

Michał Kokowski

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

Instytut Historii Nauki PAN (Warszawa–Kraków, Polska)

Studia Historiae Scientiarum (red. nacz.)

michal.kokowski@ihnpan.pl





Ewolucyjna transformacja czasopisma. Część 11

Abstrakt

Naszkiecowano jedenasty etap rozwijania czasopisma *Studia Historiae Scientiarum* (wcześniejsza nazwa *Prace Komisji Historii Nauki PAU*).

Podano m.in. informacje o ewaluacji czasopisma w „ICI Master Journal List 2022” (koniec 2023 r.), „CWTS Journal Indicators 2023” (5 czerwca 2024), w „SCImago Journal Rankings 2023” (oparty o dane z bazy Scopus z kwietnia 2024), w Scopus 2023 (aktualizacja 5 czerwca 2024), w „Rankingu PN IHN PAN 2023” (aktualizacja 5 października 2023) oraz w Web of Science, a także liczbie zagranicznych autorów i recenzentów bieżącego tomu czasopisma.

Słowa kluczowe: *Studia Historiae Scientiarum*, *Prace Komisji Historii Nauki PAU*, 2023/2024

INFORMACJA O PUBLIKACJI		e-ISSN 2543-702X ISSN 2451-3202		 BRYLANTOWY MODEL OTWARTEGO DOSTĘPU
CYTOWANIE				
Kokowski, Michał 2024: Ewolucyjna transformacja czasopisma. Część 11. <i>Studia Historiae Scientiarum</i> 23, ss. 11–19. DOI: 10.4467/2543702XSHS.24.001.19574 .				
OTRZYMANO: 01.07.2024 ZAAKCEPTOWANO: 15.07.2024 OPUBLIKOWANO ONLINE: 11.09.2024	POLITYKA ARCHIWIZOWANIA Green SHERPA / RoMEO Colour	LICENCJA 		
WWW	https://ojs.ejournals.eu/SHS/ ; https://pau.krakow.pl/Studia-Historiae-Scientiarum/archiwum			

The Evolutionary Transformation of the Journal. Part 11

Abstract

The article outlines the eleventh phase of the development of the journal *Studia Historiae Scientiarum* (previously *Prace Komisji Historii Nauki PAU / Proceedings of the PAU Commission on the History of Science*). Information is provided on the following: the journal's evaluation by the ICI Master Journal List 2022 (released at the end of 2023), the evaluation by the CWTS Journal Indicators 2023 (5 June 2024), the evaluation by the SCImago Journal Rankings 2023 (based on the data from Scopus released in April 2024), the evaluation by Scopus 2023 (released on 5 June 2024), the evaluation by the PN IHN PAN 2023 (released on 5 October 2023), and the evaluation by Web of Science.

Additionally, the number of foreign authors and reviewers of the current volume of the journal is quoted.

Keywords: *Studia Historiae Scientiarum, Prace Komisji Historii Nauki PAU / Proceedings of the PAU Commission on the History of Science, 2023/2024*

1. Rozwój czasopisma od 2013 roku

Rozwój czasopisma od 2013 roku opisują następujące teksty: Kokowski [2013](#); [2014](#); [2015](#) (dotyczy czasopisma pod uprzednio obowiązującą nazwą „Prace Komisji Historii Nauki PAU”); [2016](#); [2017](#); [2018](#); [2019](#); [2020a](#); [2020b](#); [2021](#); [2022](#); [2023a](#) (dotyczy czasopisma pod aktualnie obowiązującą nazwą „Studia Historiae Scientiarum”).

W tym tekście informujemy o dodatkowych zmianach, które wprowadzono w roku 2023/2024.

2. Ważne zastrzeżenie dotyczące odpowiedzialnego podejścia do stosowania bibliometrii

Czasopismo „Studia Historiae Scientiarum” i jego redaktor naczelny są sygnatariuszami „The Declaration on Research Assessment” (DORA), która propaguje idee odpowiedzialnego podejścia do stosowania

bibliometrii w prowadzeniu ewaluacji czasopism, dorobku naukowego badaczy oraz wniosków grantowych¹.

Z krytycznie prowadzonych badań ewaluacyjnych wiadomo np., że żaden wskaźnik bibliometryczny czasopisma nie daje gwarancji wysokiej wartości artykułu naukowego opublikowanego w takim czasopiśmie. Wartość naukową takiego tekstu można ustalić *tylko na podstawie wnikliwej analizy treści tekstu* (zob. Kokowski [2021](#), ss. 24–25).

