



Можливості ресурсів Clarivate для успішної грантової заявки

Тихонкова Ірина, к.б.н.

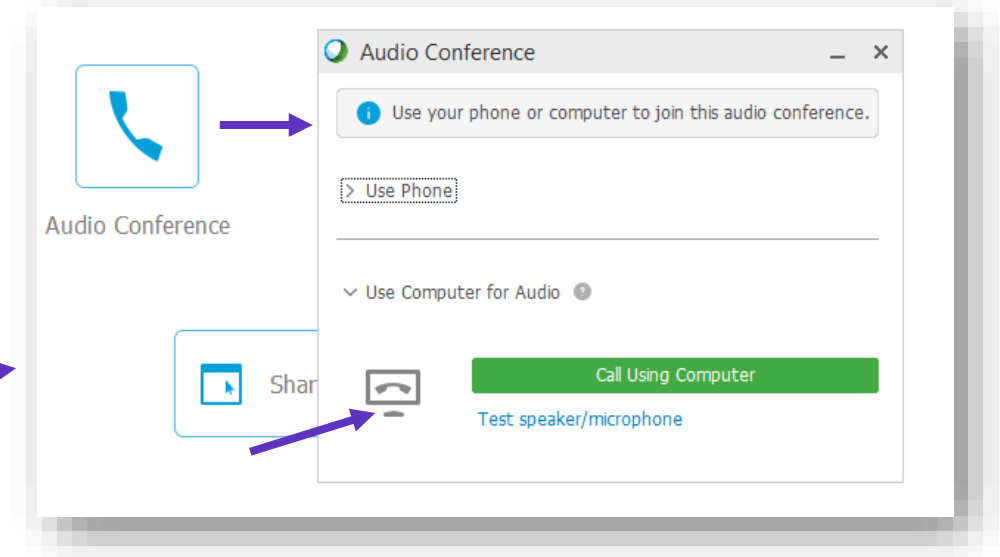
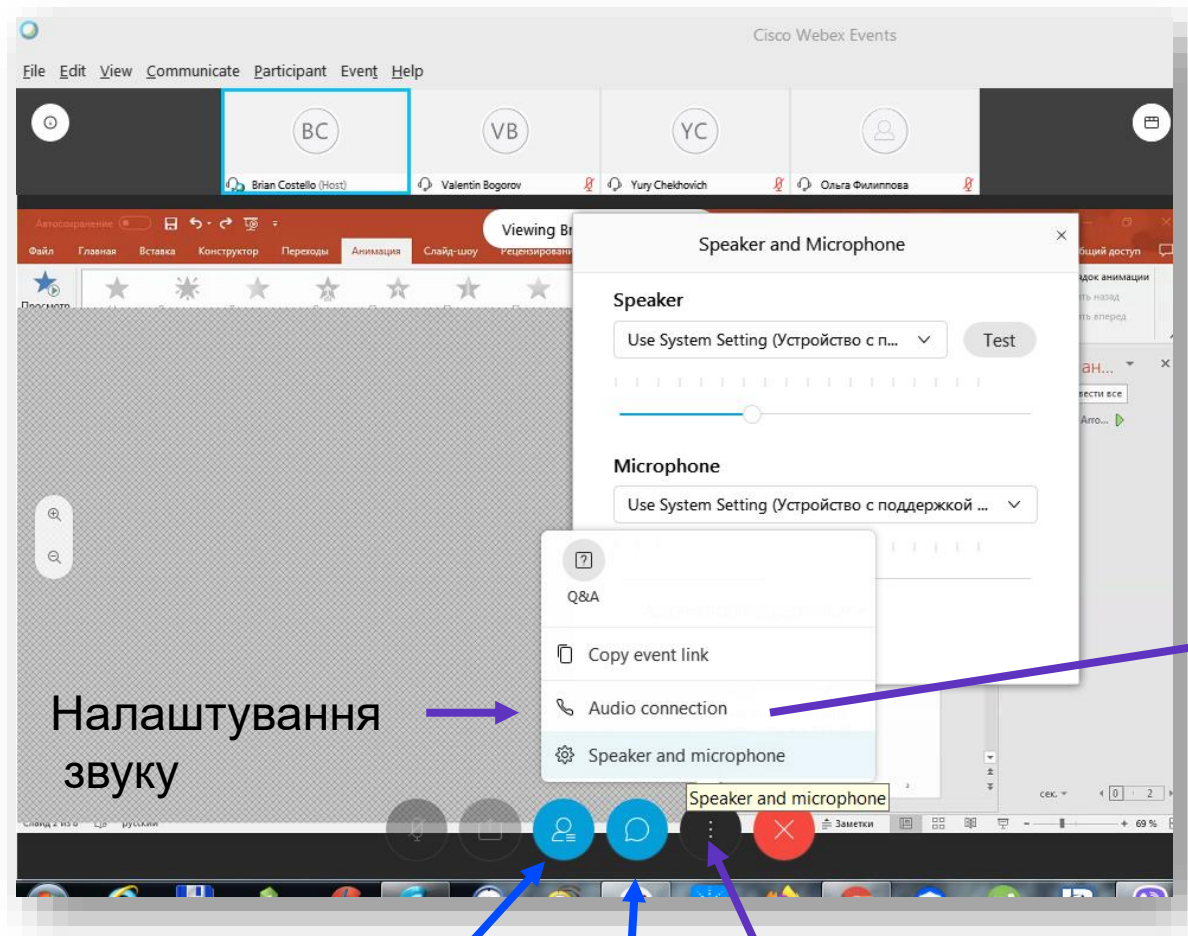
Інформаційно-аналітичні ресурси та
навчання
15-10-2020



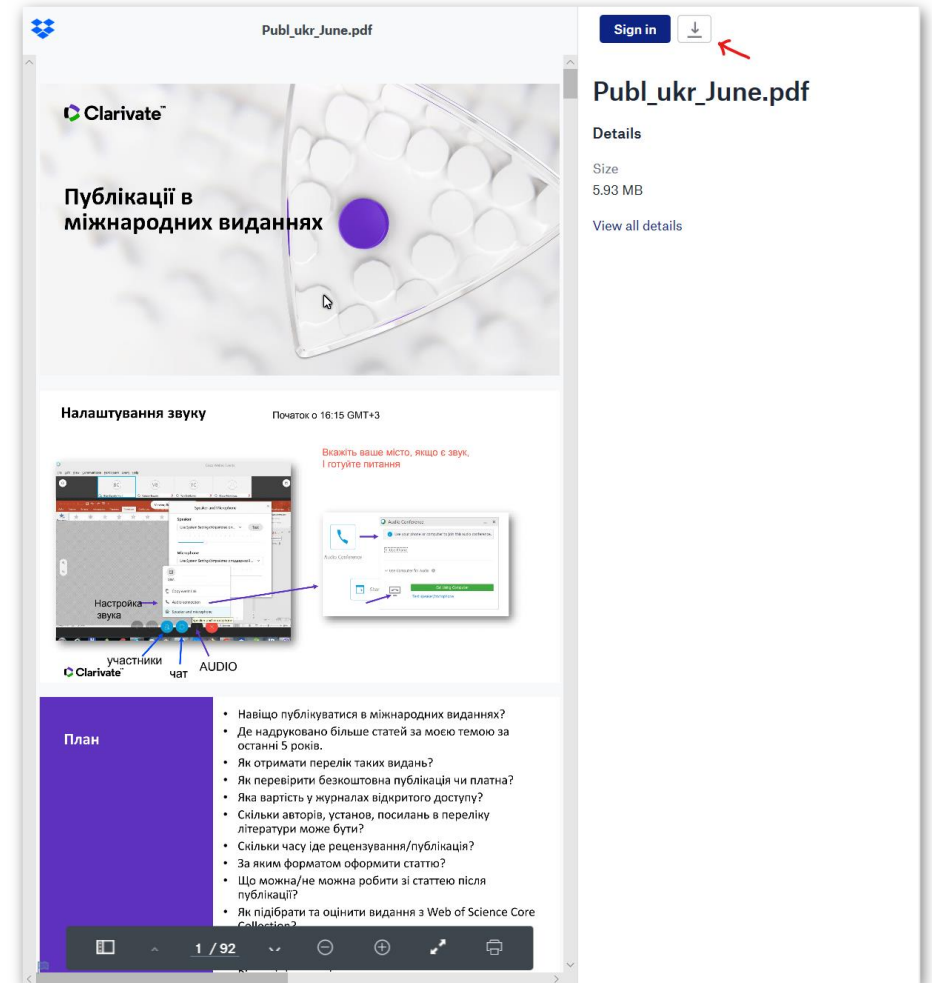
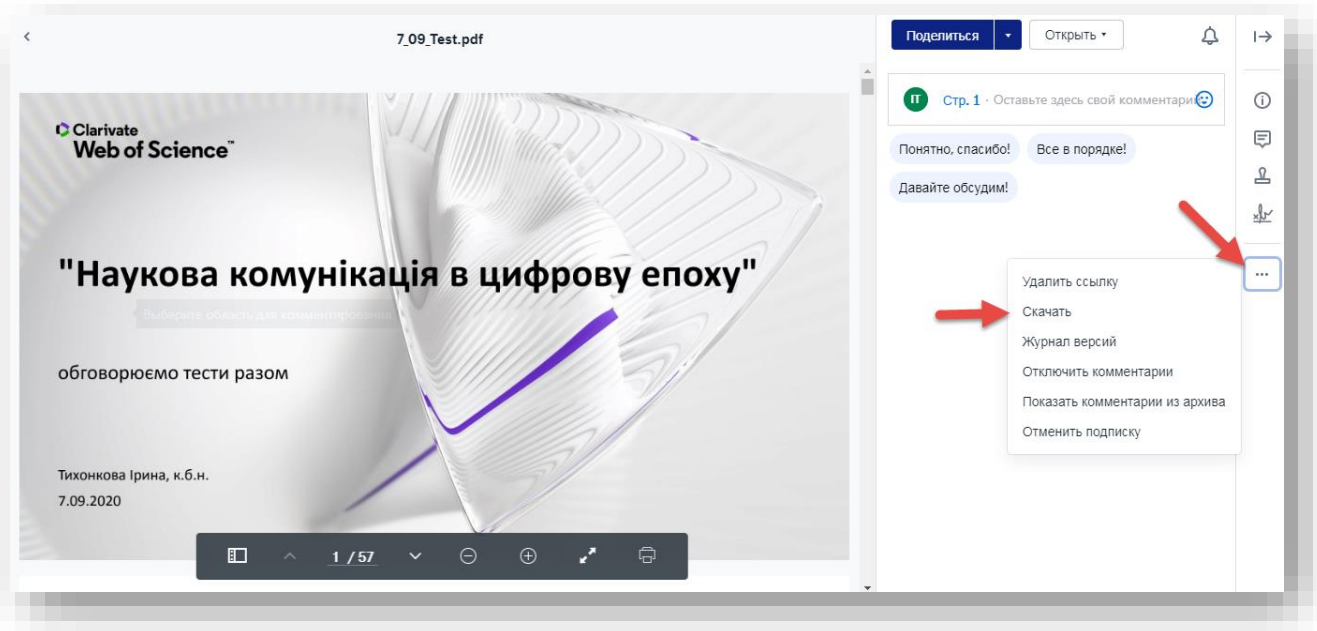
Налаштування звуку

Початок о 7:15 GMT +3

Вкажіть ваше місто, якщо музику чути,
І готуйте питання



Скачати презентацію



<https://clarivatesupport.webex.com/clarivatesupport/onstage/g.php?MTID=eda8f1de99a99993f9c866627d71cdcae>

План

- Інформація про грантову підтримку у Web of Science Core Collection.
 - Пошук і аналіз літератури,
 - видань,
 - майбутніх партнерів,
 - джерел фінансування,
 - оцінка власних шансів за допомогою бази.
- Детальний аналіз ефективності співпраці за допомогою аналітичної системи InCites.
- Процедури та особливості оцінювання грантових заявок і на що варто звернути увагу при написанні проекту

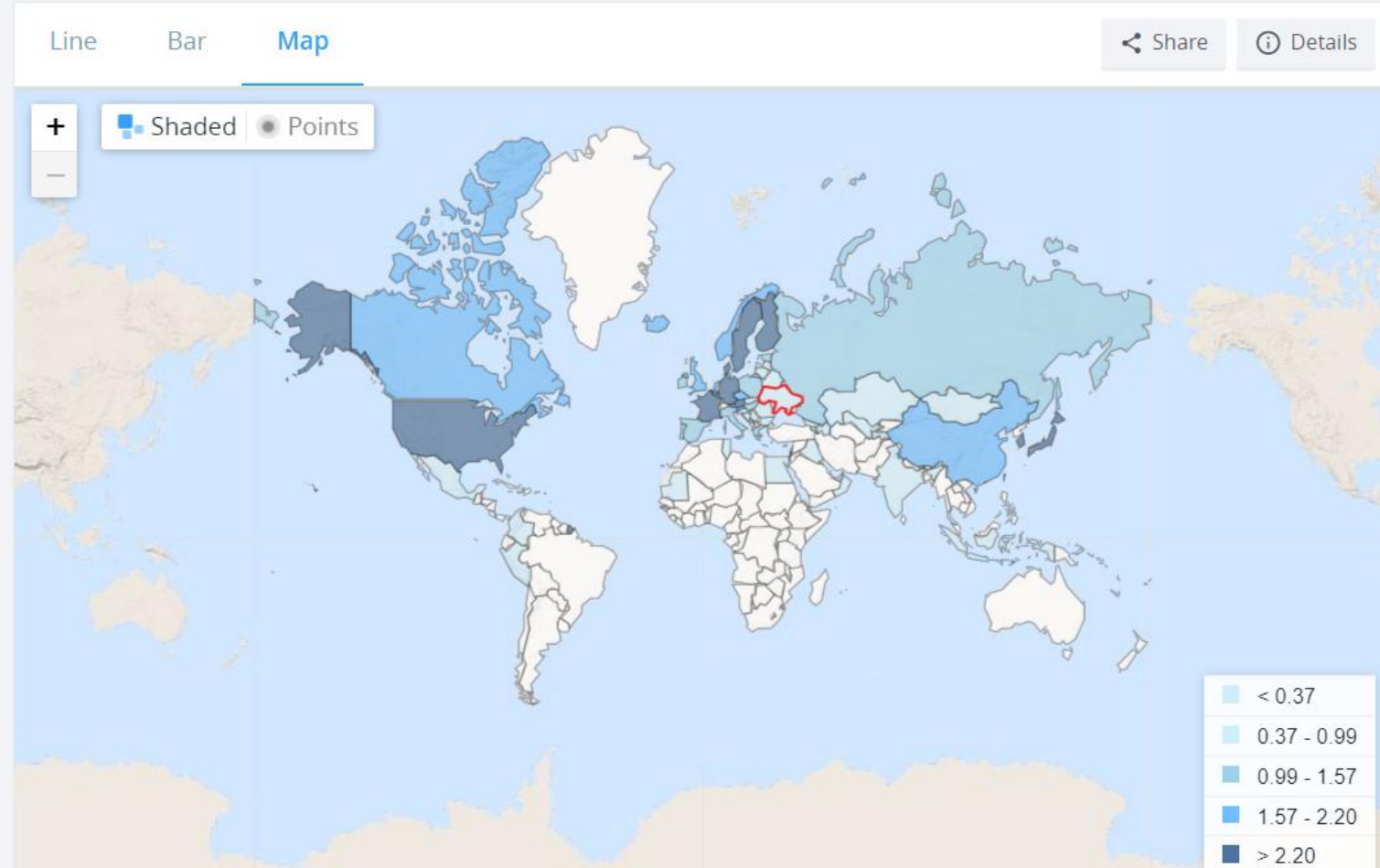
Навіщо науковцю гранти?

