

Michał Kokowski

ORCID [0000-0002-5389-9051](https://orcid.org/0000-0002-5389-9051)

Instytut Historii Nauki im. Ludwika i Aleksandra Birkenmajerów

Polskiej Akademii Nauk (Warszawa – Kraków, Polska)

Komisja Historii Nauki PAU (przewod.)

Studia Historiae Scientiarum (red. naczej)

michal.kokowski@gmail.com

**Wideokonferencja „Polskie czasopisma
z historii i filozofii nauki
oraz naukoznawstwa: Jak dostać się
do Scopus, WoS, ICI, DOAJ oraz ERIH+?
Dlaczego warto to zrobić?”
(Kraków – Warszawa – Toruń, 16 kwietnia
2020, godz. 10.00–15.00)**

Abstrakt

Artykuł szkicuje tematykę i przebieg pierwszej w dziejach Polskiej Akademii Umiejętności i Instytutu Historii Nauki PAN Wideokonferencji pt. „Polskie czasopisma z historii i filozofii nauki oraz naukoznawstwa: Jak dostać się do Scopus, WoS, ICI,

INFORMACJA O PUBLIKACJI		e-ISSN 2543-702X ISSN 2451-3202		 BRYLANTOWY MODEL OTWARTEGO DOSTĘPU
CYTOWANIE				
Kokowski, Michał 2020: Wideokonferencja „Polskie czasopisma z historii i filozofii nauki oraz naukoznawstwa: Jak dostać się do Scopus, WoS, ICI, DOAJ oraz ERIH+? Dlaczego warto to zrobić?” (Kraków – Warszawa – Toruń, 16 kwietnia 2020, godz. 10.00–15.00). <i>Studia Historiae Scientiarum</i> 19, ss. 573–579. DOI: 10.4467/2543702XSHS.20.019.12575 .				
OTRZYMANO: 22.07.2020 ZAAKCEPTOWANO: 22.08.2020 OPUBLIKOWANO ONLINE: 30.09.2020	POLITYKA ARCHIWIZOWANIA Green SHERPA / RoMEO Colour		LICENCJA 	
WWW	https://ojs.ejournals.eu/SHS/ ; http://pau.krakow.pl/Studia-Historiae-Scientiarum/archiwum			

DOAJ oraz ERIH+? Dlaczego warto to zrobić?” (Kraków – Warszawa – Toruń, 16 kwietnia 2020, godz. 10.00–15.00).

Konferencję zorganizowano z okazji 20-lecia Komisji Historii Nauki PAU i powołania Pracowni Naukoznawstwa IHN PAN, aktualnie jedynej placówki naukoznawczej w Polsce.

Słowa kluczowe: *czasopisma naukowe, historia i filozofii nauki, naukoznawstwo, Scopus, WoS, ICI, DOAJ, ERIH+, Polska Akademia Umiejętności, Instytut Historii Nauki PAN, Komisja Historii Nauki PAU, Pracownia Naukoznawstwa IHN PAN*

**Videoconference “The Polish journals
on the history and philosophy of science
and the science of science: How to get
to Scopus, WoS, ICI, DOAJ and ERIH+?
Why is it worth doing?”
(Kraków – Warsaw – Toruń, Poland,
April 16, 2020, 10.00–15.00).**

Abstract

The article sketches the subject matter and the course of the first videoconference in the history of the Polish Academy of Arts and Sciences and the Institute of the History of Science of the Polish Academy of Sciences: “The Polish journals on the history and philosophy of science and the science of science: How to get to Scopus, WoS, ICI, DOAJ and ERIH+. Why is it worth doing?” (Kraków – Warsaw – Toruń, 16 April 2020, 10.00–15.00).

The conference was organized on the occasion of the 20th anniversary of the Commission on the History of Science at the Polish Academy of Arts and Sciences, and to mark the establishment of the Laboratory for the Science of Science at the Institute for the History of Science, Polish Academy of Sciences, currently the only one (!) unit for the science of science in Poland.