3. Punktacja ministerialna czasopisma

MEiN [2023a](#) (17 lipca 2023) / MEiN [2023b](#) (3 listopada 2023) przyznało czasopismu „Studia Historiae Scientiarum” 100 punktów, mimo iż to czasopismo nie ustępuje – ani pod względem jakości naukowej, ani pod względem wartości wskaźników bibliometrycznych w rankingach międzynarodowych – polskim czasopismom z historii, które otrzymały 200 punktów (3 czasopisma) i 140 punktów (14 czasopism), co zostało wskazane w opublikowanym artykule: zob. Kokowski [2023b](#), ss. 663–667.

5 stycznia 2024 r. MNiSW [2024](#) rozwiązało wskazany przeze mnie problem w taki sposób, iż powróciło do punktacji polskich czasopism z historii z 21 grudnia 2021 r. (MEiN [2021](#)) z wyjątkiem jednego czasopisma. W efekcie aktualnie 1 polskie czasopismo zaliczane do dyscypliny *historia* ocenione zostało na 200 punktów („Biblical Annals”) i 0 polskich czasopism na 140 punktów. Nie jest to jednak właściwe rozwiązanie wskazanego problemu.

Wyrażam więc nadzieję, że:

- a) w najbliższym ministerialnym wykazie czasopism naukowych czasopismo „Studia Historiae Scientiarum” otrzyma 200 punktów, bowiem nie ustępuje ono pod względem jakości naukowej i wskaźników bibliometrycznych czasopismu „Biblical Annals” (zaliczanego do czasopism z dyscypliny *historia*);
- b) na liście dyscyplin, które ministerialni urzędnicy przypisują naszemu czasopismu (*w kolejności alfabetycznej*): filozofia, historia, polonistyka, stosunki międzynarodowe, znajdą się też inne dyscypliny,

¹ Sygnatariuszami DORA mogą być instytucje, w tym czasopisma, i osoby. Tak jest w przypadku „Studia Historiae Scientiarum” i mojej osoby. Zainteresowanych popieraniem tego ruchu odsyłam do strony internetowej – zob. DORA [2024](#).

z którymi to czasopismo ma merytoryczny związek (*w kolejności alfabetycznej*): m.in. astronomia, inżynieria, językoznawstwo, literaturoznawstwo, matematyka, nauki biologiczne, nauki chemiczne, nauki farmaceutyczne, nauki fizyczne, nauki medyczne, nauki o kulturze i religii, nauki o polityce, nauki o sztuce, nauki o Ziemi i środowisku, nauki prawne, nauki socjologiczne, nauki teologiczne oraz naukoznawstwo².

4. „Rozwój czasopism naukowych 2022–2024”

Czasopismo „Studia Historiae Scientiarum” drugi rok realizuje program MEiN/MNiSW „Rozwój czasopism naukowych 2022–2024” (zob. nr 196, [RCN/SP/0527/2021/1](https://rcn.sp/0527/2021/1)).

5. Ewaluacja czasopisma przez „ICI Master Journal List 2022”, „CWTS Journal Indicators 2023”, „Scimago Journal Rankings 2023”, Scopus 2023 oraz „Ranking PN IHN PAN 2023”

W ICI Master Journal List 2022 (opublikowanej z końcem 2023 r.) czasopismo „Studia Historiae Scientiarum” z notą ICV 120,98 uzyskało pierwszą lokatę wśród czasopism z kategorii „historia nauki”³

² Dyscyplina *naukoznawstwo* powstała w latach 1910–1939 nie gdzie indziej, lecz w Polsce za sprawą działalności m.in. szkoły lwowsko-warszawskiej i Kasy im. Józefa Mianowskiego. Nie ma jednak tej dyscypliny, co jest wielkim paradoksem, na ministerialnej liście dyscyplin naukowych – zob. MEiN [2022](#).

³ Wykluczam z tej grupy czasopismo „Oeconomia Copernicana” (ICV 235,74) jako niemające związku z dyscypliną „historia”. Jest ono wydawane przez Instytut Badań Gospodarczych i dotyczy dziedziny nauk społecznych, nie zaś dziedziny nauk humanistycznych w dyscyplinie „historia”.

Czasopismo „Studia Historiae Scientiarum” wyprzedziło m.in. „Історія науки і техніки” (ICV 120,74), „Studii de Istoria si Teoria Arhitecturii” (111,47), „Studia Warmińskie” (100,00), „Antiquitates Mathematicae. Roczniki Polskiego Towarzystwa Matematycznego. Seria VI” (85,50), „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” (68,49). Zwracamy uwagę, że nie ma jednak w tej bazie odrębnej kategorii „historia nauki”.

oraz czwartą lokatę wśród czasopism z kategorii „historia”⁴ i „historia i filozofia nauki”⁵.