Україна

Research and development expenditure (% of GDP) - Ukraine, World

UNESCO Institute for Statistics (uis.unesco.org)

License : CC BY-4.0 [i](#)



<https://data.worldbank.org/indicator/GB.XPD.RSDV.GD.ZS?end=2018&locations=UA-1W&start=2018&view=map>

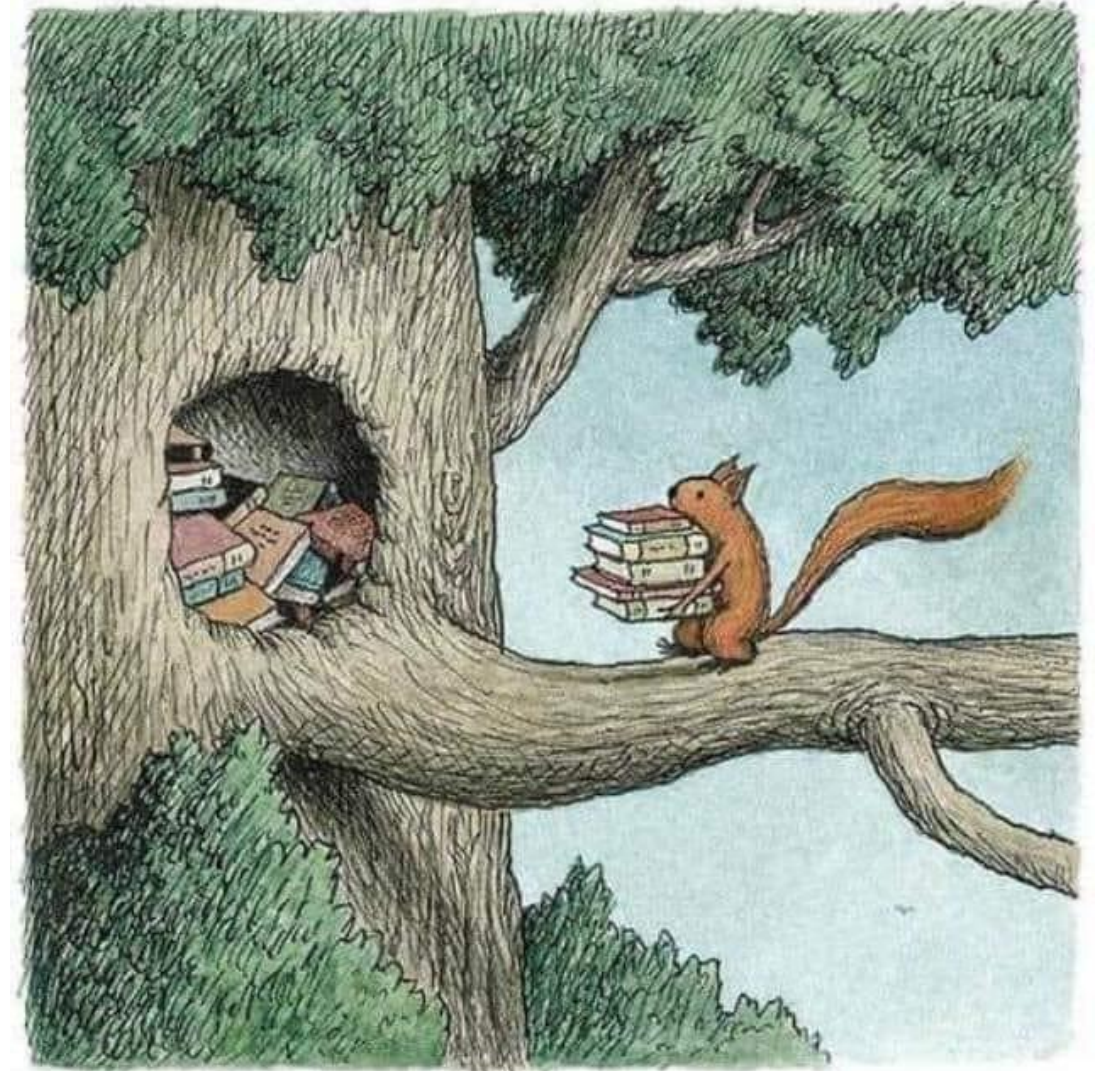
Що таке Web of Science ?

Що ж таке Web of Science

- 16 баз даних
- > 34 тис журналів
- > 170 млн документів
- 130 мов
- > 1,8 млрд посилань
- > 35 млн патентних родин

у Web of Science Core Collection

- > 21 тис журналів
- > 12 тис має імпакт фактор
- > 77 млн документів
- 59 мов
- > 100 тис книг
- > 200 тис матеріалів конференцій



Формування Web of Science Core Collection

Scientometrics
https://doi.org/10.1007/s11192-017-2597-2

Usage metrics vs classical metrics: analysis of Russia's research output

Valentina Markusova¹ · Valentin Bogorov² · Alexander Libkind¹

Received: 12 October 2017
© Akadémiai Kiadó, Budapest, Hungary 2017

Abstract This paper discusses the results of a pilot project investigating Russian scholarly publications using the altmetric indicators “Usage Count Last 180 days” (U1) and “Usage Count Since 2013” (U2) introduced by Web of Science. We explored the relationship between citation impact and both types of usage counts. The data set consisted of 37,281 records (publications) indexed by SCI-E in 2015. Seven broad research areas were selected to observe citation patterns and usage counts. A significant difference was found between mean citations and mean usage counts (U2) in a few research areas. We discovered a significant Kendall rank correlation between the citation metrics and usage metrics at the article level. This correlation is particularly strong for the longer period usage metric (U2). We also analyzed the relationship between usage metrics and traditional journal-level citation metrics. Very weak correlation was observed.

✉ Valentina Markusova
valentina.markusova@gmail.com

Valentin Bogorov
valentin.bogorov@clarivate.com

Alexander Libkind
libkind@viniti.ru

¹ All Russian Institute for Scientific and Technical Information (VINITI) of the RAS, 20 Usievicha St, Moscow, Russia 125190

² Customer Education Team, Clarivate Analytics, 9 Zemlyanoy Val St, Moscow, Russia 105064

Web of Science

Search Search Results

Usage metrics vs classical metrics: analysis of Russia's research output

By: Markusova, V (Markusova, Valentina)¹; Bogorov, V (Bogorov, Valentin)²; Libkind, A (Libkind, Alexander)

SCIENTOMETRICS
Volume: 114 Issue: 2 Pages: 593-603 Special Issue: SI
DOI: 10.1007/s11192-017-2597-2
Published: FEB 2018
Document Type: Article
View Journal Impact

Abstract
This paper discusses the results of a pilot project investigating Russian scholarly publications using the altmetric indicators “Usage Count Last 180 days” (U1) and “Usage Count Since 2013” (U2) introduced by Web of Science. We explored the relationship between citation data set consisted of 37,281 records (publications) indexed by SCI-E in 2015. Seven broad research areas were selected to observe citation patterns and usage counts. A significant difference was found between mean citations and mean usage counts (U2) in a few research areas. We discovered a significant Kendall rank correlation between the citation metrics and usage metrics at the article level. This correlation is particularly strong for the longer period usage metric (U2). We also analyzed the relationship between usage metrics and traditional journal-level citation metrics. Very weak correlation was observed.

Funding

Funding Agency	Grant Number
Russian Foundation for Basic Research (RFBR)	17-02-00,157

Publisher
SPRINGER, VAN GODIEWUJKSTRAAT 30, 3311 GZ DORDRECHT, NETHERLANDS

Глибина даних по грантам з 2008 - для SCIE з 2015 SSCI

+ Medline and Researchfish®.

Яким чином потрапляє інформація до статті

Як потрапляє інформація про грантову підтримку на платформу

The webs of belief around 'evidence' in legislatures: The case of select committees in the U... 1 / 15

Received: 3 October 2019 | Revised: 10 June 2020 | Accepted: 18 June 2020
DOI: 10.1111/padm.12687

ORIGINAL ARTICLE

 **WILEY**

The webs of belief around 'evidence' in legislatures: The case of select committees in the UK House of Commons

Marc Geddes 

School of Social and Political Science,
University of Edinburgh, UK

Correspondence
Marc Geddes, School of Social and Political Science, University of Edinburgh, 19 George Square, Edinburgh EH8 9LD, UK.
Email: marc.geddes@ed.ac.uk

Funding information
Economic and Social Research Council, Grant/Award Number: ES/J500215/1

Abstract
A wide-ranging literature has explored the relationship between research, knowledge and policy. However, legislatures have often been overlooked in this research. While some studies have looked at 'who has access', the literature on how parliaments seek to engage with knowledge claims is particularly scarce. This article addresses this gap through a case study of UK select committees. By adopting an interpretive lens, the article explores how MPs and officials make sense of evidence in committee settings. It finds that legislative definitions around evidence shape wider beliefs

[View PDF](#) 

Funding

Funding Agency	Show details	Grant Number
Economic & Social Research Council (ESRC)		ES/J500215/1

Close funding text

Economic and Social Research Council, Grant/Award Number: ES/J500215/1

На які запитання можемо знати відповідь у Web of Science

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Фильтровать результаты по:

- Высокая цитируемость для области (147)
- Самые популярные документы для области (4)
- Открытый доступ (4,143)
- Связанные данные (32)

Уточнить

Годы публикаций

Категории Web of Science

Типы документов

Профили организации

Финансирующие организации

Авторы

Открытый доступ

Названия изданий

Названия серий книг

Названия конференций

Страны/регионы

Редакторы

Группы авторов

Языки

Направления исследования

Web of Science Index

Хто в Китаї досліджує *міграцію птахів*?

Які фонди фінансували *мою тему*?

Хто є лідером з досліджень *стентування*?

В яких журналах публікували роботи по *добу козачини*?

Де знайти рецензента/партнера для досліджень?

ЯК? – Комбінуйте фільтри!

Практичні задачі

Які гранти отримували з державного управління

WC=Public Administration

Public Administration

Public Administration covers resources concerned with the management of public enterprises, implementation of governmental decisions, the relationship between public and private sectors, public finance policy, and state bureaucracy studies.

Acoustics	Electrochemistry	Literature	Physics, Fluids & Plasmas
Agricultural Economics & Policy	Emergency Medicine	Literature, African, Australian, Canadian	Physics, Mathematical
Agricultural Engineering	Endocrinology & Metabolism	Literature, American	Physics, Multidisciplinary
Agriculture, Dairy & Animal Science	Energy & Fuels	Literature, British Isles	Physics, Nuclear

Every journal and book covered by *Web of Science* core collection is assigned to at least one of the following subject categories. Every record in *Web of Science* core collection contains the subject category of its source publication in the *Web of Science* Categories field.

- [Science Citation Index Expanded - Scope Notes \(SCIE\)](#)
- [Social Science Citation Index - Scope Notes \(SSCI\)](#)
- [Arts & Humanities Citation Index - Scope Notes \(AHC\)](#)

Results Page - Refine Results

From the Results page, you can further refine the results of your search by selecting specific category terms listed under the *Web of Science* Categories list in the left-hand panel.

Results Analysis Option

From the Analyze Results page, you can group and rank records in a results

Категорії науки в Web of Science

<https://mjl.clarivate.com/help-center>

The screenshot shows the Web of Science Master Journal List Help Center interface. At the top, the navigation bar includes the Web of Science Group logo, 'Master Journal List', and links for 'Search Journals', 'Match Manuscript', 'Downloads', and 'Help Center'. The 'Help Center' link is underlined and has a purple arrow pointing to it. To the right of the navigation bar are 'Login' and 'Create Free Account' buttons. Below the navigation bar, the page title is 'Help Center' with a 'Contact Us' button on the right. The main content area is divided into two columns. The left column, titled 'Help By Topic', contains a list of categories: 'About Master Journal List', 'Accounts', 'Manuscript Matcher', 'Journals', and 'Categories & Collections (Scope Notes)'. The 'Categories & Collections (Scope Notes)' category is expanded, and a purple arrow points to it. The right column displays the expanded content for 'Categories & Collections (Scope Notes)', which includes sub-sections: 'About Master Journal List', 'Accounts', 'Manuscript Matcher', 'Journals', and 'Categories & Collections (Scope Notes)'.

Результати

Web of Science

Search

Tools ▾ Searches and alerts ▾ Search History Marked List

We're building the new Web of Science. [Click here to access the preview](#)

Search History

Set	Results
# 1	133,677 wc=Public Administration <small>Indexes=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, BKCI-S, BKCI-SSH, ESCI, CCR-EXPANDED, IC Timespan=All years</small>

Web of Science

Search

Results: 133,677
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: **wc=Public Administration** ...More

Create an alert

Filter results by:

- Highly Cited in Field (172)
- Open Access (9,007)
- Associated Data (365)

Web of Science

Search

Tools ▾ Searches and alerts ▾ Search History Marked List

Results: 133,677
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: **wc=Public Administration** ...More

Create an alert

Sort by: Date | Times Cited | Usage Count | Relevance | More ▾

Select Page

1. **Trends and Gaps: A Meta-Review of Representative Bureaucracy**
By: Bishu, Sebawit G.; Kennedy, Alexis R.
REVIEW OF PUBLIC PERSONNEL ADMINISTRATION Volume: 40 Issue: 4 Pages: 559-588 Published: DEC 2020
 Full Text from Publisher View Abstract ▾

2. **Leadership and Job Satisfaction: Addressing Endogeneity With Panel Data From a Field Experiment**
By: An, Seung-Ho; Meier, Kenneth J.; Ladenburg, Jacob; et al.
REVIEW OF PUBLIC PERSONNEL ADMINISTRATION Volume: 40 Issue: 4 Pages: 589-612 Published: DEC 2020
 Full Text from Publisher Free Accepted Article From Repository View Abstract ▾

Analyze Results
Citation Report feature not available. [?]

Times Cited: 6
(from Web of Science Core Collection)
Usage Count ▾

Times Cited: 2
(from Web of Science Core Collection)
Usage Count ▾

Аналіз і збереження даних



Web of Science

- Results Analysis
[<<Back to previous page](#)
- Web of Science Categories
- Publication Years
- Document Types
- Organizations-Enhanced
- Funding Agencies
- Authors
- Source Titles
- Book Series Titles
- Meeting Titles
- Countries/Regions

Web of Science

Clarivate Analytics

Showing 133,677 records for wc=public administration

Visualization Treemap | Number of results 10 | Download | Hide

Sort by Record count | Show 10 | Minimum record count 1 | Update | How are these totals calculated?

Select records to view, or exclude. Choose "View records" to view the selected records only or "Exclude records" to view the unselected records only.

Select	Field: Web of Science Categories	Record Count	% of 133,677	Bar Chart
<input type="checkbox"/>	PUBLIC ADMINISTRATION	133 677	100.000 %	<div style="width: 100%;"></div>
<input type="checkbox"/>	POLITICAL SCIENCE	28 999	21.693 %	<div style="width: 21.693%;"></div>
<input type="checkbox"/>	REGIONAL URBAN PLANNING	7 043	5.269 %	<div style="width: 5.269%;"></div>
<input type="checkbox"/>	MANAGEMENT	6 322	4.729 %	<div style="width: 4.729%;"></div>
<input type="checkbox"/>	DEVELOPMENT STUDIES	4 707	3.521 %	<div style="width: 3.521%;"></div>
<input type="checkbox"/>	INDUSTRIAL RELATIONS LABOR	3 758	2.811 %	<div style="width: 2.811%;"></div>

(93 Web of Science Categories value(s) outside display options.)

Exclude Selected | View Selected | Select a download option (tab-delimited text file) | Data rows displayed in table | All data rows (up to 100,000) | Download

Clarivate Accelerating innovation

© 2020 Clarivate | Copyright notice | Terms of use | Privacy statement | Cookie policy

Sign up for the Web of Science newsletter | Follow us

Якими фондами фінансувалися роботи з державного управління українських науковців


Web of Science InCites Journal Citation

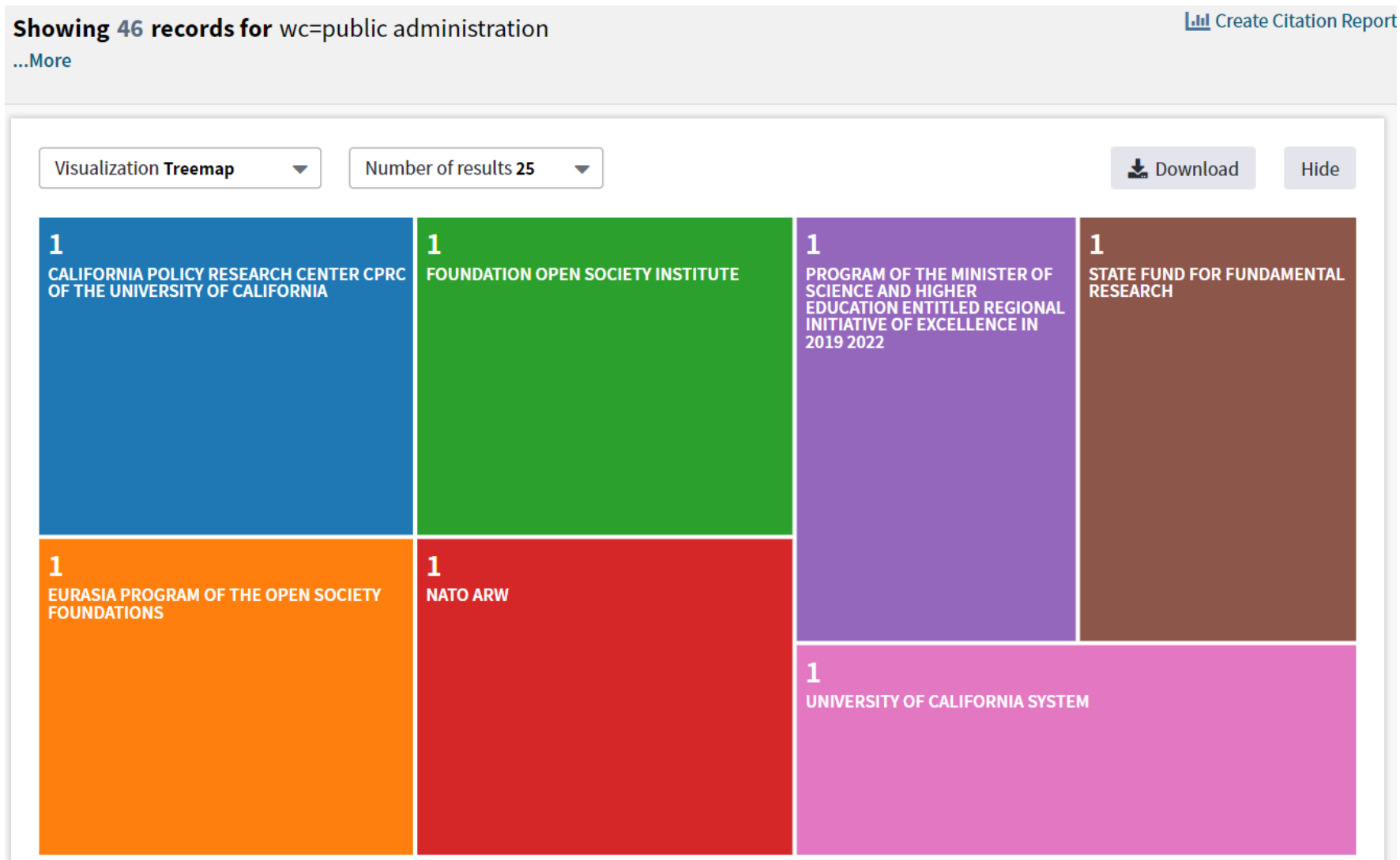
Web of Science

Search

Results: 46
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: **wc=public administration**
Refined by: COUNTRIES/REGIONS: (UKRAINE)
Timespan: All years. Indexes: SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, BKCI-S, BKCI-SSH, ESCI, CCR-EXPANDED, IC.
[...Less](#)

