

Autoryzacja profilu autora w Web of Science – poradnik

Spis treści

Jak wyszukać profil autora w bazie Web of Science Core Collection? | 2

Profil niepotwierdzony przez autora | 4

Profil potwierdzony przez autora a inne profile nieautoryzowane | 6

Kilka potwierdzonych profili przez autora – łączenie kont | 7

Uzupełnianie profilu o nowe publikacje | 8

Oficjalne strony pomocy | 9


Baza [Web of Science](#) (WoS) jest na etapie wdrażania nowych rozwiązań i funkcjonalności. Profile autorów (**Researcher Profile**) znalazły się w orbicie zachodzących zmian.

Aktualnie w bazie dostępne są dwa rodzaje profili:

- autoryzowane, potwierdzone przez autora publikacji,
- utworzone przez algorytm.

Optymalnym rozwiązaniem dla każdego autora jest posiadanie jednego, potwierzonego profilu.

Autoryzowany profil daje nie tylko szansę na uporządkowania dorobku. To też lepsza widoczność naukowca w sieci poprzez możliwość spersonalizowania swojego profilu w WoS, automatyzację aktualizacji ORCID czy promowaniu aktywności recenzyjnej.

Kluczowym wyróżnikiem autoryzowanego profilu jest zielony znaczek obok nazwiska , natomiast w profilu wygenerowanym przez algorytm, niepotwierdzonym przez autora, przy nazwisku widnieje adnotacja **This is on algorithmically generated another record**.

Dodatkowa pomoc oraz odpowiedzi na pytania:

Dział Dokumentacji i Informacji Naukowej

Biblioteka Główna, bud. A4, wejście nr 1

e-mail: informacja.naukowa@upwr.edu.pl

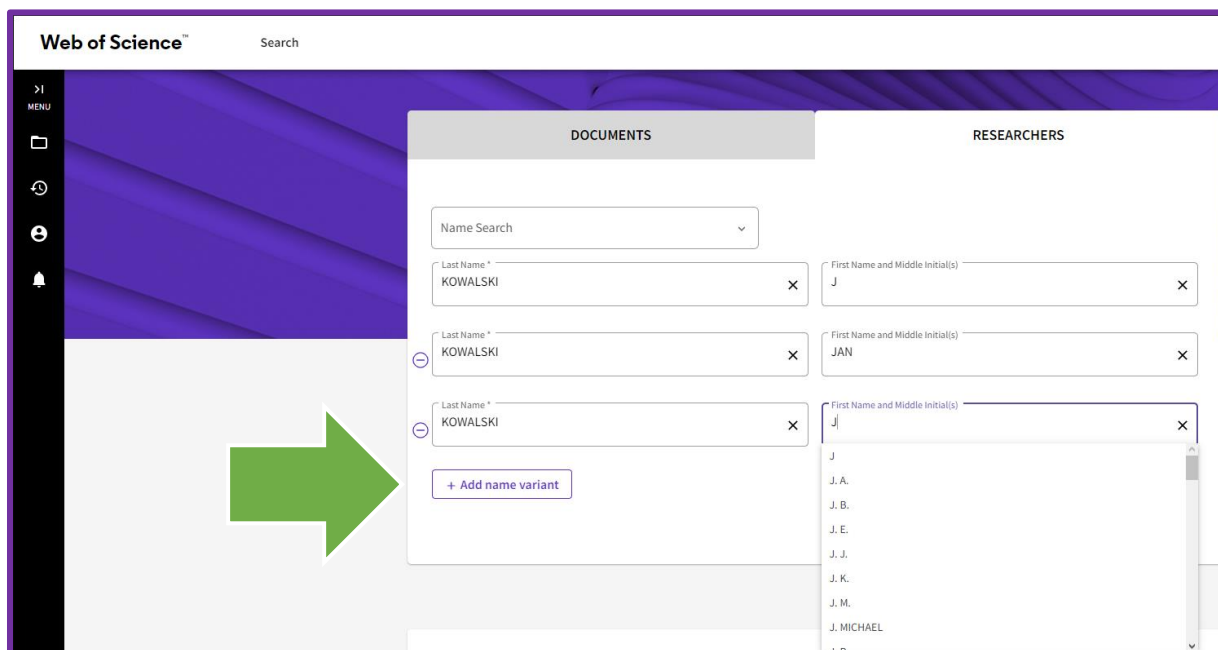
nr telefonu: 71 320 5443



Zajrzyj też do oficjalnego interaktywnego poradnika [Guide to Web of Science Researcher Profiles](#) opracowanego przez Clarivate Analytics.

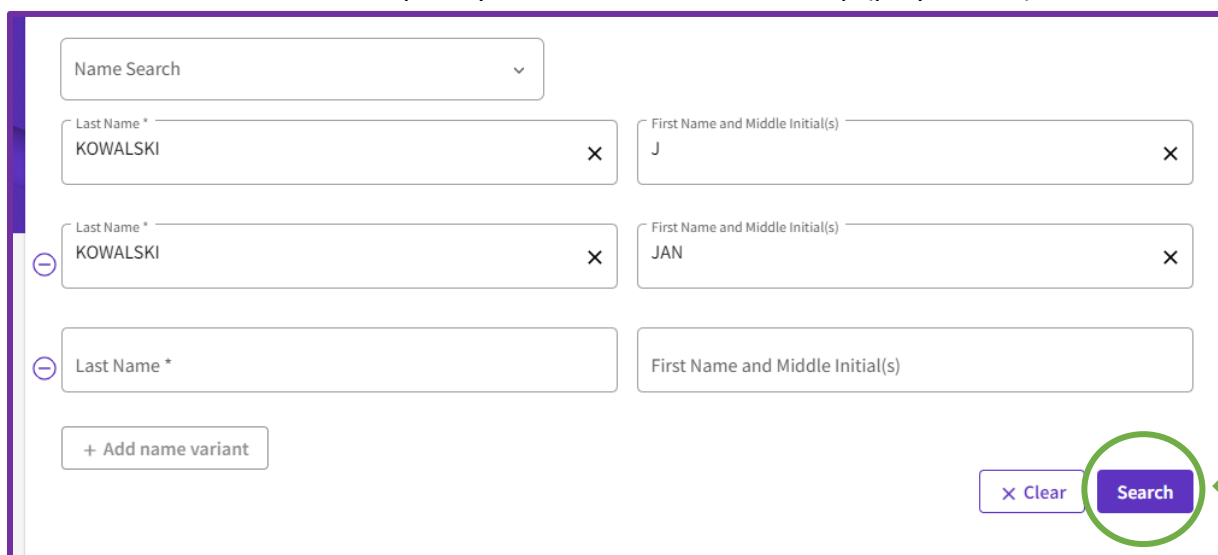
Jak wyszukać profil autora w bazie Web of Science Core Collection?

Po wybraniu zakładki **RESEARCHERS** i wpisaniu w polu wyszukiwarki nazwiska oraz imienia (lub pierwszej litery imienia) wyświetli się rozwijana lista, z której należy wyszukać wszystkie warianty skojarzone z danym autorem (*przykład 1a*).



przykład 1a

System połączy wszystko w jedno zapytanie, tzn. wyszuka dane dla wskazanych haseł – np. KOWALSKI J, KOWALSKI JAN, itp. Przyciskiem *Search* zakończ etap (*przykład 1b*).



przykład 1b



Jako warianty nazwy warto zastosować: inicjał imienia oraz pełne imię, nazwisko panięskie, inne używane formy nazwiska, imię i nazwisko z pominięciem polskich znaków.

Po zatwierdzeniu wyboru na ekranie może pojawić się kilka profili (to samo nazwisko i imię/inicjał imienia) – to mogą być zarówno profile potwierdzone, jak i utworzone przez algorytm.