W CWTS Journal Indicators 2023 (5 czerwca 2024) czasopismo uzyskało następujący wynik: SNIP 0,65.

W SCImago Journal Rankings 2023 (opartych na danych z bazy Scopus z kwietnia 2024) czasopismo „Studia Historiae Scientiarum” uzyskało następujący wynik: wskaźnik SJR 0,273 i na tej podstawie zaliczono je do kwartyła Q1 w dyscyplinie „historia” oraz kwartyła Q2 w dyscyplinie „historia i filozofia nauki”⁶.

W Scopus (aktualizacja 5 czerwca 2024) „Studia Historiae Scientiarum” uzyskało następujące wyniki: CiteScore 2023 1,1 (to druga lokata po czasopiśmie „Journal of Education. Culture and Society” (1,6) wśród 50 polskich czasopism z dyscypliny „historia”⁷ i 6 polskich czasopism z dyscypliny „historia i filozofia nauki”); SJR 2023 0,273 (to druga lokata po czasopiśmie „Journal of Education. Culture and Society” (0,335) wśród polskich czasopism z dyscypliny „historia”⁸ i druga lokata po czasopiśmie „Journal of Education. Culture and Society” (0,335) wśród polskich czasopism z dyscypliny „historia i filozofia nauki”); SNIP 2023 0,647 (to trzecia lokata po czasopiśmie „Journal of Education. Culture and Society” (0,697) i „Biblical Annals” (0,685) wśród polskich

⁴ W kategorii „historia” nasze czasopismo wyprzedzają: „Science of Gymnastics Journal” (ICV 121,42), „Verbum Vitae” (121,24), „Archaeologia Polona” (121,22) oraz „Przegląd Archeologiczny” (121,11).

⁵ W kategorii „historia i filozofia nauki” nasze czasopismo wyprzedzają: „Scientia et Fides” (ICV 129,84), „Folia Geographica” (128,63), „Przegląd Archeologiczny” (121,11).

⁶ W artykule z 2021 r. sformułowałem krytyczne uwagi na temat: a) braku transparentności wskaźnika SJR wyznaczanego przez Scimago Journal Rankings (nie ma bowiem możliwości sprawdzenia jego wartości), b) braku szybkiej możliwości naprawienia błędnych danych portalu Scopus (zmiany wprowadza się co najmniej po sześciu-dwunastu miesiącach) oraz c) fetyszyzowania cytowań w bazach międzynarodowych. Uwagi te nadal pozostają w mocy – zob. Kokowski [2021a](#).

⁷ Wykluczam z tej grupy czasopismo „Oeconomia Copernicana” (SJR 2023 0,987) jako niemające związku z dyscypliną „historia” – zob. przyp. 3, natomiast dodaję do tej grupy czasopismo „Biblical Annals”, którego nie uwzględni Scimago i Scopus w kategorii „History”, gdyż tam zaliczane jest ono do grupy czasopism „Arts and Humanities: Religious Studies”.

⁸ Wykluczam z tej grupy czasopismo „Oeconomia Copernicana” (CiteScore 2023 13,7) – zob. przyp. 3.

czasopism z dyscypliny „historia”⁹ i druga po czasopiśmie „Journal of Education. Culture and Society” z dyscypliny „historia i filozofia nauki”); CiteScore Tracker 2024 1,1 (to druga lokata po czasopiśmie „Journal of Education. Culture and Society” (1,9) wśród polskich czasopism z dyscypliny „historia” i „historia i filozofia nauki”).

W Rankingu PN IHN PAN 2023 zagranicznych i polskich czasopism z historii nauki, w których były oceniane 172 czasopisma¹⁰, „Studia Historiae Scientiarum” uzyskały 170 punktów na 200 możliwych. Dało to *ex aequo* pozycję 19–26 wśród wszystkich i pierwszą lokatę wśród czasopism polskich¹¹.

6. Ewaluacja czasopisma przez Web of Science (Clarivate)

30 sierpnia 2024 r. zespół Web of Science zakończył ewaluację czasopisma *Studia Historiae Scientiarum*. Jej wynik jest pozytywny: „Czasopismo *Studia Historiae Scientiarum* spełnia kryteria selekcji niezbędne do włączenia do Web of Science Core Collection w: Emerging Sources Citation Index”. Mamy więc nadzieję, że nasze czasopismo będzie wkrótce widoczne w Master Journal List (zob. <https://mjl.clarivate.com/>).