 Create an alert



А якими могли б

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Iryna Help English

Web of Science

Search Tools Searches and alerts Search History Marked List

We're building the new Web of Science. [Click here to access the preview](#)

Search History Web of Science Core Collection

Set	Results	
# 2	46	<p>public administration</p> <p>efined by: COUNTRIES/REGIONS: (UKRAINE)</p> <p>Indexes=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, BKCI-S, BKCI-SSH, ESCI, CCR-EXPANDED, IC Timespan=All years</p>
# 1	133,677	<p>wc=public administration</p> <p>Indexes=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, BKCI-S, BKCI-SSH, ESCI, CCR-EXPANDED, IC Timespan=All years</p>

Save History / Create Alert Open Saved History



Як шукати грант

Пошук за ключовими словами

The screenshot displays the Web of Science search interface. At the top, a navigation bar includes links for 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', 'Publons', and 'Kopernio'. On the right side of this bar are user options: 'Iryna', 'Help', and 'English'. Below the navigation bar, the 'Web of Science' logo is on the left, and the 'Clarivate Analytics' logo is on the right. A secondary navigation bar contains 'Tools', 'Searches and alerts', 'Search History', and 'Marked List'. The main content area features a 'Select a database' dropdown menu currently set to 'Web of Science Core Collection'. To the right of this is a green 'Kopernio Locker' button. Below these are search options: 'Basic Search' (selected), 'Cited Reference Search', 'Advanced Search', and '+ More'. The search input field contains 'alzheimer*' and is followed by a dropdown menu set to 'Topic', a blue 'Search' button, and a 'Search tips' link. A purple arrow points to the 'Topic' dropdown menu. Below the search field is a '+ Add row' link. Further down, there is a 'Timespan' dropdown menu set to 'All years (1900 - 2019)' and a 'More settings' dropdown menu.

Аналіз результатів

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Iryna Help English

Web of Science

Clarivate Analytics

Search Tools Searches and alerts Search History Marked List

Results: 233,848
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TOPIC: (alzheimer *) ...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...

Sort by: Date **Times Cited** Usage Count Relevance More

1 of 10,000

Select Page 5K Save to EndNote online Add to Marked List

Analyze Results
Citation Report feature not available. [?]

1. **CLINICAL-DIAGNOSIS OF ALZHEIMERS-DISEASE - REPORT OF THE NINCDS-ADRDA WORK GROUP UNDER THE AUSPICES OF DEPARTMENT-OF-HEALTH-AND-HUMAN-SERVICES TASK-FORCE ON ALZHEIMERS-DISEASE**
Associated Data
By: MCKHANN, G; DRACHMAN, D; FOLSTEIN, M; et al.
NEUROLOGY Volume: 34 Issue: 7 Pages: 939-944 Published: 1984
S-F-X Free Full Text from Publisher
Times Cited: 21,220
(from Web of Science Core Collection)
Usage Count

2. **Initial sequencing and analysis of the human genome**
Associated Data
By: Lander, ES; Int Human Genome Sequencing Consortium; Linton, LM; et al.
Group Author(s): Int Human Genome Sequencing Conso
NATURE Volume: 409 Issue: 6822 Pages: 860-921 Published: FEB 15 2001
Free Full Text from Publisher
Times Cited: 13,558
(from Web of Science Core Collection)
Usage Count

Візуалізація та збереження

Web of Science

Showing 233,848 records for TOPIC: (alzheimer*)

Visualization Treemap

Number of results 10

analyze (97).txt - Notepad

```

Funding Agencies records % of 233848
NIA NIH HHS 14331 6.128
LUNDBECK 688 0.294
NCI NIH HHS 685 0.293
EISA 509 0.218
ESEARCH FUNDS FOR THE CENTRAL UNIVERSITIES 509 0.218
INRAMURAL NIH HHS 370 0.159
ACADEMY OF FINLAND 368 0.158
ENGINEERING RESEARCH COUNCIL OF CANADA 277 0.118
NATIONAL SCIENCE FOUNDATION 237 0.101
MICHAEL J FOX FOUNDATION FOR PARKINSON S RESEARCH 196 0.084
DEPARTMENT OF DEFENSE 193 0.083
BEIJING INSTITUTE OF EDUCATION AND RESEARCH 162 0.069
GERMAN RESEARCH FOUNDATION 135 0.058
ALZHEIMER S ASSOCIATION 125 0.053
STIFUNG T OF JIANGSU HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS 125 0.053
F W O 113 0.048
DEPARTMENT OF HEALTH 112 0.048
MAYO CLINIC 101 0.043
MICINN 101 0.043
STATE OF ARIZONA 101 0.043
DOCTORAL PROGRAM OF HIGHER EDUCATION 93 0.040
ASTRA ZENECA 84 0.036
FLEMISH GOVERNMENT 84 0.036
NATIONAL INSTITUTE ON AGING NIH 79 0.034
NETHERLANDS 79 0.034
NEWCASTLE UNIVERSITY 75 0.032
NIBIB 75 0.032
SWEDISH FOUNDATION FOR SCIENTIFIC RESEARCH 71 0.030
WEDISH FOUNDATION FOR SCIENTIFIC RESEARCH 67 0.029
NANCY AND BUSTER ALVORD ENDOWMENT FOR DISEASES IN THE ELDERLY 63 0.027
TAIPEI VETERINARY MEDICAL COLLEGE 60 0.026
ROSETREES TRUST 60 0.026
AHRQ HHS 59 0.025
RESEARCH FOUNDATION OF KOREA NRF MINISTRY OF EDUCATION 57 0.024
ARIZONA ALZHEIMER S RESEARCH CENTER 55 0.023
ALZHEIMER DRUG DISCOVERY FOUNDATION 52 0.022
ALZHEIMER FOUNDATION 50 0.021
MINISTRY OF EDUCATION YOUTH AFFAIRS 48 0.021
NATIONAL INSTITUTE ON DEAFNESS AND OTHER COMMUNICATION DISORDERS 46 0.020
MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACION SPAIN 46 0.020
SCIENCE FOUNDATION 44 0.019
EXTENDICARE FOUNDATION 44 0.019
HEALTH AND WELFARE REPUBLIC OF KOREA 43 0.018
MINISTRY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY 41 0.018
BMS 41 0.018
CARIPLO FOUNDATION 40 0.017
MINISTRY OF EDUCATION 39 0.017
NIH OFFICE OF RESEARCH INFRASTRUCTURE 38 0.016
KYUNG HEE UNIVERSITY 38 0.016
AGENCY FOR HEALTHCARE RESEARCH AND QUALITY 37 0.016
    
```

Sort by Record count

Show 10

Minimum record count 1

Update

Select records to view, or exclude. Choose "View records" to view the selected records only or "Exclude records" to view the unselected records only.

Select	Field: Funding Agencies	Record Count	% of 233,848	Bar Chart	
<input type="checkbox"/>	NIA NIH HHS	14 331	6.128 %	■	
<input type="checkbox"/>	NIH	6 377	2.727 %	■	
<input type="checkbox"/>	NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	6 056	2.590 %	■	
<input type="checkbox"/>	NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH	5 399	2.309 %	■	
<input type="checkbox"/>	A	B	5 171	2.211 %	■
<input type="checkbox"/>	1 Funding Agencies records				
<input type="checkbox"/>	2 NIA NIH HHS	14331	3 624	1.550 %	■
<input type="checkbox"/>	3 NIH	6377	3 311	1.416 %	■
<input type="checkbox"/>	4 NATIONAL NATURAL SCIENCE I	6056			
<input type="checkbox"/>	5 NATIONAL INSTITUTES OF HEA	5399	3 202	1.369 %	■
<input type="checkbox"/>	6 NINDS NIH HHS	5171			
<input type="checkbox"/>	7 NATIONAL INSTITUTE ON AGIN	3624	3 082	1.318 %	■
<input type="checkbox"/>	8 MEDICAL RESEARCH COUNCIL	3311	1 999	0.855 %	■
<input type="checkbox"/>	9 ALZHEIMER S ASSOCIATION	3202			
<input type="checkbox"/>	10 NIMH NIH HHS	3082			
<input type="checkbox"/>	11 WELLCOME TRUST	1999			
<input type="checkbox"/>	12 CANADIAN INSTITUTES OF HEA	1947			
<input type="checkbox"/>	13 NCRR NIH HHS	1466			
<input type="checkbox"/>	14 NIA	1226			
<input type="checkbox"/>	15 SWEDISH RESEARCH COUNCIL	1165			
<input type="checkbox"/>	16 NATIONAL INSTITUTE OF BIOM	1148			
<input type="checkbox"/>	17 GE HEALTHCARE	1012			
<input type="checkbox"/>	18 ALZHEIMERS RESEARCH UK	1010			
<input type="checkbox"/>	19 NHLBI NIH HHS	1002			
<input type="checkbox"/>	20 NIGMS NIH HHS	982			
<input type="checkbox"/>	21 PFIZER INC	975			
<input type="checkbox"/>	22 ALZHEIMER S DRUG DISCOVERY	884			
<input type="checkbox"/>	23 EUROPEAN UNION	840			
<input type="checkbox"/>	24 ELI LILLY AND COMPANY	832			
<input type="checkbox"/>	25 ALZHEIMER S DISEASE NEUROII	790			

display options.)
the field being analyzed.)

Select a download option (tab-delimited text files)

- Data rows displayed in table
- All data rows (up to 200,000)

Download

А для українських вчених?

Countries/Regions

- USA (92,172)
- ENGLAND (20,222)
- PEOPLES R CHINA (17,549)
- GERMANY (15,973)
- JAPAN (14,230)

[more options / values...](#)

Refine

Countries/Regions **Refine** Exclude Cancel Sort these by: **Alphabetical**

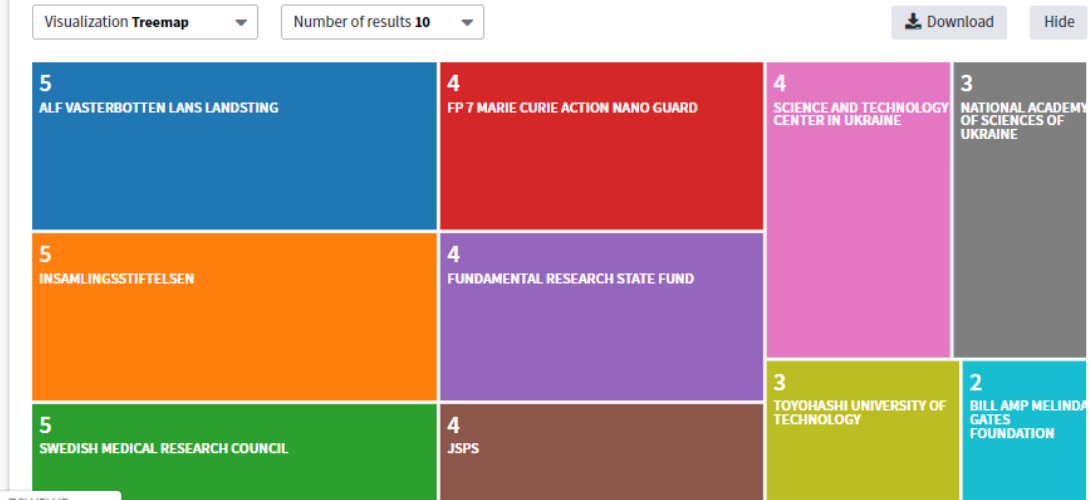
- DENMARK (2,050)
- DOMINICAN REP (48)
- ECUADOR (35)
- EGYPT (535)
- ENGLAND (20,222)
- MAURITIUS (21)
- MEXICO (1,095)
- MOROCCO (70)
- NETHERLANDS (6,659)
- NEW ZEALAND (660)
- THAILAND (477)
- TUNISIA (203)
- TURKEY (1,770)
- U ARAB EMIRATES (143)
- UKRAINE (162)**

Showing 162 records for TOPIC: (alzheimer*)

Analysis: COUNTRIES/REGIONS: (UKRAINE)

...Less

[Create Citation Rep](#)



Як все це зберегти? – на попередньому слайді

Куди подавати заявку?

A screenshot of a Google search page. The search bar contains the text "NIA NIH HHS". Below the search bar, there are tabs for "All", "News", "Images", "Videos", "Maps", and "More". The "All" tab is selected. Below the tabs, it says "About 310,000 results (0.53 seconds)". The first search result is for the "National Institute on Aging - NIH" with the URL "https://www.nia.nih.gov/". Below the URL, there is a snippet of text: "U.S. Department of Health and Human Services ... Learn more about understand the relationship between aging and chronic disease. ... Address Alzheimer's and Related Dementias." Below the snippet, there are three links: "Order Free Publications", "About NIA", and "Grants & Funding". Each link has a short description below it. At the bottom of the search results, there is a link that says "More results from nih.gov »".

A screenshot of the NIH National Institute on Aging website. The top navigation bar is dark blue with the U.S. Department of Health & Human Services logo and text. Below the navigation bar, there is a search bar with the text "Search" and a magnifying glass icon. The main content area has a white background. At the top, there is a large heading "NIH National Institute on Aging" with the NIH logo. Below the heading, there is a navigation menu with four items: "HEALTH INFORMATION", "RESEARCH & FUNDING", "NEWS & EVENTS", and "ABOUT NIA". The "RESEARCH & FUNDING" item is highlighted. Below the navigation menu, there is a breadcrumb trail: "Home / Research & Funding". The main heading is "Grants & Funding". Below the heading, there is a paragraph of text: "On these pages you will find information from NIA's Division of Extramural Activities, including the many Research Grant Mechanisms and programs for Small Businesses. In addition, you can find out about the process of getting an NIH grant and learn about Scientific Review at NIA, including whether your application will be assigned to NIA for review or to the Center for Scientific Review. These pages will also help you learn about NIA policies that apply to our grant activities and find links to sites that address applicable NIH policies. Read How to Find NIA Funding Opportunities."

Нас ніколи не надрукують і не
дадуть грант....

Роботи з України

The screenshot shows the Web of Science search results page. At the top, there is a navigation bar with links to various services like InCites, Journal Citation Reports, and Essential Science Indicators. The main header includes the 'Web of Science' logo and 'Clarivate Analytics'. Below the header, a search bar shows the query 'cu=ukraine'. The results section displays 'Results: 217,817 (from Web of Science Core Collection)'. A 'Refine Results' sidebar on the left allows filtering by 'Highly Cited in Field (460)'. The main content area lists search results, with the first entry being 'Observation of a new boson at a mass of 125 GeV with the CMS experiment at the LHC' by Chatrchyan, S.; Khachatryan, V.; Sirunyan, A. M.; et al. The second entry is 'Apixaban versus Warfarin in Patients with Atrial Fibrillation' by Granger, Christopher B.; Alexander, John H.; McMurray, John J. V.; et al. Each result includes the journal name, volume, issue, pages, and publication date. A 'Create an alert' button is visible in the top right of the results area.