Uzyskane wyniki można przefiltrować według kilku opcji (przykład 2):

- a) zapis nazwiska wraz z imieniem (lub jego inicjałami),
- b) afiliacja,
- c) tematyka publikacji,
- d) kraj pochodzenia autora.

Dzięki temu łatwiej znajdziemy profile powiązane z konkretną osobą.

The screenshot displays a search interface for researcher profiles. On the left, there is a 'Quick Filters' sidebar with the following sections:

- Includes Web of Science Core Collection ...** 120
- Includes peer reviews** 4
- Claimed Status**
 - Unclaimed profiles 126
 - Claimed profiles 33
- Author name**
 - Kowalski, J 47
 - Kowalski, J. 28
 - Kowalski, JM 13
 - Kowalski, JA 6
 - Kowalski, Jakub 4
- Organizations**
 - Polish Academy of Sciences 8
 - Ohio State University 5
 - DSG Technol Inc 4
 - Medical University of Warsaw 4
 - Northern Illinois University 4
- Subject Categories**
 - Engineering 40
 - Chemistry 32
 - Physics 27
 - Neurosciences & Neurology 26
 - Biochemistry & Molecular Biology 23

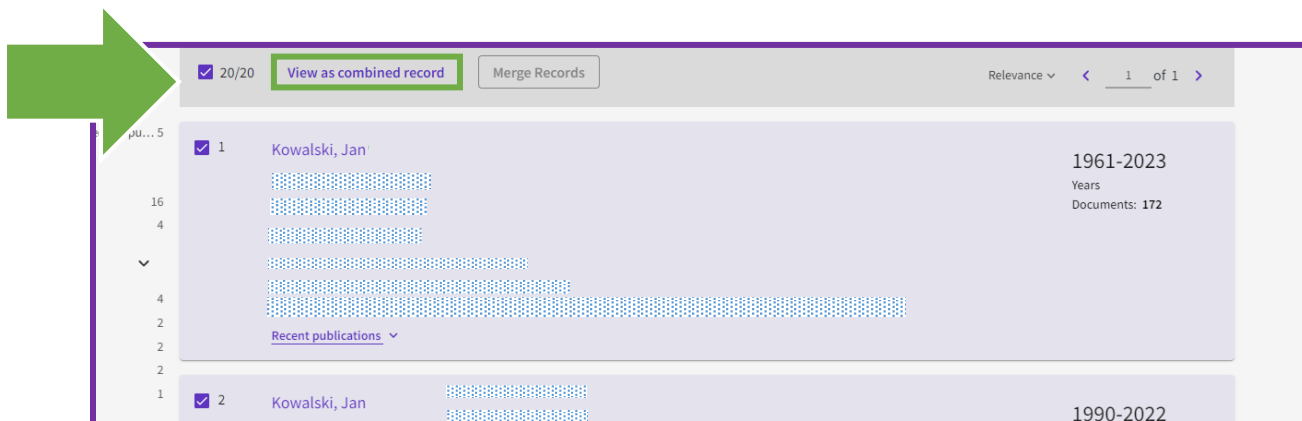
At the top right, there are controls: '0/159', 'View as combined record', and 'Merge Records'. The main area shows three search results for 'Kowalski, J':

- 1 Kowalski, Jan** (verified profile with a green checkmark). It shows a Web of Science ResearcherID, published names 'Kowalski, J' and 'Kowalski, J.', and a link to 'Recent publications'.
- 2 Kowalski, J**. It shows a Web of Science ResearcherID, published names 'Kowalski, J.' and 'Kowalski, J.', and a link to 'Recent publications'.
- 3 Kowalski, J**. It shows a Web of Science ResearcherID and published names 'Kowalski, J.' and 'Kowalski, J.'.