Keywords: *scientific journals, history and philosophy of science, science studies, Scopus, WoS, ICI, DOAJ, ERIH +, Polish Academy of Arts and*

Sciences (PAAS), Institute of the History of Science of the Polish Academy of Sciences (IHS PAS), Commission of the History of Science (PAAS), Laboratory for the Science of Science (HIS PAS)

POLSKA AKADEMIA UMIEJĘTNOŚCI
KOMISJA HISTORII NAUKI PAU
PRACOWNIA NAUKOZNAWSTWA IHN PAN

ZAPRASZAMY NA WIRTUALNE POSIEDZENIE NAUKOWE

Pierwsza wideokonferencja naukowa w dziejach dwóch instytucji: PAU i IHN PAN oraz dyscypliny „historia nauki” w Polsce, zorganizowana z okazji 20-lecia Komisji Historii Nauki PAU i powołania Pracowni Naukoznawstwa IHN PAN

**Polskie czasopisma
z historii i filozofii nauki oraz naukoznawstwa:**

**Jak dostać się do
Scopus, WoS, ICI, DOAJ oraz ERIH+?**

Dlaczego warto to zrobić?



Program

10:00 - 10:10	Otwarcie i powitanie, prof. dr hab. Andrzej Maciejowski (Wiceprezes PAU, Kraków) i prof. dr hab. Michał Kokowski (prezes Komisji Historii Nauki PAU, Kraków, kier. Pracowni Naukoznawstwa IHN PAN, Warszawa, red. nacj. Studia Historiae Scientiarum)
10:10 - 10:40	Zasady uczestnictwa w Anon-Seminar. Jedną z imprez dr hab. Katarzyna Głuch-Zima (Chairwoman, Commission for Central and Eastern Europe, Elsevier) i Research Solutions Sales, Kraków PL – Amsterdam NL.
10:40 - 11:10	Roll of Honour (List Collaborators) Prezentacja wybranych i wybitnych autorów, Marcin Kapczyński (Solutions Specialist Poland, Clarivate Analytics, Warszawa PL – Philadelphia USA).
11:10 - 11:40	Index Experiment International. Indeksacja czasopism w bazie ISI/Journals, Marcin Łuc, Ewelina Katarzyna Pycha (Index Copernicus International, USW, Warszawa, Leasing Systemy i Usługi Zarządzania Ciągłymi Informacjami, Warszawa).
11:40 - 12:00	Pierwsza
12:00 - 12:30	Directory of Open Access Journals – otwartości i jakości, dr Natalia Pamiła-Cielik (red. DOAJ, UMK, Toruń)
12:30 - 13:00	European Index for the Humanities and Social Sciences – ERIH+ ERIH, criteria for inclusion and approval procedures, dr Nina Kucharczyk-Hoffman (Advisory Group ERIH+, Warszawa).
13:00 - 13:30	Rezy rezonansowej i koloidalnej cząsteczki metalowej, dr Zdzisław, opracowania i studyi wydawnicze z perspektywy zarządzającego naukoznawstwem, prof. dr hab. Michał Kokowski (prezes Komisji Historii Nauki PAU, Kraków, kier. Pracowni Naukoznawstwa IHN PAN, Warszawa, red. nacj. Studia Historiae Scientiarum)
13:30 - 14:10	Dziękuję, cz. 1 (magdyr Polteganian), cz. 2 (głoszenia od Uczestników konferencji)
14:30 - 14:40	Pozdrowienia, prof. dr hab. Michał Kokowski (prezes Komisji Historii Nauki PAU, Kraków, kier. Pracowni Naukoznawstwa IHN PAN, Warszawa, red. nacj. Studia Historiae Scientiarum)
14:40 - 15:00	Zamknięcie konferencji, prof. dr hab. Andrzej Maciejowski (Wiceprezes PAU, Kraków).

Kraków – Warszawa – Toruń, 16 kwietnia 2020
Platforma komunikacji: „Cisco Webex Meetings”



POLSKA AKADEMIA UMIEJĘTNOŚCI
 Kraków, ul. Słowkowska 17, tel.: (48) 12 424 02 00, e-mail: office@pan.krakow.pl
www.pan.krakow.pl  [facebook.com/PolskaAkademiaUmiejtnosci](https://www.facebook.com/PolskaAkademiaUmiejtnosci)



Ryc. 1. Plakat wideokonferencji.

Dostęp online: <https://zenodo.org/record/3854676#.XvMj6MfvKUK>

1. Nietypowy charakter Konferencji

Konferencja miała nietypowy charakter ze względu na okoliczności jej zorganizowania, formę, treść, uczestników oraz rozpowszechnienie materiałów pokonferencyjnych.