Web of Science

Search

Results: 217,817

(from Web of Science Core Collection)

You searched for: cu=ukraine

...More

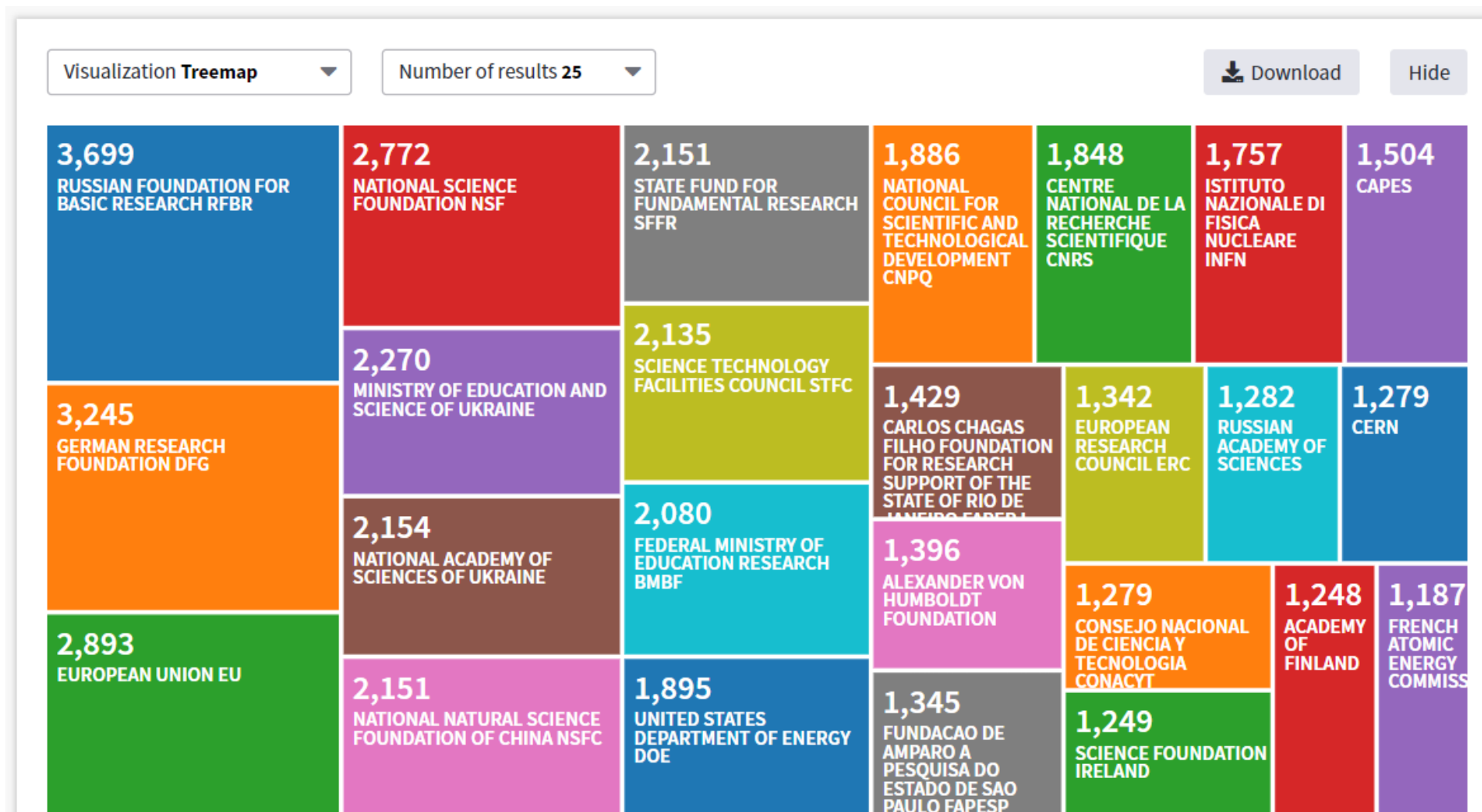


Create an alert

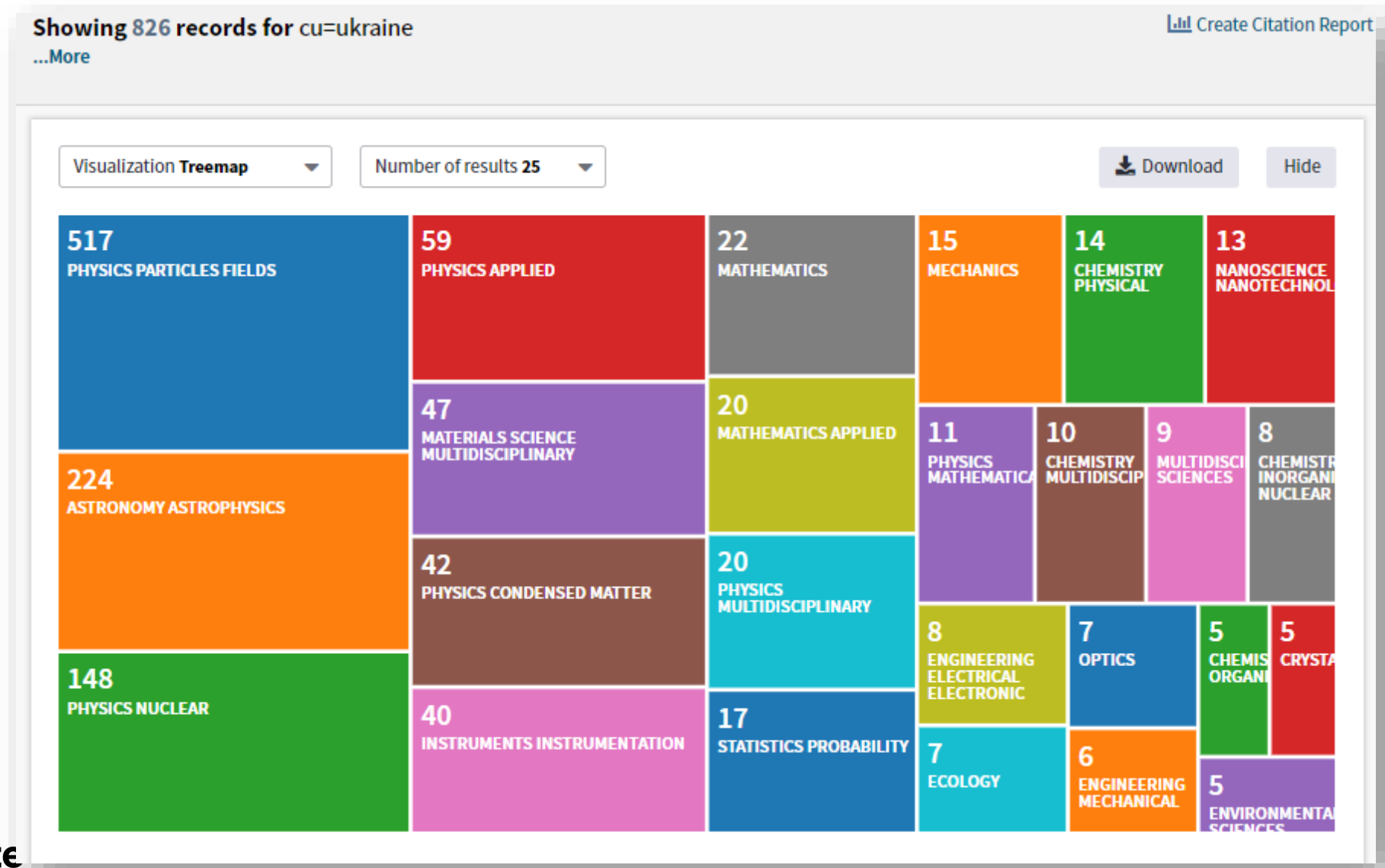
Filter results by:

-  Highly Cited in Field (460)
-  Hot Papers in Field (23)
-  Open Access (44,374)
-  Associated Data (1,302)

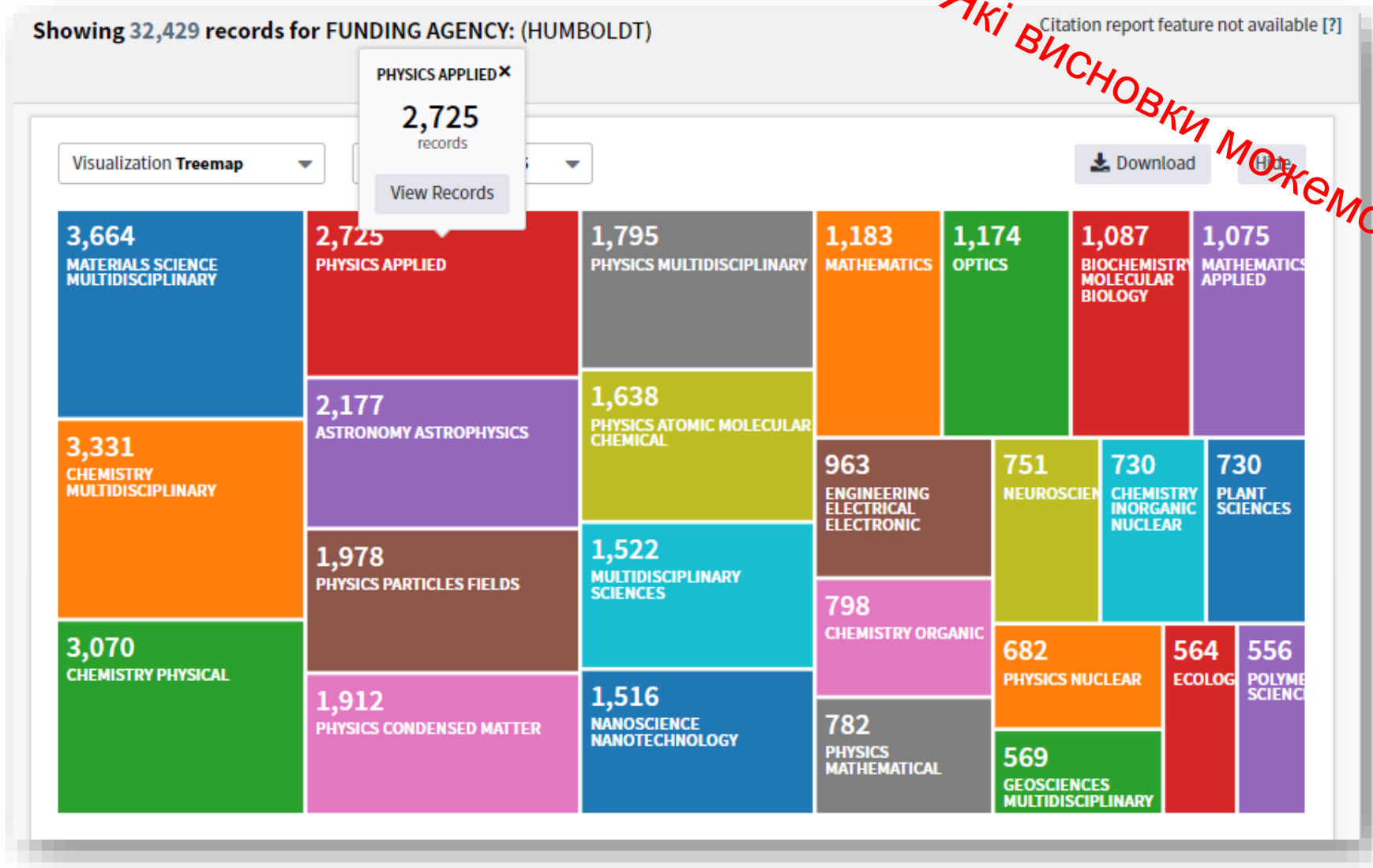
Чи підтримувалися вони грантами



Які галузі знань фінансувалися фондом Гумбольда в Україні



А цією ж фундацією у світі



Які висновки можемо зробити?

Як отримали попередній слайд

The screenshot displays the Web of Science search interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', 'Publons', and 'Kopernio'. On the right side of this bar are user options: 'Iryna', 'Help', and 'English'. Below the navigation bar is the 'Web of Science' logo and the 'Clarivate Analytics' logo. A secondary navigation bar contains 'Tools', 'Searches and alerts', 'Search History', and 'Marked List'. The main search area features a 'Select a database' dropdown menu set to 'Web of Science Core Collection' and a 'Kopernio Locker' button. Below this, there are search options: 'Basic Search' (selected), 'Cited Reference Search', 'Advanced Search', and '+ More'. The search input field contains 'HUMBOLDT' and is highlighted with a green box. To its right is a filter dropdown menu set to 'Funding Agency', also highlighted with a green box. A 'Search' button is located to the right of the filter, along with a 'Search tips' link. Below the search input is a '+ Add row' link. The 'Timespan' section shows a dropdown menu set to 'All years (1900 - 2019)' and a 'More settings' dropdown menu.

Піклуйтеся про рецензентів

“We can't review proposals that we don't get.

Складнощі з ідентифікацією досягнень

Однофамільці

VASSETZKY YS 61

VASSETZKY Y 35

VASSETZKY ES 4

Варіації

VASETSKY ES 3

VASETSKY Y 4

VASETSKY ES 3

Таємничість

VASETSKII YS 1

VASETSKII ES 4

Самовпевненість чи

скромність?

місяця 1 - 10000

НПП	Прізвище	Кіл-ть в_базі	Приблизно по_Україні
1	МЕЛЬНИК	26778	174057
2	ШЕВЧЕНКО	21877	142200
3	БОЙКО	19469	126548
4	КОВАЛЕНКО	19406	126139
5	БОНДАРЕНКО	18238	118547
6	ТКАЧЕНКО	17255	112157
7	КОВАЛЬЧУК	16963	110259
8	КРАВЧЕНКО	16389	106528
9	ОЛІЙНИК	15379	99963
10	ШЕВЧУК	15021	97636

publons BROWSE COMMUNITY WEB OF SCIENCE

Researchers Viktoriya Khomenko

ResearcherID

Summary


Research Fields
Viktoriya Khomenko has not yet added any research fields to their profile.



Identifiers
Web of Science ResearcherID[®] C-2533-2017
ORCID 0000-0002-6013-9931

+ VIEW FULL BIO & INSTITUTIONS



No public information available.
Record last modified Feb 7, 2017 9:59:50 AM

Завтра вебінар про авторські профілі

 **Clarivate™**
українською 12—16 жовтня 2020



12 жовтня	7:15–8:15 16:15–17:15	Вступ до наукометрії
13 жовтня	7:15–8:15 11:15–12:15 16:15–17:15	Референс-менеджер EndNote: швидке оформлення публікацій без помилок
15 жовтня	7:15–8:15 11:15–12:15 16:15–17:15	Можливості ресурсів Clarivate для успішної грантової заявки
16 жовтня	7:15–8:15 12:15–13:15 16:15–17:15	Профілі автора: створення, корегування, можливості



https://www.facebook.com/WoS.Ukrainianin/posts/798097274287022?_tn_ =K-R

19 жовтня о 15:00
Для журналів

<https://docs.google.com/forms/d/1t0C6QSXYO3zj2HBUZF2mv3FkwJ4jB1cMjS7DRxNP7g>

«Что в имени тебе моем...»

National University of "Kyiv-Mohyla Academy"

Results: 5

(from Web of Science Core Collection)

You searched for: ORGANIZATION-ENHANCED: ((NAUKMA)) ...More

Results: 296

(from Web of Science Core Collection)

You searched for: ORGANIZATION-ENHANCED: ((NATL UNIV KYIV MOHYLA ACAD)) ...More

Results: 2

(from Web of Science Core Collection)

You searched for: ORGANIZATION-ENHANCED: (NATL UNIV KYIV MOHYLA ACAD) ...More

NATL KYIV MOHYLA ACAD

NATL UNIV KIEV MOHYLA ACAD

NATL UNIV KIEVO MOGILYANSKAYA ACAD

NATL UNIV KIEVOMOGELYANSKAYA AKAD

NATL UNIV KYIV MOHYLA ACAD UKRAINE

NATL UNIV KYIV MOHYLA ACAD

NATL UNIV KYIV MOHYLA ACAD

NATL UNIV KYIV MOHYLA ACAD UKRAINE

NATL UNIV KYIV MOHYLYANSKAYA ACAD

NAUKMA

UNIV KYIV MOHYLA ACAD

UNIV KIEV MOHYLA

UNIV KIEV MOHYLA ACAD

UNIV KYIV MOHYLA ACAD

ACAD MOHYLIN KIEV

KIEV MOHYLA ACAD

KIEV MOHYLA ACAD NATL UNIV

KIEV MOHYLA UNIV

KYEVO MOHYLYANSKA AKAD NATL UNIV

KYIV MOHYLA ACAD

KYIV MOHYLA ACAD

KYIV MOHYLA ACAD NATL UNIV

KYIV MOHYLA AKAD

KYIV MOHYLA BUSINESS SCH

KYIV MOHYLA LAW SCH

KYIV MOHYLA SCH ECON

MOHYLA AKAD

NATL UNIV KYIV MOHYLA ACAD

NATL KYIV MOHYLA ACAD

NATL UNIV KIEV MOHYLA ACAD

NATL UNIV KIEVO MOGILYANSKAYA ACAD

NATL UNIV KIEVOMOGELYANSKAYA AKAD

NATL UNIV KYIV MOHYLA ACAD UKRAINE

NATL UNIV KYIV MOHYLA ACAD

Web of Science


Search

Results: 626

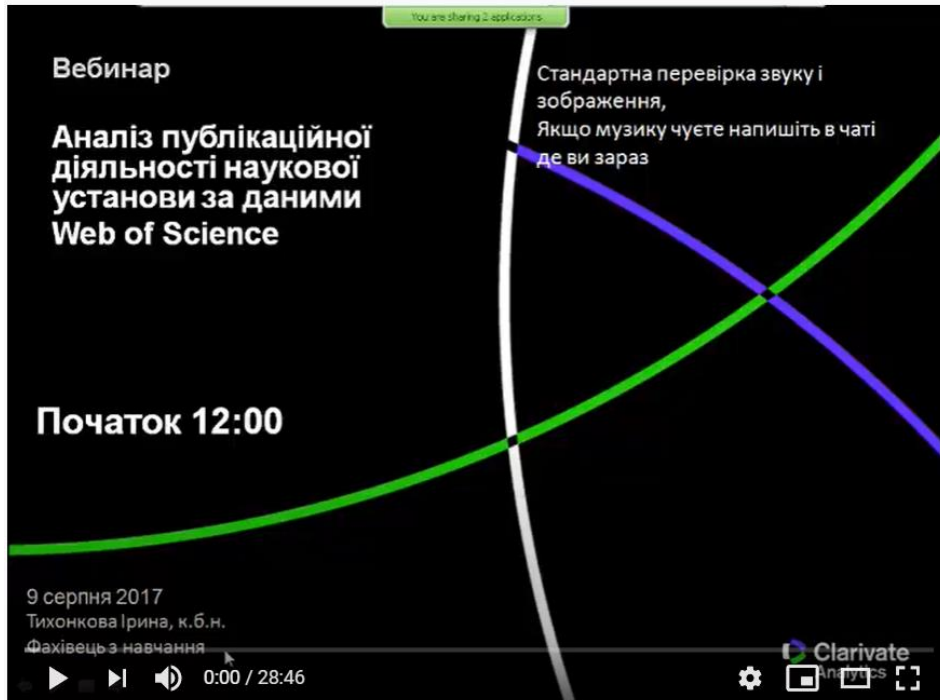
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: OG=(National University of Kyiv Mohyla Academy) ...More