przykład 2

Profil niepotwierdzony przez autora

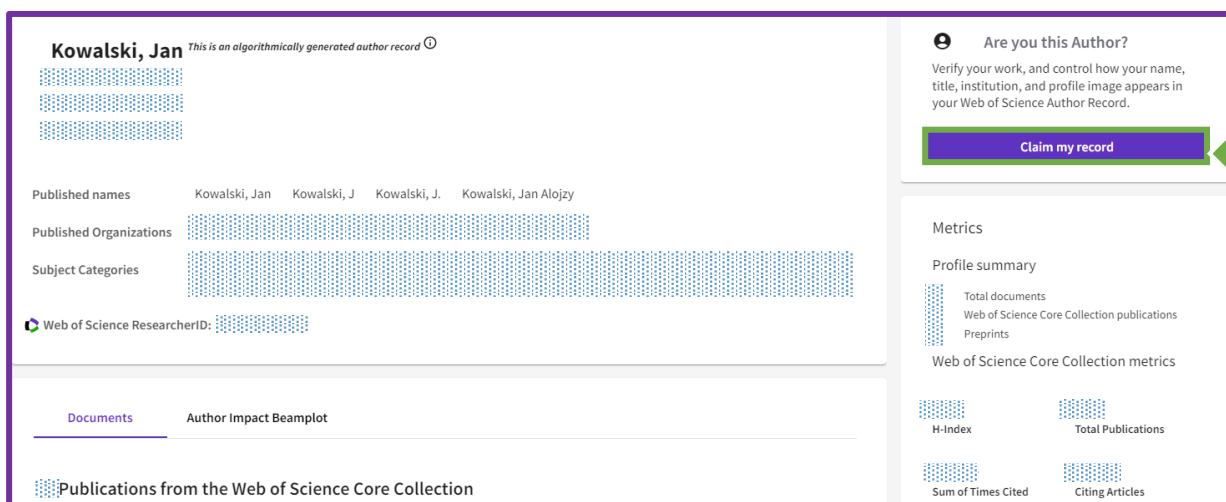
Publikacje tego samego autora umiejscowione w różnych profilach i jeszcze niezweryfikowanych przez autora (***This is an algorithmically generated author record***) można połączyć w jedno zestawienie danych, uprzednio zaznaczając wybrane profile , po czym należy wybrać przycisk **View as combined record** (przykład 3).



przykład 3

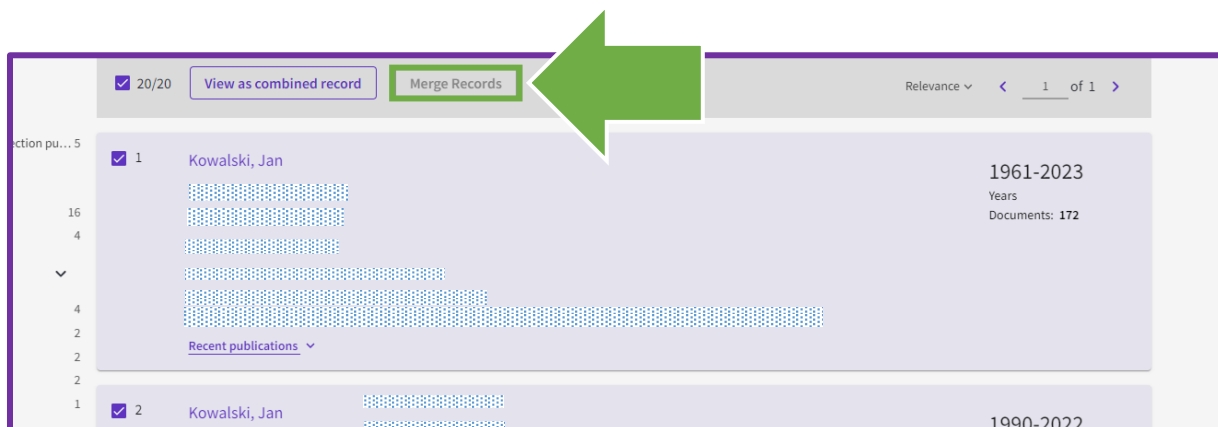
W wyniku połączenia tworzy się **ujednolicony profil, złożony ze wszystkich zaznaczonych kont.**