Co do okoliczności: Konferencja została zorganizowana z okazji 20-lecia [Komisji Historii Nauki PAU](#) i powołania [Pracowni Naukoznawstwa IHN PAN](#). PN IHN PAN to aktualnie jedyna w Polsce (!) placówka akademicka z tej dyscypliny zajmującej się m.in. profesjonalną analizą problematyki ewaluacji wiedzy naukowej, choć wspomniana ewaluacja to stały temat wielu ostatnich lat!

Co do formy: Pierwotnie miała to być stacjonarna konferencja organizowana w Krakowie w Polskiej Akademii Umiejętności. Jednak ze względu na panującą epidemię COVID-19, organizatorzy zmuszeni byli zmienić jej formę na wideokonferencję. Jest to pierwsza wideokonferencja naukowa w dziejach dwóch instytucji: PAU i IHN PAN oraz dyscypliny „historia nauki” w Polsce. Do jej zorganizowania wykorzystano platformę komunikacyjną „Cisco Webex Meetings” w wersji darmowej.

Co do treści: Konferencja dotyczyła przedstawienia opisu racjonalnych metod rozwijania polskich czasopism naukowych i zwiększenia stopnia obecności tych periodyków w głównych bazach indeksacyjnych i bibliotekach czasopism naukowych. Specyfiką konferencji było dedykowanie jej czasopismom z historii i filozofii nauki oraz naukoznawstwa, czyli dyscyplin, które od zawsze zajmowały się ewaluacją działalności naukowej.

Co do uczestników: W Konferencji uczestniczyli: 1 przedstawiciel PAU; 7 polskich przedstawicieli: Scopus (1), WoS (1), Index Copernicus International (3), DOAJ (1), ERIH+ (1); 24 redaktorów z 18 polskich czasopism z historii i filozofii nauki, naukoznawstwa oraz innych dyscyplin naukowych (głównie związanych z Wydawnictwem PAU) – zob. „Lista uczestników”, w: Kokowski (red.) 2020.

Niestety, mimo czynionych systematycznych starań, nie udało się zainteresować tą Wideokonferencją przedstawicieli Komisji Ewaluacji Nauki MNiSW, co jest intrygujące, ponieważ powołano tę instytucję, aby podwyższyć jakość polskiej nauki, w tym polskich czasopism naukowych.

Co do rozpowszechnienia materiałów pokonferencyjnych: Po raz pierwszy w dziejach historii nauki w Polsce, do rozpowszechnienia materiałów pokonferencyjnych wykorzystano nowoczesny darmowy portal Zenodo (CERN).

2. Fundamentalne cele

Wideokonferencji przyświecały cztery fundamentalne cele:

- pogłębienie znajomości problematyki ewaluacji czasopism przez Scopus, WoS, ICI, DOAJ oraz ERIH+;
- nawiązanie owocnej współpracy między redakcjami polskich czasopism naukowych z historii i filozofii nauki, naukoznawstwa oraz innych dyscyplin naukowych z polskimi przedstawicielami Scopus, WoS, ICI, DOAJ oraz ERIH+;

- ukazanie polskim przedstawicielom Scopus, WoS, ICI, DOAJ oraz ERIH+ licznych ograniczeń bibliometrii widzianych z perspektywy historii i filozofii nauki oraz naukoznawstwa;
- wskazanie polskim redakcjom czasopism naukowych praktycznych sposobów unowocześnienia ich periodyków, niezależnie od mniej lub bardziej trafnych wyników aktualnej ewaluacji czasopism naukowych.

3. Program Konferencji

- 10:00 – 10:10 „Otwarcie Konferencji”, prof. dr hab. Andrzej Mączyński (Wiceprezes PAU, Kraków); „Wprowadzenie do Konferencji”, prof. dr hab. Michał Kokowski (przew. Komisji Historii Nauki PAU, Kraków; kier. Pracowni Naukoznawstwa IHN PAN, Warszawa; red. nac. *Studia Historiae Scientiarum*).
- 10:10 – 10:40 „Twoje czasopismo w bazie Scopus: krok po kroku”, dr inż. Katarzyna Gaca-Zajac (Customer Consultant for Central and Eastern Europe; Elsevier | Research Solutions Sales, Kraków PL – Amsterdam NL).
- 10:40 – 11:10 “Web of Science Core Collection. Proces oceny czasopism i kryteria doboru”, Marcin Kapczyński (Solutions Specialist Poland, Clarivate Analytics, Warszawa PL – Philadelphia USA).
- 11:10 – 11:40 “Index Copernicus International. Indeksacja czasopism w bazie ICI Journals Master List”, Ewelina Katarzyna Pyrka (Index Copernicus International, UKSW, Warszawa); Leszek Stypulkowski (Prezes Zarządu Index Copernicus International, Warszawa).
- 11:40 – 12:00 „Przerwa”.
- 12:00 – 12:30 „Directory of Open Access Journals – otwartość i jakość”, dr Natalia Pamuła-Cieślak (red. DOAJ, UMK, Toruń).
- 12:30 – 13:00 “European Index for the Humanities and Social Sciences – ERIH PLUS. Aims, criteria for inclusion and approval procedures”, dr Nina Kancewicz-Hoffman (Advisory Group ERIH+, Warszawa).