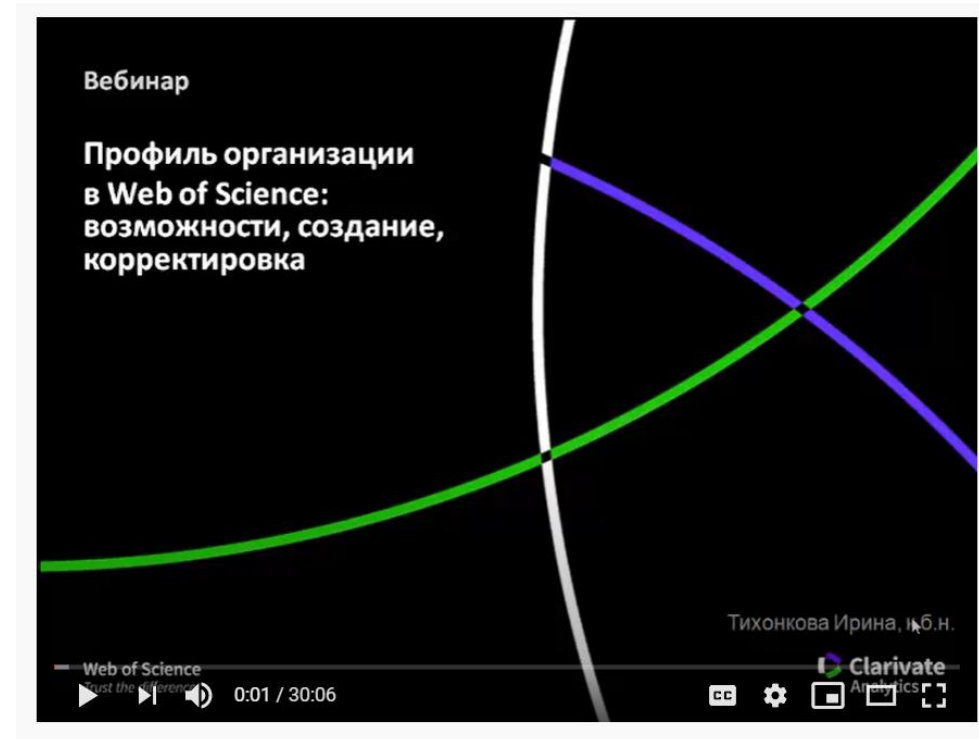
Filter results by:

 Highly Cited in Field (2)

Якщо у установи немає профілю



<https://youtu.be/Ghd4pgwD44Y>



<https://youtu.be/YJidICnjdcQ>

Недоброчесні практики = репутаційні втрати

Фальсифікація

«Саямі публікації»

Надмірне самоцитування

Договірні цитування

Плагіат



Де НЕ треба друкуватися



Перевірити індексацію у Web of Science

- ❖ Базовий пошук
- ❖ Розширений пошук
- ❖ Journal Citation Reports
- ❖ Master journal list

<http://mjl.clarivate.com/>

https://www.nature.com/polopoly_fs/1.22554!/menu/main/topColumns/topLeftColumn/pdf/549023a.pdf

Master Journal List

<http://mjl.clarivate.com/>

The screenshot shows the top navigation bar of the Master Journal List website. On the left is the Web of Science Group logo. The main navigation menu includes 'Master Journal List', 'Search Journals', 'Match Manuscript', 'Downloads', 'Scope Notes', and 'Help Center'. On the right, there are 'Login' and 'Create Free Account' buttons. The main content area has a dark blue background with white text. The heading reads 'Browse, search, and explore journals indexed in the Web of Science'. Below this is a paragraph describing the Master Journal List as a tool for finding journals across multiple indices. A search bar with the placeholder 'Search Journal, ISSN or title word...' and a 'Search Journals' button is present. Below the search bar, there is a section titled 'Already have a manuscript?' with an icon of a document and a list, and a 'Match Manuscript' button. A vertical 'Feedback' button is on the right side of the page.

Web of Science Group **Master Journal List** Search Journals Match Manuscript Downloads Scope Notes Help Center Login Create Free Account

Browse, search, and explore journals indexed in the *Web of Science*

The *Master Journal List* is an invaluable tool to help you to find the right journal for your needs across multiple indices hosted on the *Web of Science* platform. Spanning all disciplines and regions, *Web of Science Core Collection* is at the heart of the *Web of Science* platform. Curated with care by an expert team of in-house editors, *Web of Science Core Collection* includes only journals that demonstrate high levels of editorial rigor and best practice. As well as the *Web of Science Core Collection*, you can search across the following specialty collections: *Biological Abstracts*, *BIOSIS Previews*, *Zoological Record*, and *Current Contents Connect*, as well as the *Chemical Information* products.

Search Journal, ISSN or title word... Search Journals

Already have a manuscript?

Find journals where your research is most likely to be accepted based on an analysis of tens of millions of citation connections in *Web of Science Core*

Match Manuscript

Feedback

Реєструйтеся та перевіряйте

The screenshot shows the Web of Science Master Journal List interface. At the top, there is a navigation bar with the Web of Science Group logo, 'Master Journal List', and links for 'Search Journals', 'Match Manuscript', 'Downloads', 'Scope Notes', and 'Help Center'. On the right, a user is logged in as 'Iryna Tykhonkova' with links for 'Settings' and 'Log Out'.

On the left side, there is a sidebar with a 'Filters' section containing a 'Clear All' button and several filter categories: 'Web of Science Coverage', 'Open Access', 'Category', 'Country / Region', and 'Language'. A purple arrow points to the 'Category' filter.

The main content area is titled 'Refine Your Search Results' and features a search input field containing the text 'science', a 'Search' button, and a 'Sort By: Relevancy' dropdown menu. Below this, the 'Search Results' section indicates 'Found 20,033 results (Page 1)'. A specific result for 'SCIENCE' is highlighted with a blue border and labeled as an '(Exact Match)'. The details for 'SCIENCE' include the publisher 'AMER ASSOC ADVANCEMENT SCIENCE, 1200 NEW YORK AVE, NW, WASHINGTON, USA, DC, 20005', ISSN/eISSN '0036-8075 / 1095-9203', and categories 'MULTIDISCIPLINARY SCIENCES | MULTIDISCIPLINARY'. It also lists the 'Web of Science Core Collection' as 'Science Citation Index Expanded' and 'Additional Web of Science Indexes' as 'BIOSIS Previews | Biological Abstracts | Current Contents Agriculture, Biology & Environmental Sciences | Current Contents Life Sciences | Current Contents Physical, Chemical & Earth Sciences | Essential Science Indicators | Science Citation Index | Zoological Record'. A 'View profile page' button is located at the bottom right of the result box.

On the far right, there is a vertical 'Feedback' button.

Як з грантами у НаУКМА

Пошук публікацій організації

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Група Справка Русский

Web of Science

Clarivate Analytics

Инструменты Поисковые запросы и оповещения История поиска Список отмеченных публикаций

Выбрать базу данных Web of Science Core Collection Try our new Author Search^{BETA}

Основной поиск Поиск по автору^{BETA} Поиск по приставной библиографии Расширенный поиск Поиск по структуре

Пример: JOHNS HOPKINS UNIVERSITY Профили организаций Поиск Советы по поиску

Выберите доступные организации из указателя.
Находит документы из организаций с вариантами идентифицированных имен.

Период Все годы (1900 - 2019)

ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ

<https://apps.webofknowledge.com/home.do?SID=D1lsuLEUxXbAchsRt7u>

Знайти свою устанovu

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Iryna Help English

Web of Science

Clarivate Analytics

Organizations - Enhanced List

**** Use this list to find the preferred name for an organization and the variants we have identified and associated with it. Note: Not all organizations have been included in this list. ****
Use the Browse and Find features to locate organizations to add to your query.

Click on a letter or number to browse organizations alphabetically by title

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789

Enter text to find organizations containing or related to the text.

naukma Find

Results Page 1 (Organizations 1 - 2 of 2)

Add to Query	View Details	Organizations
Add		Ministry of Education & Science of Ukraine
Add		National University of Kyiv Mohyla Academy

Transfer your selected organization(s) below to the Organizations - Enhanced field on the search page. OK Cancel

Результати

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Iryna Help English

Web of Science

Clarivate Analytics

Search Tools Searches and alerts Search History Marked List

Results: 626
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: OG=(National University of Kyiv Mohyla Academy)
...More

Create an alert

Refine Results

Search within results for...

Filter results by:

Highly Cited in Field (2)

Sort by: Date **Times Cited** Usage Count Relevance More

1 of 63

Select Page Export... Add to Marked List

1. **Unidentified Line in X-Ray Spectra of the Andromeda Galaxy and Perseus Galaxy Cluster**
By: Boyarsky, A.; Ruchayskiy, O.; Iakubovskiy, D.; et al.
PHYSICAL REVIEW LETTERS Volume: 113 Issue: 25 Article Number: 251301 Published: DEC 15 2014

2. **An assessment of interactions between global health initiatives and country health systems**
By: Samb, Badara; Evans, Tim; Dybul, Mark; et al.
Group Author(s): World Hlth Org Maximizing Positive
LANCET Volume: 373 Issue: 9681 Pages: 2137-2169 Published: JUN 20 2009

Analyze Results
Create Citation Report


Times Cited: 346
(from Web of Science Core Collection)

Highly Cited Paper

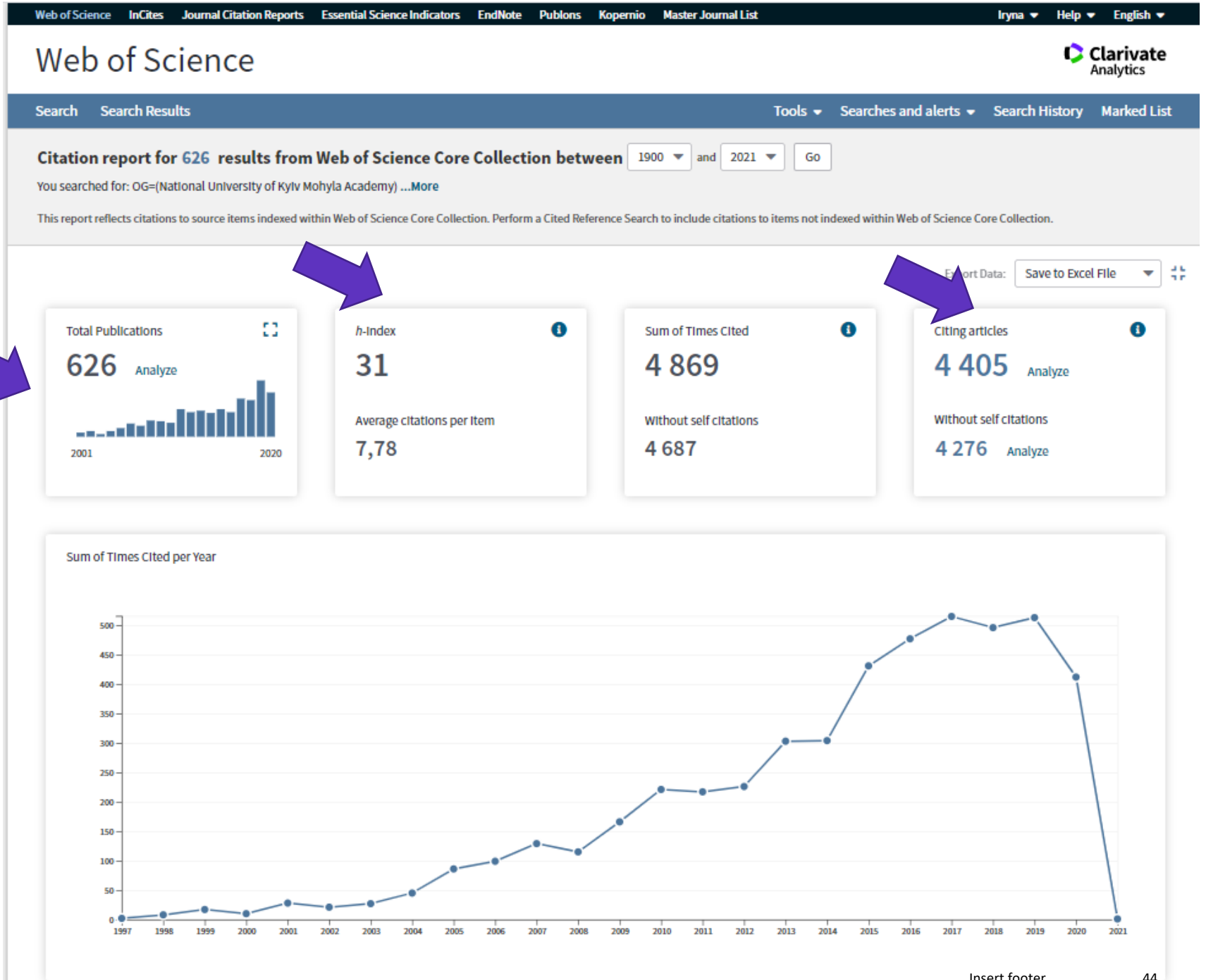
Usage Count

Times Cited: 333
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count



Аналіз публікаційної діяльності



Гранти перші 25

Showing 617 records for OG=(National University of Kyiv Mohyla Academy)

[Create Citation Report](#)

Visualization Treemap

Number of results 25

Download

Hide



Sort by **Record count** Show 10 Minimum record count 1 Update [How are these totals calculated?](#)

Select records to view, or exclude. Choose "View records" to view the selected records only or "Exclude records" to view the unselected records only.

Select	Field: Funding Agencies	Record Count	% of 617	Bar Chart
<input type="checkbox"/>	NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF UKRAINE	17	2.755 %	■
<input type="checkbox"/>	MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF UKRAINE	16	2.593 %	■
<input type="checkbox"/>	NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH NIH USA	12	1.945 %	■
<input type="checkbox"/>	UNITED STATES DEPARTMENT OF HEALTH HUMAN SERVICES	12	1.945 %	■
<input type="checkbox"/>	EUROPEAN COMMISSION JOINT RESEARCH CENTRE	7	1.135 %	■
<input type="checkbox"/>	ALEXANDER VON HUMBOLDT FOUNDATION	6	0.972 %	■
<input type="checkbox"/>	EUROPEAN UNION EU	6	0.972 %	■
<input type="checkbox"/>	NIH FOGARTY INTERNATIONAL CENTER FIC	6	0.972 %	■
<input type="checkbox"/>	NIH NATI			
<input type="checkbox"/>	FRENCH			

(169 Funding Agencies value(s) outside display options.)
(485 records (78.606%) do not contain data in the field being analyzed.)

