Hasenäcker, Olga Solaja, Davide Crepaldi