7. Zagraniczni Autorzy

Udział procentowy Autorów zatrudnionych w zagranicznych jednostkach naukowych w poprzednim tomie wyniósł 39%, a w obecnym – 48% wszystkich Autorów.

⁹ Wykluczam z tej grupy czasopismo „Oeconomia Copernicana” (SNIP 2023 1,545) – zob. przyp. 3.

¹⁰ To ranking Pracowni Naukoznawstwa IHN PAN – zob. Kokowski [2021b](#); [2022b](#); [2023b](#).

¹¹ Kolejne miejsca na liście polskich czasopism z historii nauki zajęły: 2. „Studia Warmińskie” (163 punkty; *ex aequo* 38–42 lokata na 172 oceniane czasopisma), 3. „Zagadnienia Filozoficzne w Nauce” (136 punkty; 82 lokata), 4. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” (124 punkty; 93 lokata) – zob. Kokowski [2023b](#).

8. Zagraniczni Recenzenci

Udział procentowy Recenzentów zatrudnionych w zagranicznych jednostkach naukowych w poprzednim tomie wyniósł 28%, a w obecnym – 48% wszystkich Recenzentów¹².

Bibliografia

- CWTS Journal Indicators 2023: *Studia Historiae Scientiarum*. URL: <https://www.journalindicators.com/indicators/journal/21100913328> (dostęp: 15.06.2024).
- DORA 2024: DORA. URL: <https://sfdora.org> (dostęp: 15.06.2024).
- ICI Journals Master List 2023: *Studia Historiae Scientiarum*. URL: <https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=7425> (dostęp: 15.06.2024).
- Kokowski, Michał 2013: Wstęp. *Prace Komisji Historii Nauki PAU* 12, s. 5. URL: <http://pau.krakow.pl/PKHN-PAU/pkhn-pau-XII-2013-1.pdf> (dostęp: 15.06.2024).
- Kokowski, Michał 2014: Od Redakcji. *Prace Komisji Historii Nauki PAU* 13, ss. 5–6. URL: <https://pau.krakow.pl/PKHN-PAU/pkhn-pau-XIII-2014-1.pdf> (dostęp: 15.06.2024).
- Kokowski, Michał 2015: Ewolucyjna transformacja czasopisma. Część 2. *Prace Komisji Historii Nauki PAU* 14, ss. 5–7. DOI: [10.4467/23921749PKHN-PAU.16.001.5257](https://doi.org/10.4467/23921749PKHN-PAU.16.001.5257).
- Kokowski, Michał 2016: Ewolucyjna transformacja czasopisma. Część 3. *Studia Historiae Scientiarum* 15, ss. 11–16. DOI: [10.4467/23921749SHS.16.001.6144](https://doi.org/10.4467/23921749SHS.16.001.6144).
- Kokowski, Michał 2017: Ewolucyjna transformacja czasopisma. Część 4. *Studia Historiae Scientiarum* 16, ss. 15–18. DOI: [10.4467/2543702XSHS.17.002.7703](https://doi.org/10.4467/2543702XSHS.17.002.7703).
- Kokowski, Michał 2018: Ewolucyjna transformacja czasopisma. Część 5. *Studia Historiae Scientiarum* 17, ss. 17–20. DOI: [10.4467/2543702XSHS.18.002.9322](https://doi.org/10.4467/2543702XSHS.18.002.9322).
- Kokowski, Michał 2019: Ewolucyjna transformacja czasopisma. Część 6. *Studia Historiae Scientiarum* 18, ss. 19–23. DOI: [10.4467/2543702XSHS.19.002.11008](https://doi.org/10.4467/2543702XSHS.19.002.11008).
- Kokowski, Michał 2020a: Ewolucyjna transformacja czasopisma. Część 7. *Studia Historiae Scientiarum* 19, ss. 23–31. DOI: [10.4467/2543702XSHS.20.002.12558](https://doi.org/10.4467/2543702XSHS.20.002.12558).
- Kokowski, Michał 2020b: Sprawa „Wniosku o korektę punktacji czasopisma *Studia Historiae Scientiarum* z 20 punktów na 70 punktów”. *Studia Historiae Scientiarum* 19, ss. 507–541. DOI: [10.4467/2543702XSHS.20.016.12572](https://doi.org/10.4467/2543702XSHS.20.016.12572).

¹² Zob. Lista Recenzentów tomów „*Studia Historiae Scientiarum*” 2023; 2024.