Інтерпретація наукометричних показників

- Кількість статей (Number of Web of Science Documents) – *показник наукової продуктивності*
- Сумарна цитованість (Times Cited) – *показник наукового авторитету чи впливовості* лише в рамках визначеної області
- Середня цитованість (Citation Impact), середня кількість цитувань однієї публікації – *показник наукової ефективності* лише в рамках *тієї ж предметної області*
- Нормалізована середня цитованість за предметною галуззю (CNCI) – показник *наукової ефективності* співставлення незалежно від предметної галузі

Нормалізована середня цитованість за категорією (CNCI)

$CNCI_{\text{публікації}} =$

Цитованість публікації

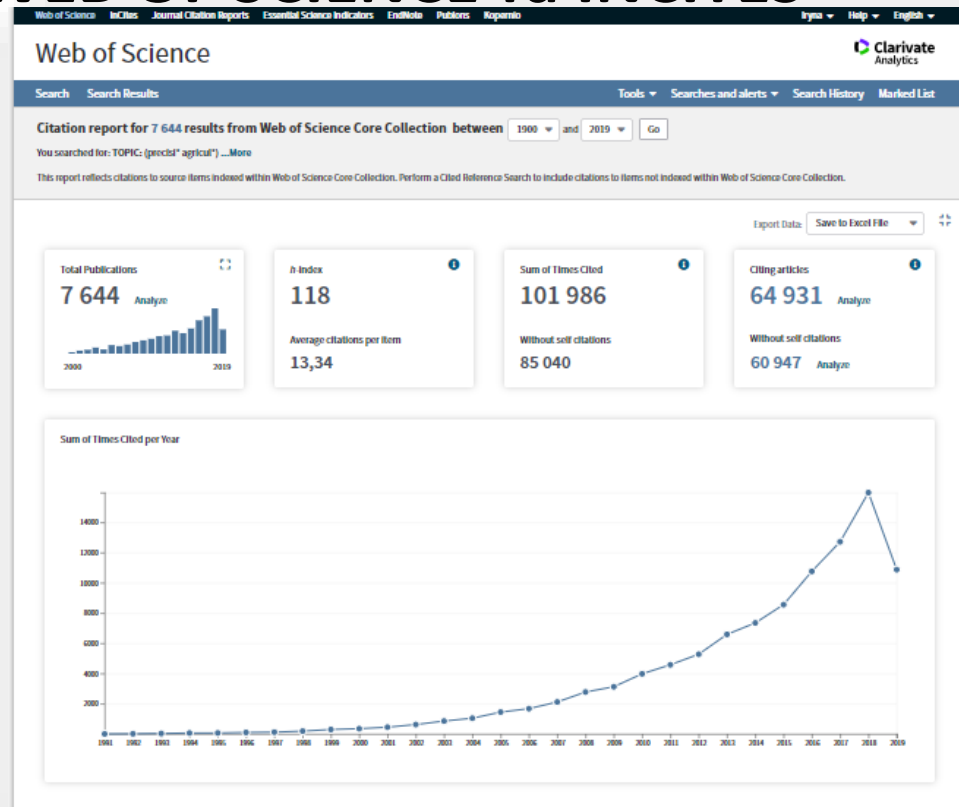
Середня цитованість всіх публікацій *того ж типу*, опублікованих *в тому ж році і тій самій предметній області*

$CNCI_{\text{групи публікацій}} =$

$$\frac{CNCI_1 + CNCI_2 + \dots + CNCI_N}{N}$$

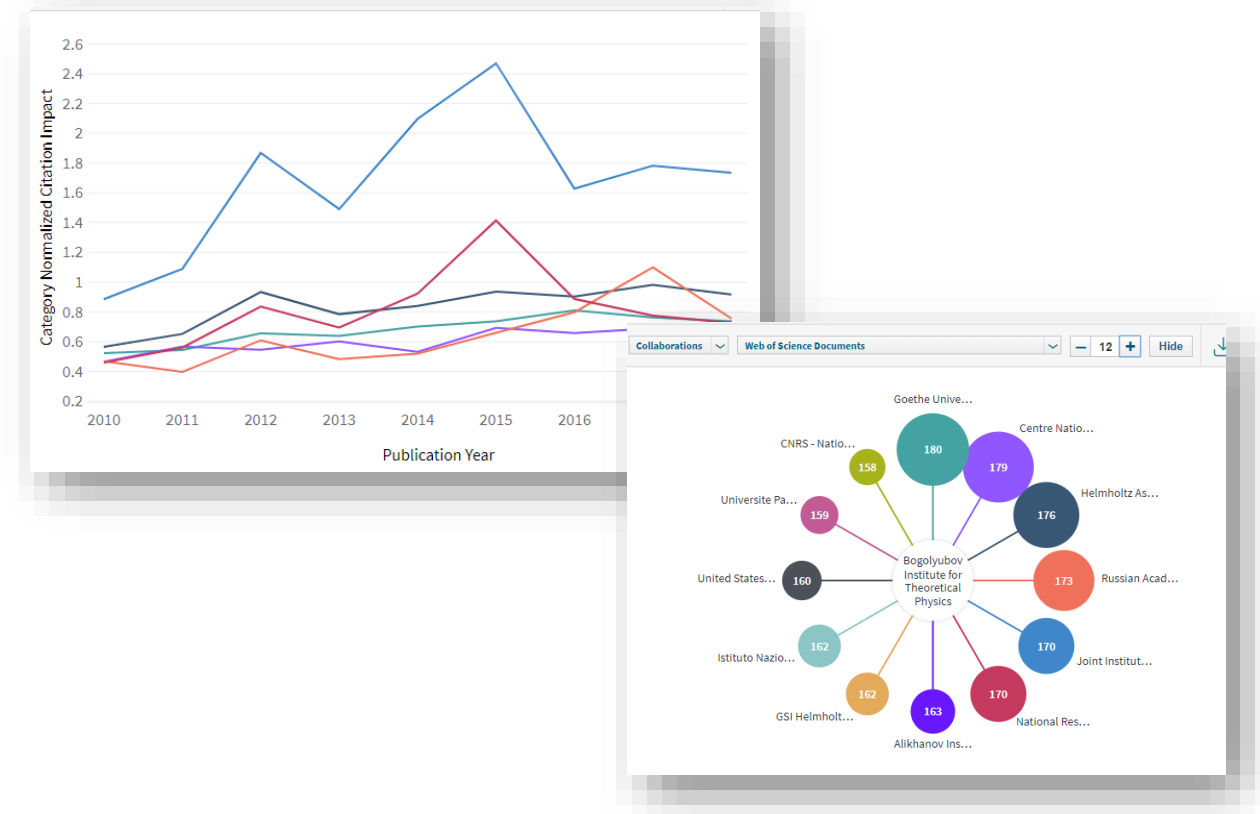
$CNCI_{\text{публікації}} > 1$: дослідження цитується краще середньосвітового рівня

WEB OF SCIENCE та INCITES

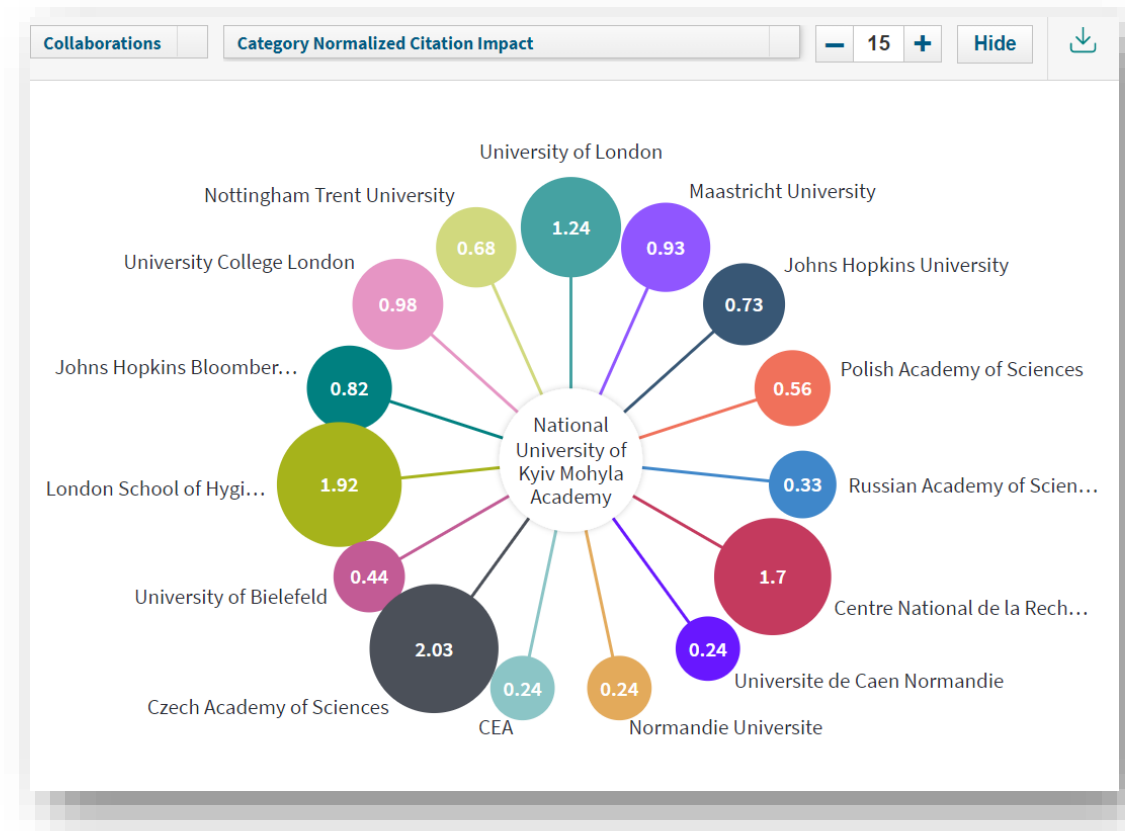
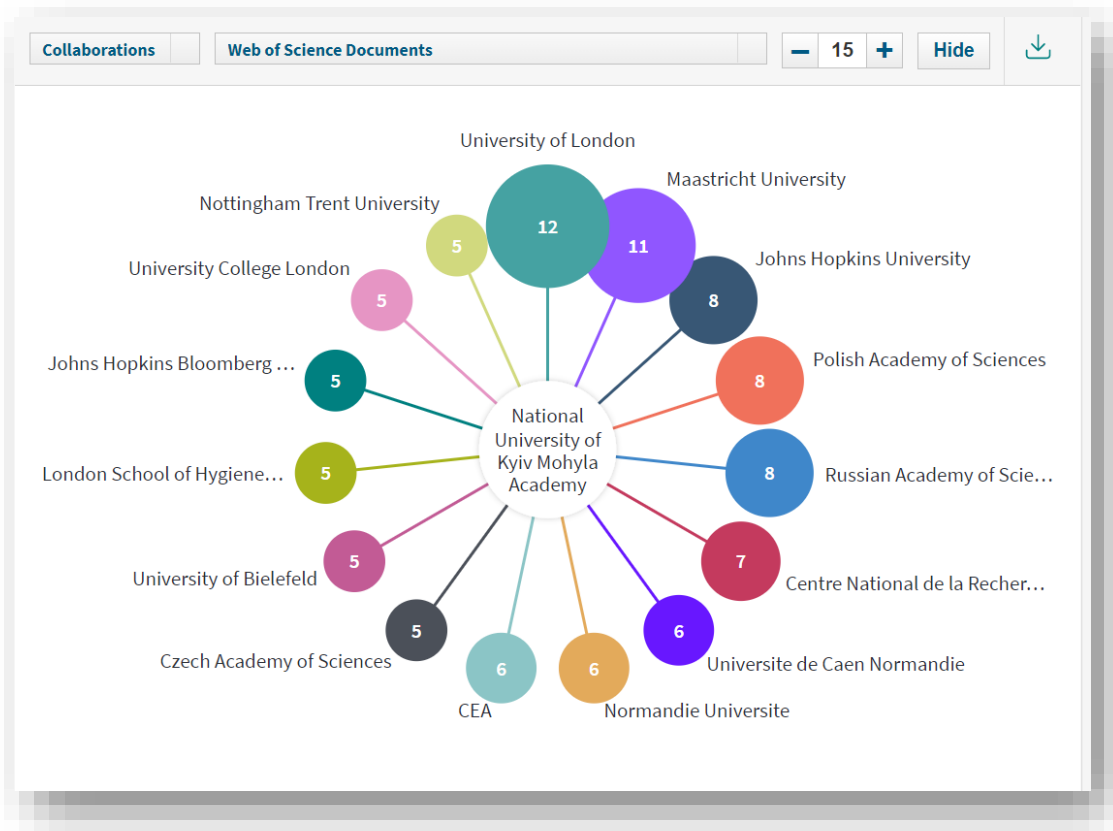


Web of Science – міжнародна наукометрична реферативна база даних (абсолютні показники)

InCites – інструмент для професійного бібліометричного аналізу і управління наукою (абсолютні та нормалізовані показники)



Ефективність співпраці



Знайти лідера за певною темою в певній країні

▼ By Research Output

▶ Document Type

● ▼ Research Area

Schema

Essential Science In...

Research Area

× Social Sciences, general



▼ By Attributes


▶ Organization Name

▶ Organization Type

● ▼ Location

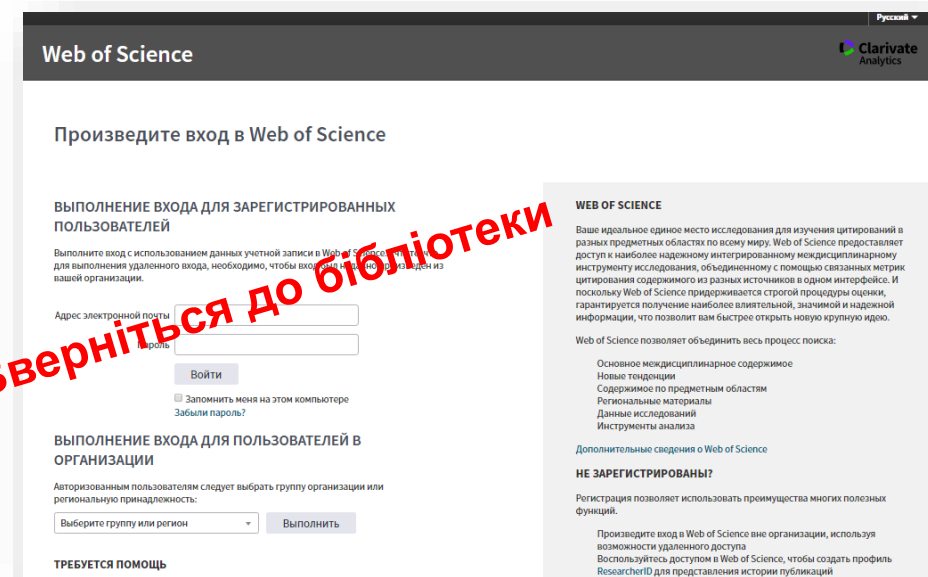
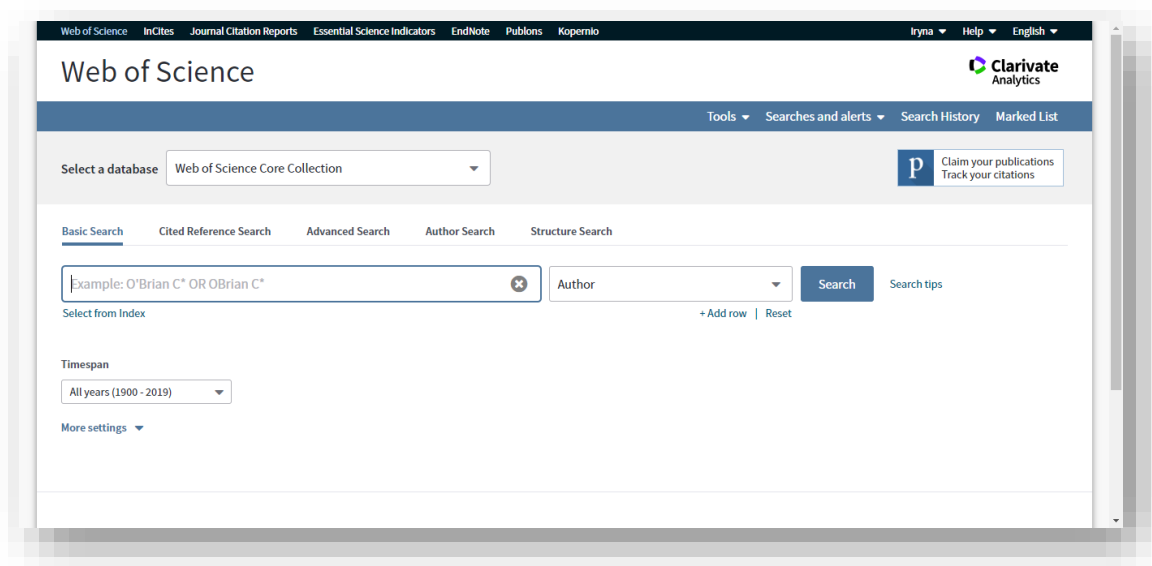
× POLAND



	Name	Rank	Web of Science Documents <small>(i)</small>	▼ Category Normalized Citation Impact <small>(i)</small>
<input type="checkbox"/>	▶ National Institute of Hygiene (NIH)	1	113	2.9
<input type="checkbox"/>	▶ Maria Sklodowska-Curie Memorial Cancer Centre & Institute of Oncology	2	133	2.37
<input type="checkbox"/>	▶ Medical University Silesia	3	164	1.84
<input type="checkbox"/>	▶ Silesian University of Technology	4	68	1.56
<input type="checkbox"/>	▶ University of Gdansk	5	232	1.5
<input type="checkbox"/>	▶ National Institute of Public Health (NIPH)	6	67	1.4
<input type="checkbox"/>	▶ Cracow University of Economics	7	74	1.21
<input type="checkbox"/>	▶ Collegium Medicum Jagiellonian University	8	1,130	1.18