Połączenia kont nieautoryzowanych może dokonać każda osoba zalogowana do WoS, jednak tylko autor posiada prawo autoryzowania swojego profilu i może to zrobić przy użyciu funkcji **Claim my record** (przykład 4)

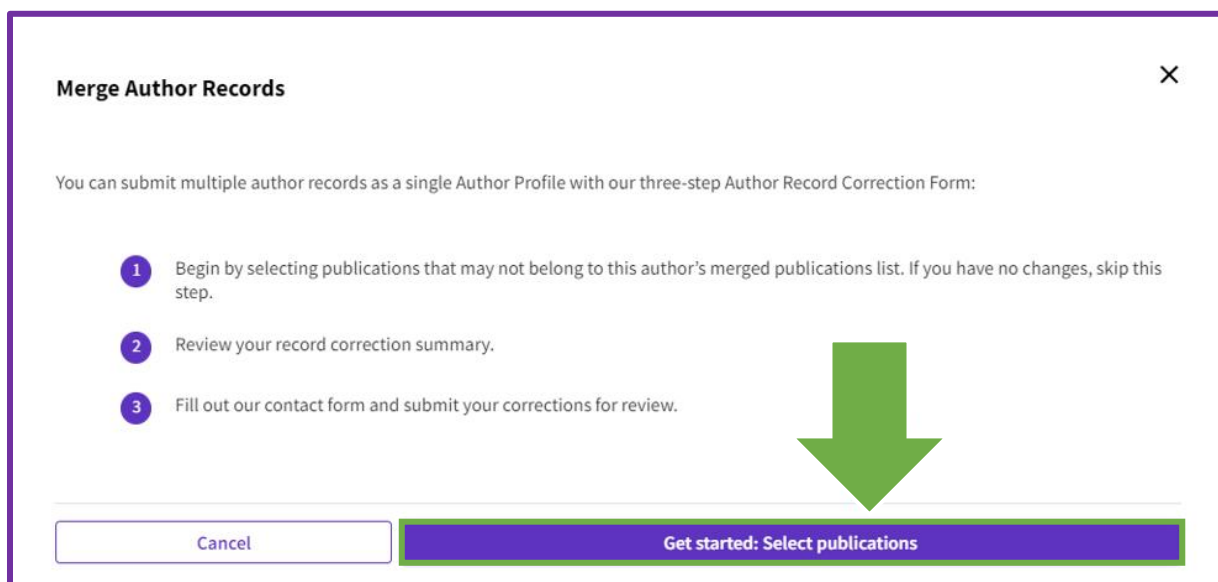


przykład 4

Innym sposobem na integrację kilku profili, po uprzednim ich zaznaczeniu, jest wykorzystanie przez autora przycisku **Merge Records** (przykład 5 i 6)



przykład 5



przykład 6

Profil potwierdzony przez autora a inne profile nieautoryzowane

W bazie istnieje kilka profili tego samego autora (*przykład 7*), ale tylko jeden jest przez niego autoryzowany 🟢 wówczas należy do niego dodać publikacje z pozostałych profili. Można je dodać do profilu autoryzowanego po uprzednim zalogowaniu się na platformę Web of Science, otwarciu bocznego, lewego panelu i wybraniu zakładki **Publications** (*przykład 8*).


