



**Biblioteka
Główna**

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Importowanie metadanych do Bazy Wiedzy PW ze Scopus. Aktualizacja liczby cytowań ze Scopus

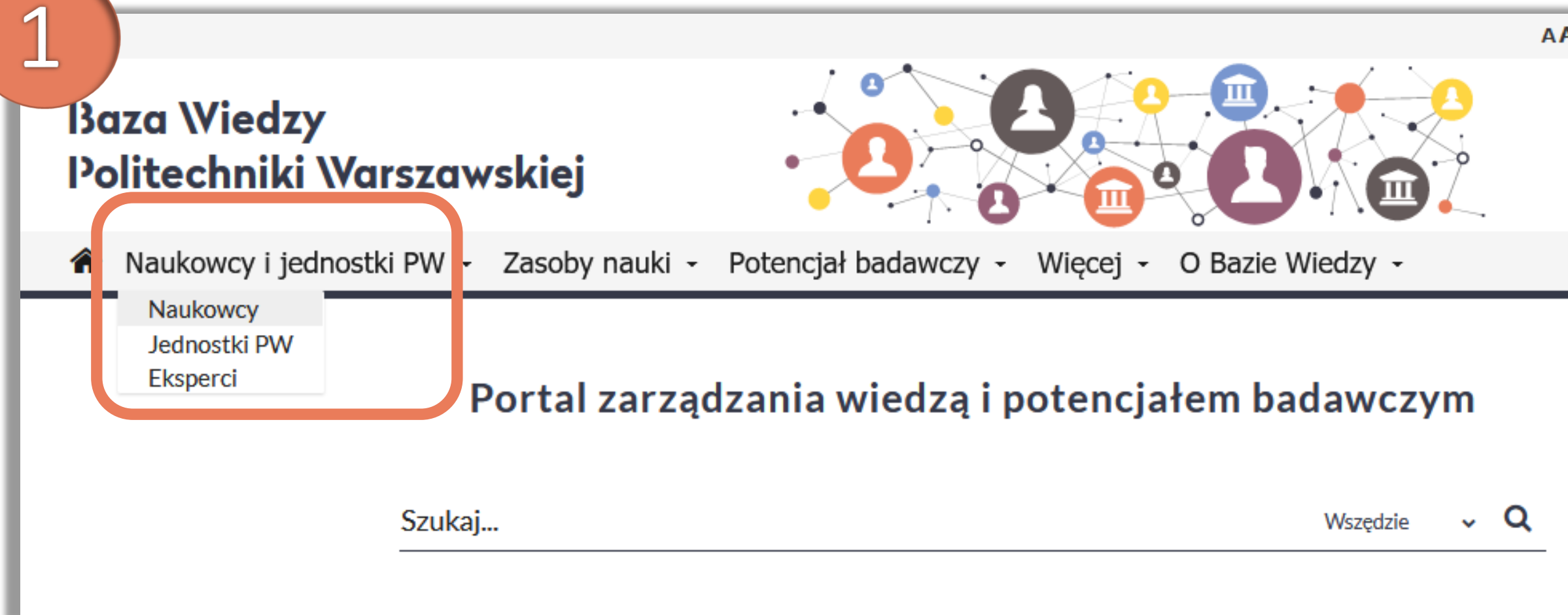
**Politechnika
Warszawska**



Wyszukiwanie profilu autora w Bazie Wiedzy

2

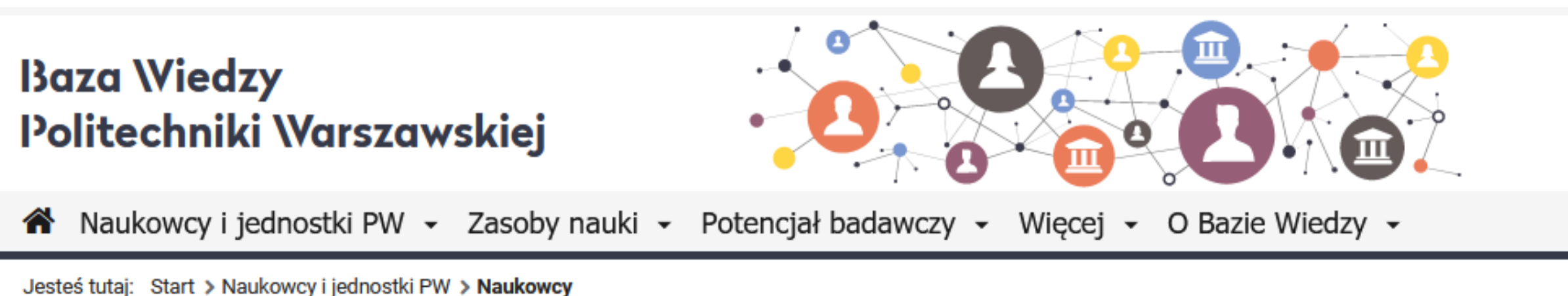
1



Po zalogowaniu się do Bazy Wiedzy PW należy odnaleźć swój profil