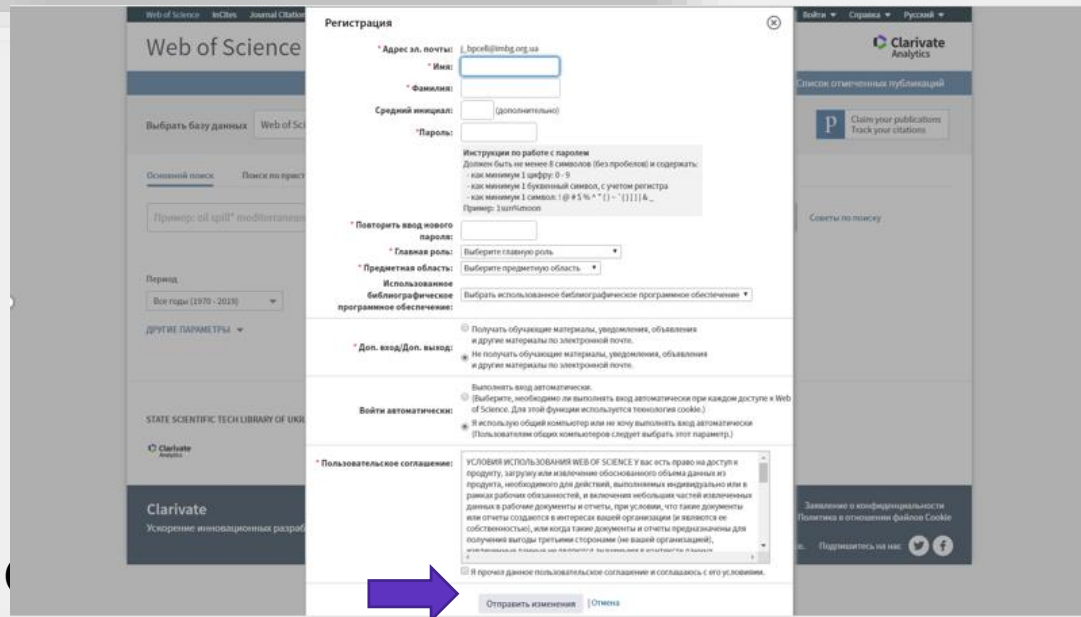
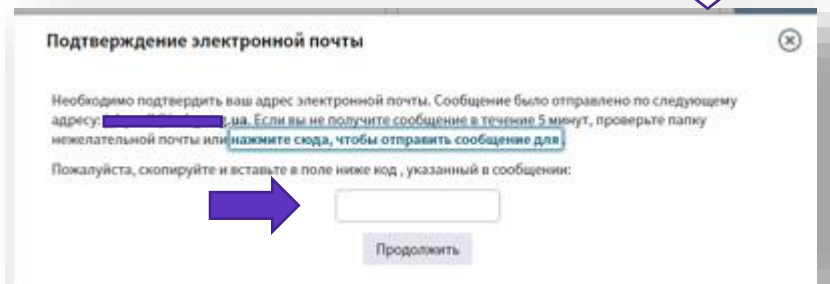
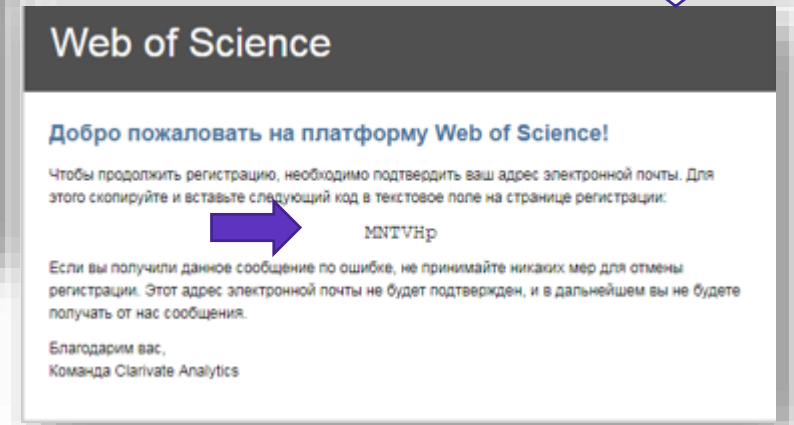
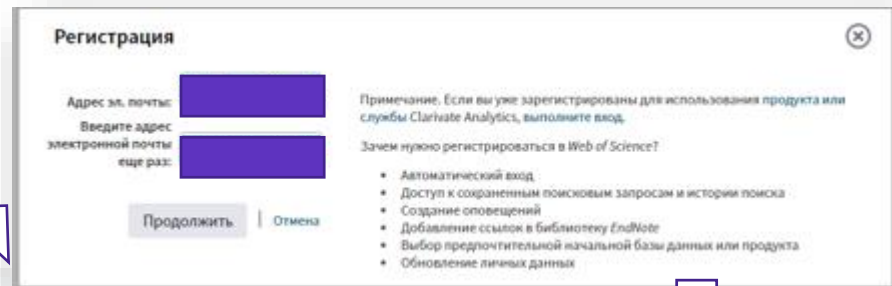
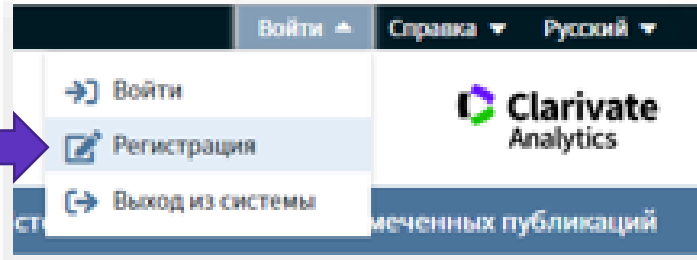
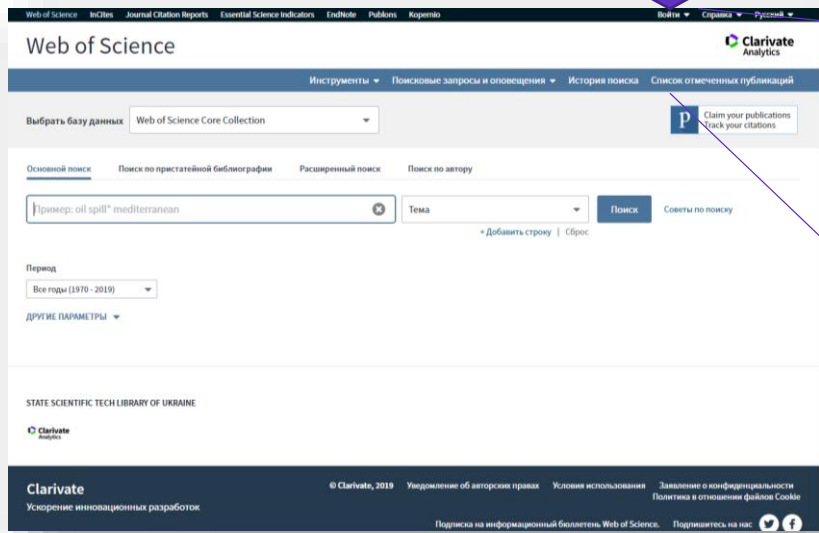
З чого почати?

Доступ до платформи Web of Science



Реєстрація

Працювати поза межами інституту



Один логін
пароль для трьох
ресурсів:

Web of Science,
EndNote,
Publons

Де б не знаходилися, знайшовши Інтернет користуйтеся Web of Science

A screenshot of the Web of Science login page. The page title is "Web of Science" and the logo "Clarivate Analytics" is in the top right corner. The main heading is "Произведите вход в Web of Science". There are two main sections for login: "ВЫПОЛНЕНИЕ ВХОДА ДЛЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ" and "ВЫПОЛНЕНИЕ ВХОДА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В ОРГАНИЗАЦИИ". The first section has input fields for "Адрес электронной почты" and "Пароль", a "Войти" button, and a checkbox for "Запомнить меня на этом компьютере". The second section has a dropdown menu for "Выберите группу или регион" and a "Выполнить" button. There is also a "ТРЕБУЕТСЯ ПОМОЩЬ" link at the bottom left.

Login - електронна пошта з якої реєструвалися

Password - той, який собі створили

для віддаленого роумінгового доступу 6 місяців.

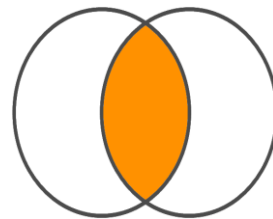
Безкоштовно!

Символи скорочення та заміни, оператори пошуку

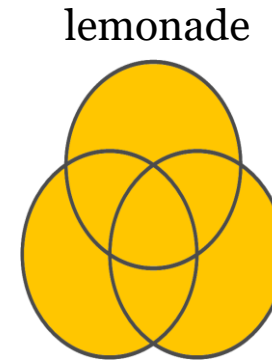
*	Будь яка кількість символів або їх відсутність	*function* ↗ functional, dysfunctions
\$	один символ або його відсутність	colo\$r ↗ color, colour
?	ЛИШЕ один символ	en?oblast ↗ entoblast, endoblast

оператори

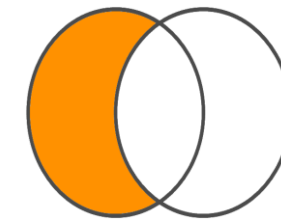
AND



OR



NOT



Чому ми нічого не знайшли?

- ❖ В Core Collection пошук лише англійською!
- ❖ Правопис
- ❖ Терміни та он-лайн перекладачі
- ❖ Починати з основних ключових слів
- ❖ “лапки”
- ❖ Подумайте щодо синонімів і омонімів



Ресурси доступні в Україні

WoS

InCites

JCR

ESI

EndNote

Kopernio

Publons

MJL

профіль
ДОВІДКА
МОВА

The screenshot shows the Web of Science website interface. At the top, a dark navigation bar contains links for 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', 'Publons', 'Kopernio', and 'Master Journal List'. On the right side of this bar are language options: 'Українська', 'Справка', and 'Русский'. Below the navigation bar, the 'Web of Science' logo is on the left, and the 'Clarivate Analytics' logo is on the right. A blue navigation bar below the logo contains links for 'Инструменты', 'Поисковые запросы и оповещения', 'История поиска', and 'Список отмеченных публикаций'. A message states 'We're building the new Web of Science.' with a red arrow pointing to a button that says 'Click here to access the preview'. Below this is a dropdown menu for 'Выбрать базу данных' set to 'Web of Science Core Collection'. A search bar is highlighted with a purple box, containing the text 'Основной поиск', 'Поиск по автору^{BETA}', 'Поиск по пристатейной библиографии', 'Расширенный поиск', and 'Поиск по структуре'. The search input field contains the example text 'Пример: oil spill* mediterranean'. To the right of the input field is a 'Тема' dropdown menu, a 'Поиск' button, and a link for 'Советы по поиску'. Below the search bar, there is a 'Период' dropdown menu set to 'Все годы (1900 - 2020)' and a link for 'ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ'.

Процедури та особливості оцінювання грантових заявок і на що варто звернути увагу при написанні проекту

WHERE CAN I FIND MONEY FOR RESEARCH?

- Подивіться місцеві
- Шукайте двосторонні гранти
- Шукайте міжнародні урядові / неурядові агенції, які фінансують дослідження у вашій галузі знань
- → Помрійте про мега: Європа (Горизонт 2020) або США (NSF, NIH тощо)

З презентації д.б.н. Васецького Є.С. Семінар: Показники ефективної наукової діяльності науковця, установи і країни: публікації, наукові видання, гранти
<http://bit.ly/2WtlkPC>

WHAT GRANT TYPE? WHAT AGENCY?

- Крок 1: Складіть конспект із цілями (проконсультуйтеся у керівника та колег)
- Крок 2: Оберіть грантодавця
 - Читайте його веб-сторінку, щоб дізнатися про пріоритети
 - Вирішіть, як ваша робота відповідає / розширює їхню наукову програму / портфоліо
- Крок 3: Подивіться, які гранти були присуджені раніше
 - Чи підходить вам проект в рамки?
 - Як ваше резюме / публікації порівнюються з попередніми переможцями?
- Крок 4: Зверніться до Program Officer
Він адвокат для дослідників, прояснює процес
Допоможе вам «налаштувати» – узгодити вашу роботу з пріоритетами грантодавця

З презентації д.б.н. Васецького Є.С. Семінар: Показники ефективної наукової діяльності науковця, установи і країни: публікації, наукові видання, гранти
<http://bit.ly/2WtlkPC>

FIVE CORE REVIEW CRITERIA

- **Significance** - вирішує важливу проблему чи критичний для прогресу
- **Investigators** - Кваліфікація команди
- **Innovation** - новітні концепції чи підхід
- **Approach** - доцільність / сила / відповідність стратегії цілям проекту. Адекватний Human Subjects Protections
- **Environment** - інституційна підтримка / ресурси

"**Human Subjects Protections**" is a collective term for the federal, state, and university policies, procedures, and ethical considerations that protect the rights and welfare of **human** beings who participate in **research** as the **subjects** of that **research**.

З презентації д.б.н. Васецького Є.С. Семінар: Показники ефективної наукової діяльності науковця, установи і країни: публікації, наукові видання, гранти
<http://bit.ly/2WtlkPC>

HOW ARE APPLICATIONS SCORED?

- Два рецензенти, призначені для детального огляду; інші часто читають лише абстракти та цільові сторінки
- Кожен призначений рецензент оцінює всі 5 основних критеріїв
- Кожен призначений рецензент дає попередній загальний бал
- Оцінка до зустрічі
- Заявки ранжуються за загальним отриманими оцінками - обговорюється лише половина
- Обговореним проектам присвоюється підсумковий бал

З презентації д.б.н. Васецького Є.С. Семінар: Показники ефективної наукової діяльності науковця, установи і країни: публікації, наукові видання, гранти
<http://bit.ly/2WtlkPC>

WRITING TIPS: GETTING READY

Планувати заздалегідь

- 6 місяців експериментальної роботи + дослідницькі питання
- 6 місяців написання грантів

Залучайте ментора / співдослідників

Напишіть і перегляньте концептуальний документ на 1-2 сторінки

Діліться до кожної зустрічі з колегами

Корегуйте між зустрічами

З презентації д.б.н. Васецького Є.С. Семінар: Показники ефективної наукової діяльності науковця, установи і країни: публікації, наукові видання, гранти
<http://bit.ly/2WtlkPC>

GRANT WRITING SECRETS:

Прочитайте успішні гранти

Зважайте на mock review

Жодних друку помилок, кожна сторінка - ідеальна

mock review is
a pre-submission
grant review

Читайте та перевіряйте остаточну версію кілька разів, користуйтеся послугами редагування тексту, якщо ваш грант іноземною мовою

Залучайте ментора, співдослідника, біостатиста на початку (3-6 місяців)

З презентації д.б.н. Васецького Є.С. Семінар: Показники ефективної наукової діяльності науковця, установи і країни: публікації, наукові видання, гранти
<http://bit.ly/2WtlkPC>

BEFORE YOU SUBMIT THE GRANT

- Організуйте внутрішній експертну оцінку
- Запросіть осіб, які вже оцінювали гранти
- Робіть заздалегідь (наприклад, якщо подання в червні – оцінку на початку травня)
- Визначте, як отримати відгук
- Зовнішнє рецензування - знайдіть і поговоріть з експертами у запропонованій галузі дослідження.
- Складіть список потенційних рецензентів (запитується для деяких заявок на отримання гранту)

З презентації д.б.н. Васецького Є.С. Семінар: Показники ефективної наукової діяльності науковця, установи і країни: публікації, наукові видання, гранти
<http://bit.ly/2WtlkPC>

AFTER THE REVIEW

- Отримайте оцінку

Не приймайте простого НІ!

- Прочитайте підсумкову відповідь

- Зверніться до свого програмного офіцера та будьте готові до обговорення: що рецензенти сказали про вашу заявку (після того, як ви матимете резюме)

Оцінки та рецензії

ймовірність фінансування

перспективи переглянутої заявки

- Чекайте ГРАНТу, або

- Прослухайте поради офіційного представника програми щодо варіантів

З презентації д.б.н. Васецького Є.С. Семінар: Показники ефективної наукової діяльності науковця, установи і країни: публікації, наукові видання, гранти

<http://bit.ly/2WtlkPC>

IF NOT FUNDED, TRY AGAIN!

Ви в хорошій компанії
Знайте свої варіанти
Отримайте пораду, перегрупуйтеся
Зверніться до свого програмного
директора

On the same day that molecular biologist Carol Greider won a Nobel prize in 2009, she learnt that her recently submitted grant proposal had been rejected. “Even on the day when you win the Nobel prize,” she said in a 2017 graduation speech at Cold Spring Harbor Laboratory in New York, “sceptics may question whether you really know what you’re doing.”