The screenshot displays a search results page for 'Kowalski, Jan'. On the left, there is a sidebar with various filters: 'Quick Filters' (includes Web of Science Core Collection, peer reviews), 'Claimed Status' (unclaimed profiles: 126, claimed profiles: 33), 'Author name' (Kowalski, J: 47, Kowalski, J.: 28, Kowalski, JM: 13, Kowalski, JA: 6, Kowalski, Jakub: 4), 'Organizations' (Polish Academy of Sciences: 8, Ohio State University: 5, DSG Technol Inc: 4, Medical University of Warsaw: 4, Northern Illinois University: 4), and 'Subject Categories' (Engineering: 40, Chemistry: 32, Physics: 27, Neurosciences & Neurology: 26, Biochemistry & Molecular Biology: 23). The main content area shows three author records for 'Kowalski, Jan' (verified), 'Kowalski, J', and 'Kowalski, J'. Each record includes a Web of Science ResearcherID, published names, and top journals. A 'Recent publications' dropdown is visible for each record.

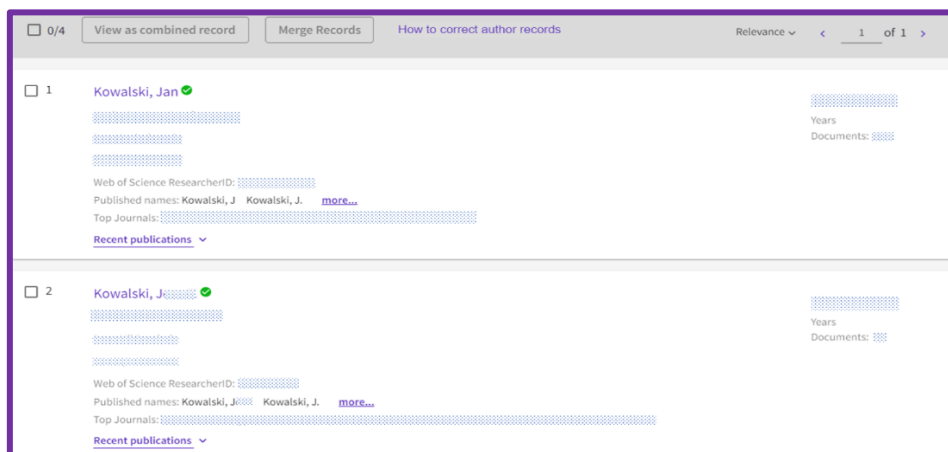
przykład 7

The screenshot shows the 'My Web of Science' interface. The left sidebar is open, and the 'Publications' tab is highlighted with a green arrow. The main content area displays the profile for 'Jan Kowalski', which is marked as verified (green checkmark). The profile includes a 'Web of Science ResearcherID', 'Published names' (Kowalski, Jan, Kowalski, J., Kowalski, J, Kowalski, JM, Kowalski, Jan Maria), 'Published Organizations', and 'Subject Categories'. On the right, there is a 'Verify your Author Record' section with a 'Go to author search' button. Below that, there is a 'Metrics' section with an 'Open dashboard' button and a 'Profile summary' section with various document counts.

przykład 8

Kilka potwierdzonych profili przez autora – łączenie kont

Wszystkie osoby, które potwierdziły w bazie Web of Science więcej niż jeden profil autorski , będą musiały wysłać osobiście do wsparcia technicznego WoS prośbę o scalenie tych profili i wskazać ten profil, do którego mają zostać przyłączone pozostałe, potwierdzone przez autora profile (*przykład 9*).



przykład 9

W praktyce oznacza to, że należy skontaktować się mailowo z serwisem **Clarivate** za pomocą następujących formularzy:

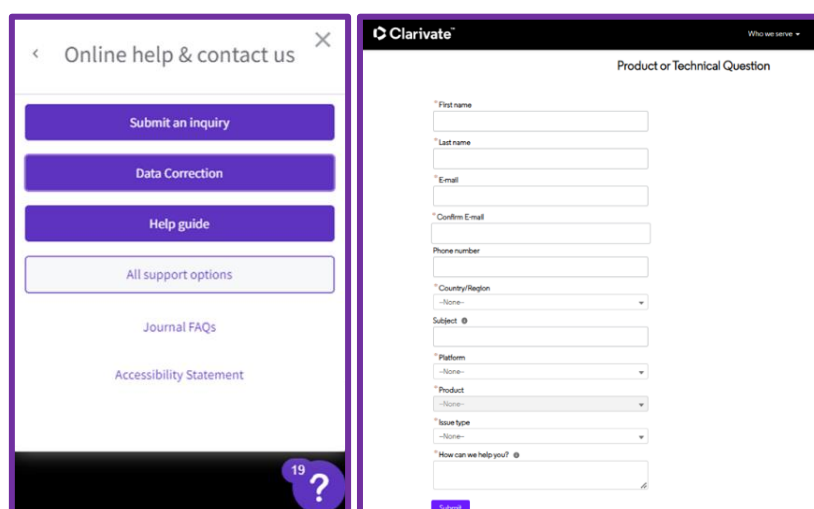


e-mail:

WoSG.support@clarivate.com

wsparcie techniczne – formularz zgłoszeniowy (*przykład 10*):

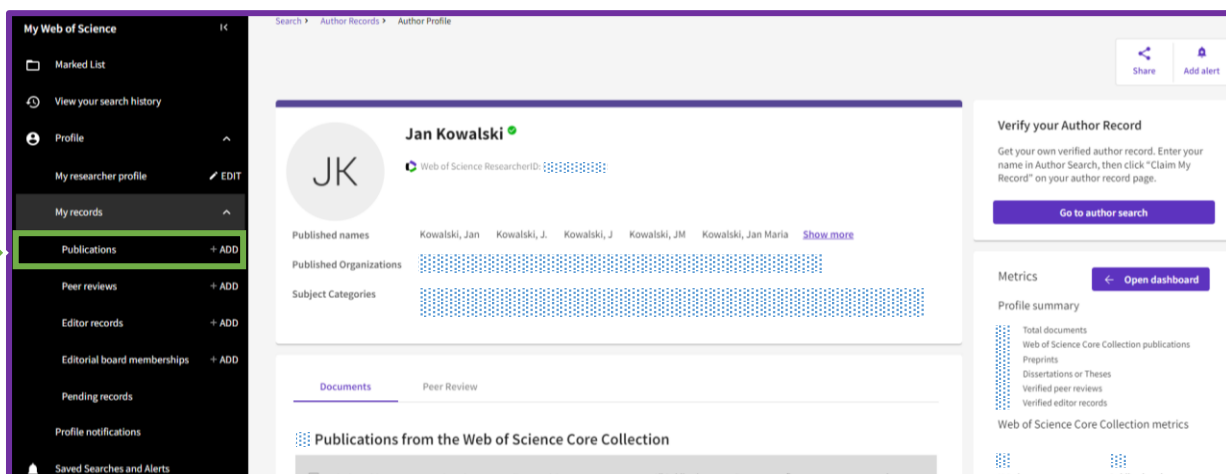
https://support.clarivate.com/ScientificandAcademicResearch/s/Product-or-technical-question?language=en_US



przykład 10

Uzupełnianie profilu o nowe publikacje

Uzupełnianie profilu przez autora o nowe publikacje odbywa się po uprzednim zalogowaniu się na platformę Web of Science, otwarciu bocznego, lewego panelu i wybraniu zakładki **Publications** (przykład 11).