- Kokowski, Michał 2021a: Ewolucyjna transformacja czasopisma. Część 8. *Studia Historiae Scientiarum* 19, ss. 21–28. DOI: [10.4467/2543702XSHS.21.002.14033](https://doi.org/10.4467/2543702XSHS.21.002.14033).
- Kokowski, Michał 2021b: Ewaluacyjna (r)ewolucja czasopism w Polsce. *Studia Historiae Scientiarum* 20, ss. 821–858. DOI: [10.4467/2543702XSHS.21.024.14055](https://doi.org/10.4467/2543702XSHS.21.024.14055).
- Kokowski, Michał 2022a: Ewolucyjna transformacja czasopisma. Część 9. *Studia Historiae Scientiarum* 21, ss. 13–22. DOI: [10.4467/2543702XSHS.22.001.15967](https://doi.org/10.4467/2543702XSHS.22.001.15967).
- Kokowski, Michał 2022b: Punktacja czasopism z historii nauki w Wykazach czasopism MNiSW (25.01.2017), MEiN (21.12.2021) oraz PN IHN PAN (2022). *Studia Historiae Scientiarum* 21, ss. 667–700. DOI: [10.4467/2543702XSHS.22.019.15985](https://doi.org/10.4467/2543702XSHS.22.019.15985).
- Kokowski, Michał 2023a: Ewolucyjna transformacja czasopisma. Część 10. *Studia Historiae Scientiarum* 22, ss. 13–19. DOI: [10.4467/2543702XSHS.23.001.17692](https://doi.org/10.4467/2543702XSHS.23.001.17692).
- Kokowski, Michał 2023b: Model ewaluacji czasopism Pracowni Naukoznawstwa IHN PAN: uaktualnienie zasad oceny czasopism i punktacji czasopism z historii nauki w 2023. *Studia Historiae Scientiarum* 22, ss. 629–670. DOI: [10.4467/2543702XSHS.23.018.17709](https://doi.org/10.4467/2543702XSHS.23.018.17709).
- MEiN 2021: Komunikat Ministra Edukacji i Nauki z dnia 21 grudnia 2021 r. o zmianie i sprostowaniu komunikatu w sprawie wykazu czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych. Scalony wykaz czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych. URL: <https://www.gov.pl/attachment/dcff560c-d321-4e39-b30d-6cb572c871c7> (dostęp: 15.06.2024).
- MEiN 2022: Rozporządzenia Ministra Edukacji i Nauki z dnia 11 października 2022 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych. Dz.U. 2022 poz. 2202. URL: <https://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/download.xsp/WDU20220002202/O/D20222202.pdf> (dostęp: 15.06.2024).
- MEiN 2023a: Komunikat Ministra Edukacji i Nauki z dnia 17 lipca 2023 r. w sprawie wykazu czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych. Wykaz czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych – PDF. URL: <https://www.gov.pl/attachment/44d6534c-dad9-4b08-ad0b-d5787fe3045f> (dostęp: 15.06.2024).
- MEiN 2023b: Komunikat Ministra Edukacji i Nauki z dnia 3 listopada 2023 r. o zmianie i sprostowaniu komunikatu w sprawie wykazu czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych 06.11.2023. Wykaz czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych – PDF. URL: <https://www.gov.pl/attachment/3754b7c7-209d-4f2a-9458-23c8540873a9> (dostęp: 15.06.2024).

MNiSW 2024: Komunikat Ministra Nauki z dnia 5 stycznia 2024 r. w sprawie wykazu czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych. Załącznik – wykaz czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych – PDF. URL: <https://www.gov.pl/attachment/62739f3a-6a1d-4659-98ad-59dd63108ee7> (dostęp: 15.06.2024). Załącznik - wykaz czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych – XLSX. URL: <https://www.gov.pl/attachment/c2510527-171a-451e-b3c4-74ea5a5c6c94> (dostęp: 15.06.2024).

Scimago Journal Rankings 2024: *Studia Historiae Scientiarum*. URL: <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100913328&tip=sid&clean=0> (dostęp: 15.06.2024).

Scopus Preview 2024: *Studia Historiae Scientiarum*. URL: <https://www.scopus.com/sourceid/21100913328> (dostęp: 15.06.2024).

Studia Historiae Scientiarum 2023: Lista Recenzentów tomu „Studia Historiae Scientiarum” 22(2023). URL: <https://ojs.ejournals.eu/SHS/reviewers#Recenzenci-tom-22-2023> (dostęp: 15.06.2024).

Studia Historiae Scientiarum 2024: Lista Recenzentów tomu „Studia Historiae Scientiarum” 23(2024): URL: <https://ojs.ejournals.eu/SHS/reviewers#Recenzenci-tom-23-2024> (dostęp: 9.09.2024).