З презентації д.б.н. Васецького Є.С. Семінар: Показники ефективної наукової діяльності науковця, установи і країни: публікації, наукові видання, гранти
<http://bit.ly/2WtlkPC>

Підсумки

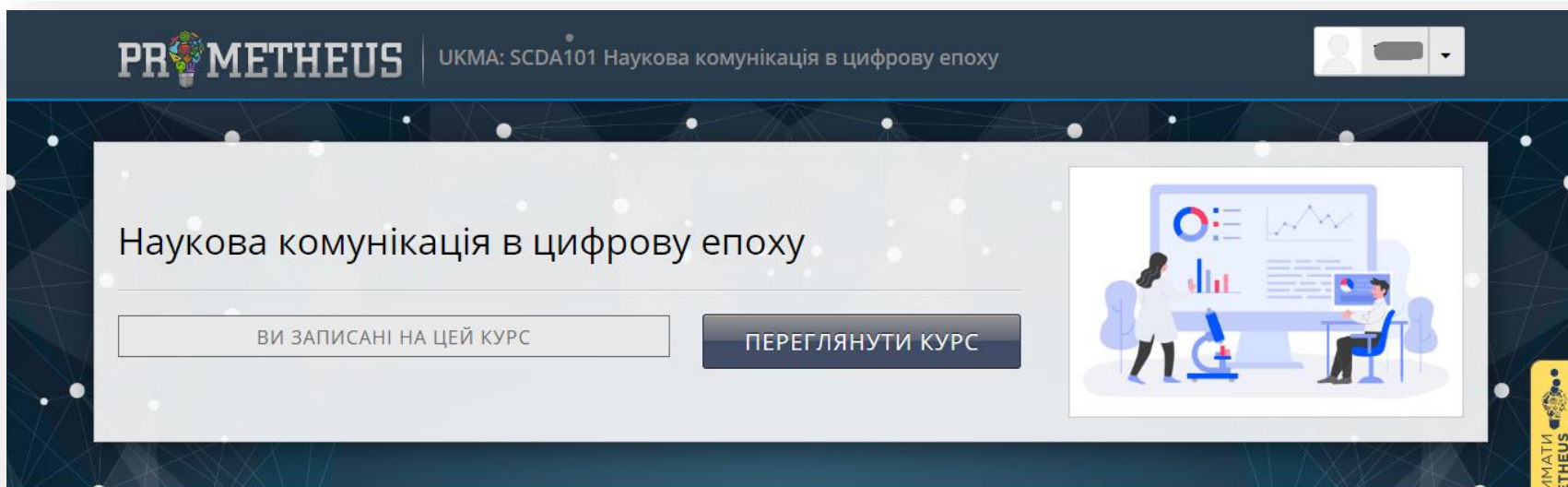
План дій

Гранти є і за них варто боротися

- Знайти потенційних грантодавців
- Проаналізувати публікації у WoS
- Проаналізувати здобутки конкурентів
- Переглянути власні результати
- Заповнити авторські профілі
- Перевірити дані установи
- Знайти перспективних партнерів
- Не боятися невдачі
- Повторювати до отримання гранту!

Наукова комунікація в цифрову епоху

https://courses.prometheus.org.ua/courses/course-v1:UKMA+SCDA101+2020_T1/about



The image shows the main landing page for the course 'Наукова комунікація в цифрову епоху' on the Prometheus platform. The header features the Prometheus logo and the course title. Below the header, there is a large white box with the course title and two buttons: 'ВИ ЗАПИСАНИ НА ЦЕЙ КУРС' (You are enrolled in this course) and 'ПЕРЕГЛЯНУТИ КУРС' (View course). To the right of the buttons is an illustration of two people working at a computer with data charts. A vertical yellow banner on the right side says 'ПІДТРИМАТИ PROMETHEUS'.

ПРО ЦЕЙ КУРС

Цей курс розроблений викладачами та співпрацівниками Могиланської академії у співпраці з компанією «FOSTER».

Для кого цей курс?



The image shows a video thumbnail for the course. It includes the course title 'Наукова комунікація в цифрову епоху', the Prometheus logo, and the date 'Mar 2, 2020'. There are social media icons for Twitter, Facebook, Telegram, and Email. The thumbnail also features the logo of the National University of Kyiv-Mohyla Academy.

Web of Science



Курс на Prometheus

- National University Kyiv-Mohyla Academy,

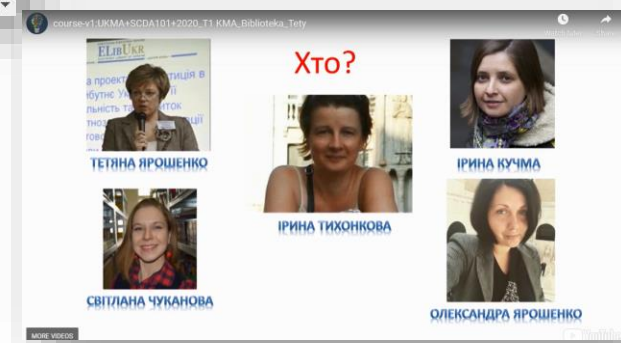
- Clarivate Analytics,
- ElibUkr,
- Foster

✓ 6 лекторів

✓ 13 тижнів

✓ 11 тестів

✓ 3 кредити за Болонською системою



The image shows a grid of lecturer portraits. The title 'Хто?' (Who?) is at the top. The lecturers are: ТЕТЯНА ЯРОШЕНКО, ІРИНА ТИХОНКОВА, СВІТЛАНА ЧУКАНОВА, ІРИНА КУЧМА, and ОЛЕКСАНДРА ЯРОШЕНКО. The ElibUkr logo is visible in the top left corner of the grid.

Інформаційні сайти

англійською

The screenshot shows the English version of the Web of Science Group Training Portal. At the top, there is a banner with the text "Web of Science Group" and "A Clarivate Analytics company". Below the banner, the page title is "Web of Science Group: Welcome to our Training Portal". There is a search bar and a navigation menu with "Welcome to our Training Portal" and "Clarivate News". The main content area is divided into three sections: "Training options" with links for "Request Training" and "View Tutorials"; "Explore guides by product" with a list of guides including "Web of Science Platform overview", "Web of Science Core Collection", "What's New in Web of Science?", and "Web of Science Raw Data"; and "Training Calendar" showing a calendar for June 2019 with dates 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, and 30 highlighted. The URL "http://clarivate.libguides.com/home" is visible at the bottom.

<http://clarivate.libguides.com/home>



The screenshot shows the English version of the Clarivate Analytics homepage. The header includes the Clarivate Analytics logo and navigation links for "Products", "Specialty", "Innovation", "Training", "About", and "Blog". The main banner features the text "Discover, protect and commercialize new ideas, faster" over a background image of a person working at a desk. Below the banner, there is a section titled "What goes into accelerating innovation?" with two sub-sections: "Latest Blog Posts" and "The 2017 Clarivate Citation Laureates".

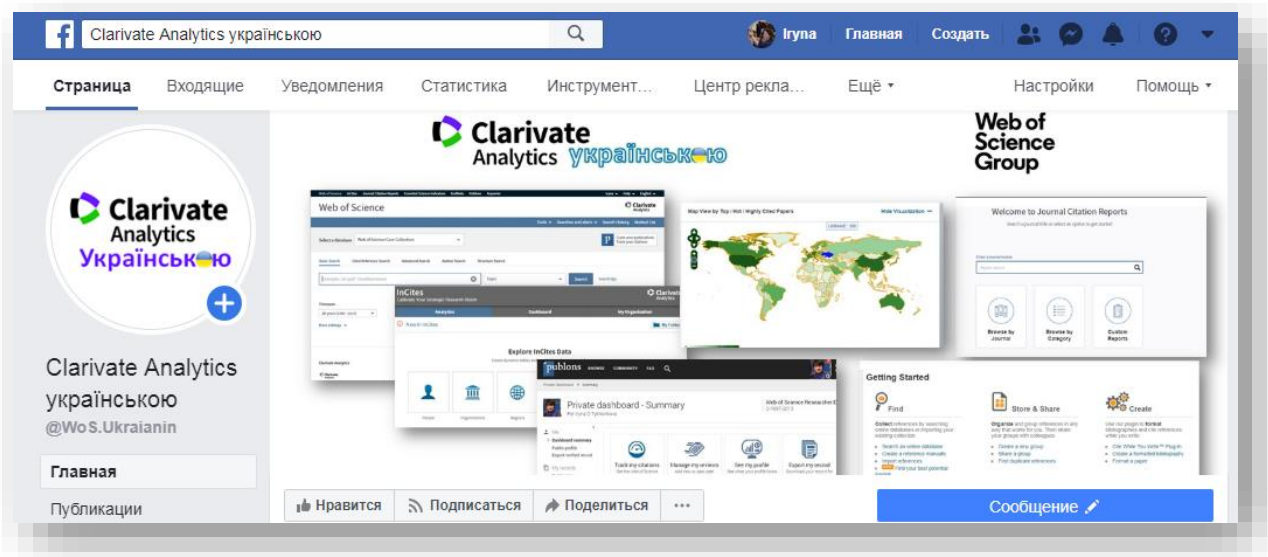
російською

The screenshot shows the Russian version of the Clarivate Analytics homepage. The header includes the Clarivate Analytics logo and navigation links for "Web of Science", "Innov", and "Clarivate Analytics". The main banner features the text "Создавайте, защищайте и коммерциализируйте новые идеи. Быстрее." over a background image of a person working at a desk. Below the banner, there is a section titled "Информация, ускоряющая инновации" with three sub-sections: "Национальная подписка на Web of Science в России", "Часто задаваемые вопросы по Web of Science и InCites", and "Канал Web of Science на Youtube".

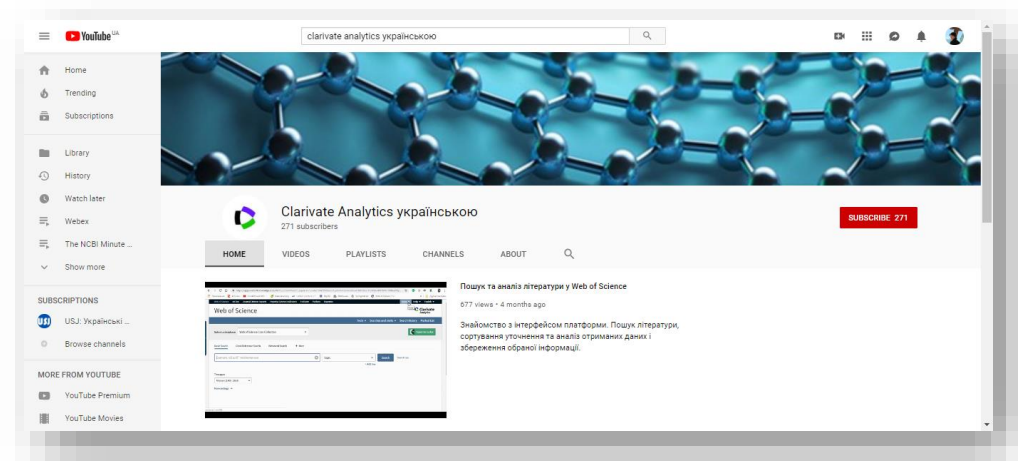
<http://clarivate.ru>

Інформація на Clarivate Analytics українською

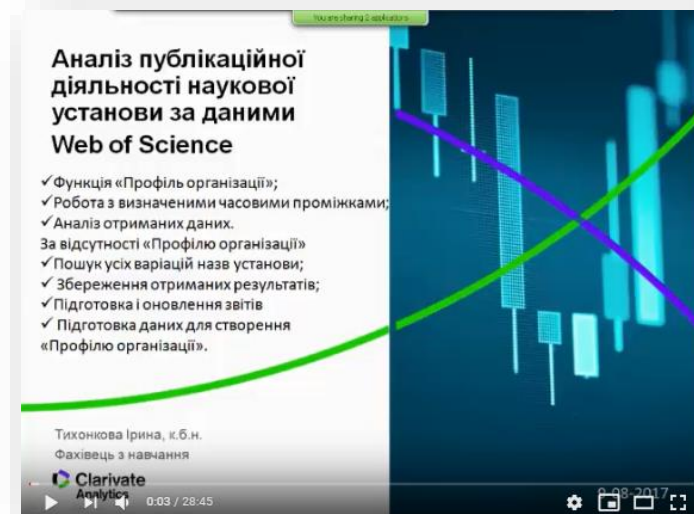
Інформація про семінари і вебінари українською



<https://www.facebook.com/WoS.Ukrainian/>



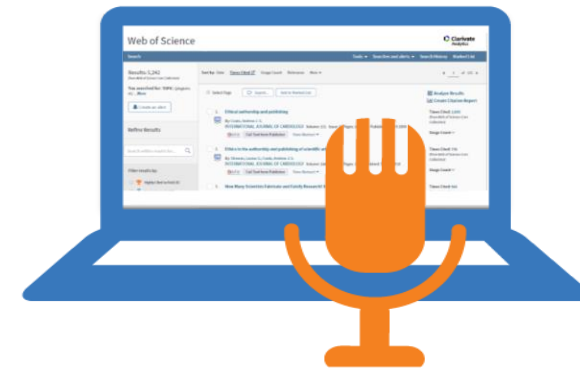
<https://www.youtube.com/channel/UCSMJ679M7c781YA5eu41jYg>





українською 12—16 жовтня 2020

ВЕБІНАРИ



12 жовтня

7:15–8:15
16:15–17:15

Вступ до наукометрії

13 жовтня

7:15–8:15
11:15–12:15
16:15–17:15

Референс-менеджер EndNote: швидке оформлення публікацій без помилок



15 жовтня

7:15–8:15
11:15–12:15
16:15–17:15

Можливості ресурсів Clarivate для успішної грантової заявки



16 жовтня

7:15–8:15
12:15–13:15
16:15–17:15

Профілі автора: створення, корегування, можливості



CAREER FEATURE · 20 DECEMBER 2019

Secrets to writing a winning grant

Experienced scientists reveal how to avoid application pitfalls to submit successful proposals.

Emily Sohn

https://www.nature.com/articles/d41586-019-03914-5?fbclid=IwAR1GLtsOI7M3EZ4pviZLLH1O-9NrBGgvHBq1LiXh26wh1sy_snwu61G0tY

Nature **577**, 133-135 (2019)
doi: 10.1038/d41586-019-03914-5

Корисні посилання



webofscience.com



my.endnote.com



Clarivate.ru



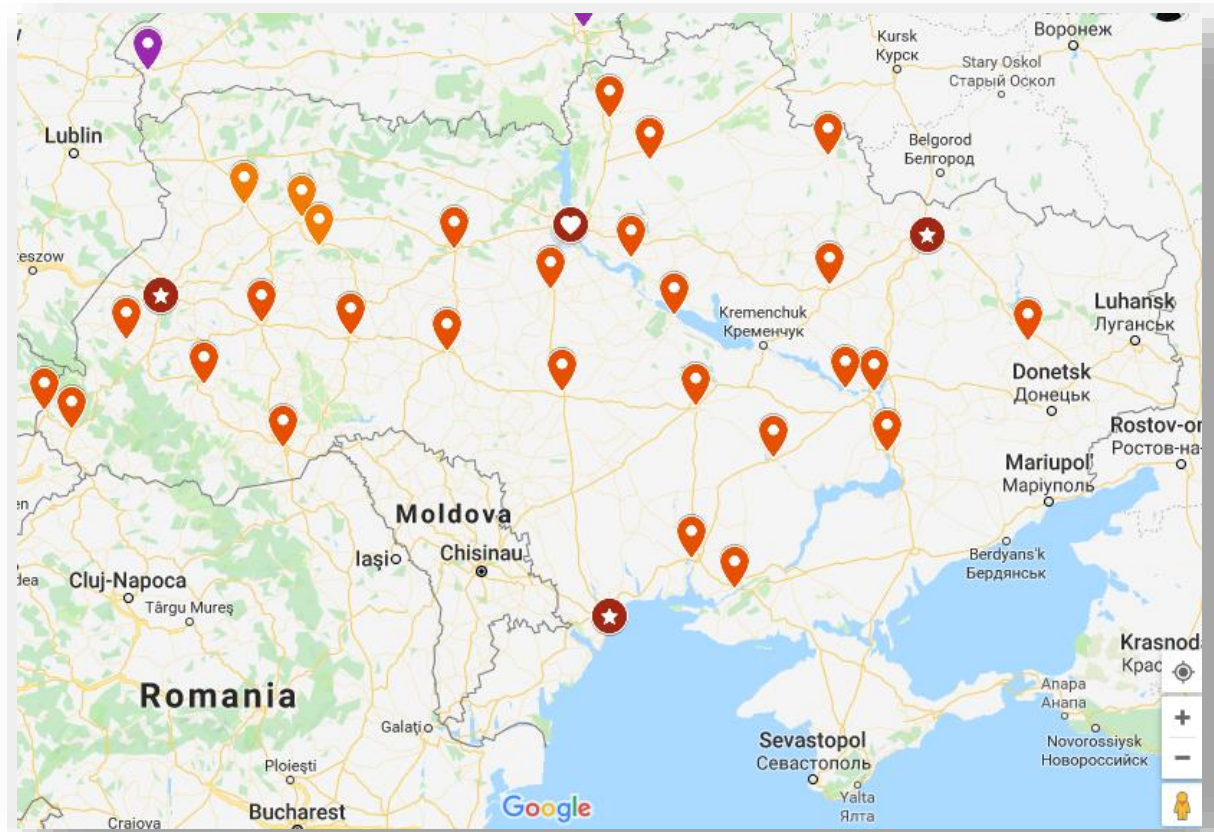
<https://www.facebook.com/WoS.Ukrainian/>



[youtube.com/WOKtrainingsRussian](https://www.youtube.com/WOKtrainingsRussian)



[youtube.com/channel/UCSMJ679M7c78IYA5eu41jYg](https://www.youtube.com/channel/UCSMJ679M7c78IYA5eu41jYg)



Дякую за увагу

Ірина Тихонкова, к.б.н.

Iryna.tykhonkova@clarivate.com