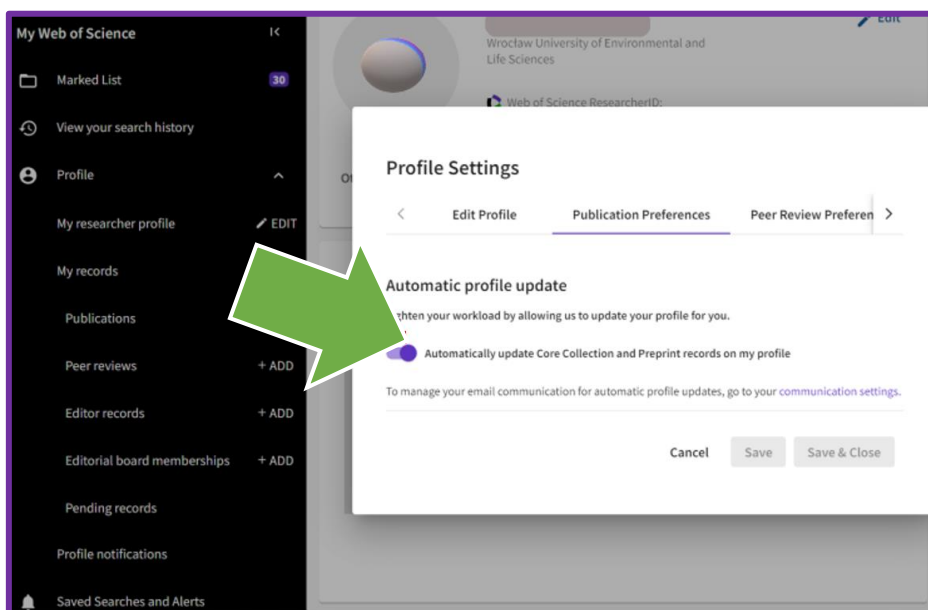


przykład 11

Każdy dysponent profilu posiada przełącznik umożliwiający automatyczną aktualizację profilu o nowe publikacje. Ta zgoda jest ustawiona jako domyślna, ale można ją odwołać (przykład 12).

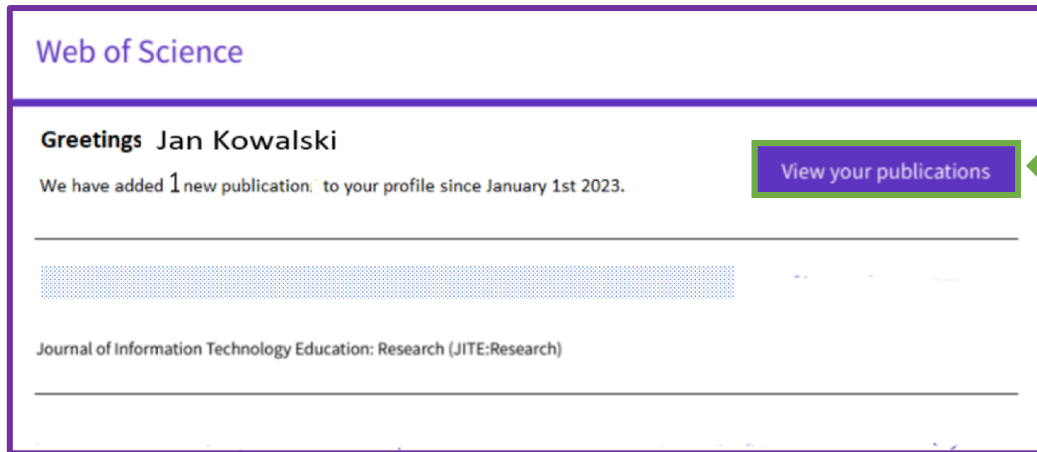


Uwaga! Dodawanie publikacji nie jest natychmiastowe i może upłynąć kilka dni, nim będą one widoczne w profilu autora.



przykład 12

Informację o dodaniu do profilu nowej publikacji autor otrzymuje drogą mailową - stąd można szybko przejść do strony z publikacjami i ewentualnie odrzucić błędnie przyporządkowane prace obcego autora (*przykład 13*).



przykład 13

Oficjalne strony pomocy

[Guide to Web of Science Researcher Profiles](#) (interaktywny poradnik)

Web of Science Platform - [Training Resources](#) (materiały wideo)

- [Keeping your author profile up to date](#) (wideo)

Web of Science Help

- [About Web of Science Researcher Profiles](#)
- [Introduction to your Web of Science Researcher Profile](#)
- [Adding and removing publications from Web of Science Researcher Profiles](#)
- [Managing Peer Reviews](#)