- 13:00 – 13:30 „Bazy indeksacyjne i biblioteki czasopism naukowych: ich zalety, ograniczenia i wady widziane z perspektywy zintegrowanego naukoznawstwa”, prof. dr hab. Michał Kokowski (przew. Komisji Historii Nauki PAU, Kraków; kier. Pracowni Naukoznawstwa IHN PAN, Warszawa; red. nac. *Studia Historiae Scientiarum*).
- 13:30 – 14:30 „Dyskusja”, cz. 1 (między Prelegentami), cz. 2 (pytania od Uczestników konferencji).
- 14:30 – 14:40 „Podsumowanie”, prof. dr hab. Michał Kokowski (przew. Komisji Historii Nauki PAU, Kraków; kier. Pracowni Naukoznawstwa IHN PAN, Warszawa; red. nac. *Studia Historiae Scientiarum*).
- 14:40 – 15:00 „Zamknięcie Konferencji”, prof. dr hab. Andrzej Mącznyński (Wiceprezes PAU, Kraków).

4. Materiały pokonferencyjne

Materiały pokonferencyjne, na które składają: „Plakat”, „Program”, „Lista uczestników”, „Wprowadzenie”, „Prezentacje”, „Podsumowanie”, zamieszczone zostały w darmowym nowoczesnym portalu Zenodo (CERN) – zob. Kokowski (red.) 2020. Odsyłam do ich lektury. W bibliografii podane są też bezpośrednie linki do przedstawionych w czasie Konferencji prezentacji.

Bibliografia

- Gaca-Zajac, Katarzyna 2020: *Twoje czasopismo w bazie Scopus: krok po kroku*. DOI: 10.5281/zenodo.3828769. Dostęp online: <https://zenodo.org/record/3828769#XvYdQsfVKUk>.
- Kancewicz-Hoffman, Nina 2020: *European Index for the Humanities and Social Sciences – ERIH PLUS. Aims, criteria for inclusion and approval procedures*. DOI: 10.5281/zenodo.3829019. Dostęp online: <https://zenodo.org/record/3829019>.
- Kapczyński, Marcin 2020: *Web of Science Core Collection. Proces oceny czasopism i kryteria doboru*. DOI: 10.5281/zenodo.3828943. Dostęp online: <https://zenodo.org/record/3828943>.
- Kokowski, Michał (red.) 2020a: *Wideokonferencja „Polskie czasopisma z historii i filozofii nauki oraz naukoznawstwa ...” (2020-04-16)*. / *The Videoconference “The Polish journals on the history and philosophy of science, and the science of science ...” (2020-04-16)*.

Zenodo. Published 26 May 2020. Dostęp online: <https://zenodo.org/communities/vc2020/>.

Kokowski, Michał 2020b: *Bazy indeksacyjne i biblioteki czasopism naukowych: ich zalety, ograniczenia i wady widziane z perspektywy zintegrowanego naukowstwa*. DOI: 10.5281/zenodo.3784732. Dostęp online: <https://zenodo.org/record/3784732>.

Pamuła-Cieślak, Natalia 2020: *Directory of Open Access Journals – otwartość i jakość*. DOI: 10.5281/zenodo.3829002. Dostęp online: <https://zenodo.org/record/3829002>.

Pyrka, Ewelina Katarzyna; Stypulkowski, Leszek 2020: *Index Copernicus International. Indeksacja czasopism w bazie ICI Journals Master List*. DOI: 10.5281/zenodo.3828958. Dostęp online: <https://zenodo.org/record/3828958>.