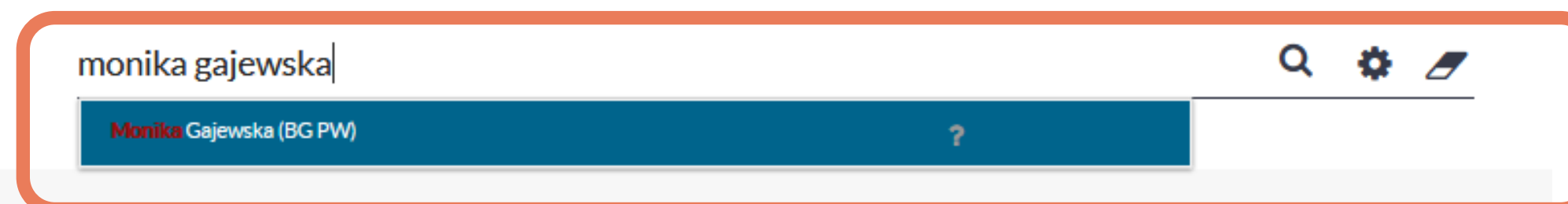
1. Z zakładki **Naukowcy i jednostki PW** wybierz **Naukowcy**

2. W okienku wyszukiwania wpisz swoje imię i nazwisko, a następnie wybierz właściwą pozycję z listy rozwijanej



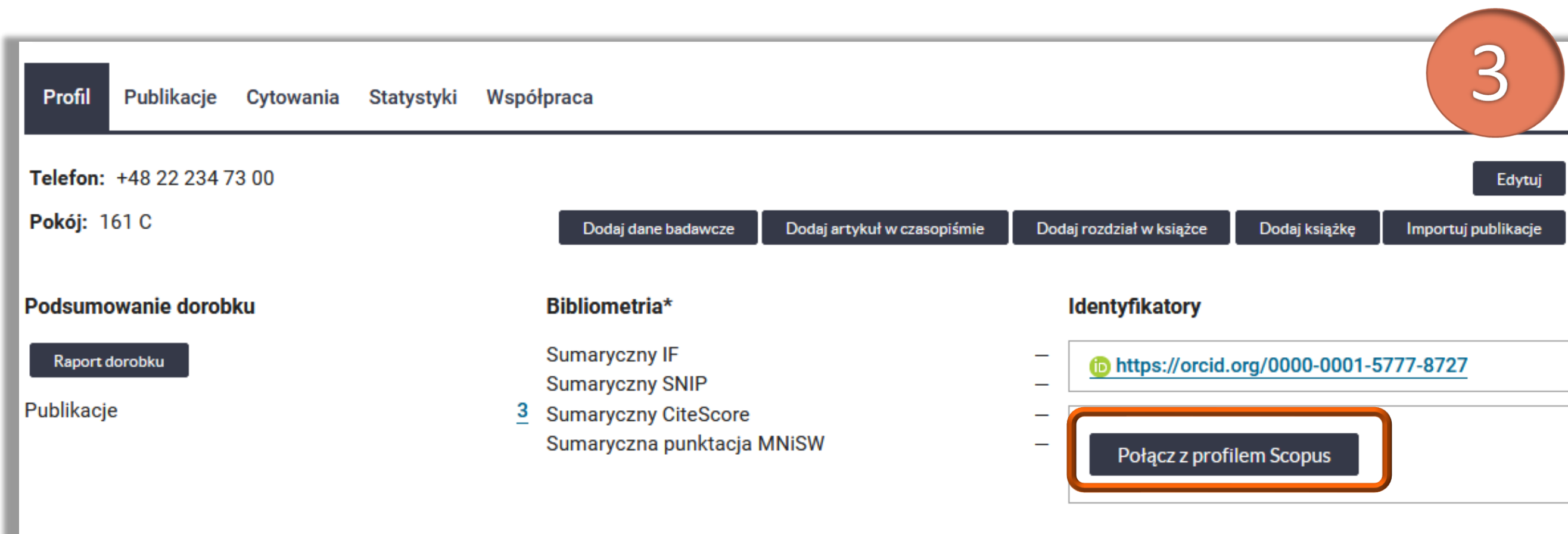
2

Profile naukowców



Importowanie metadanych z bazy Scopus

3



Profil Publikacje Cytowania Statystyki Współpraca

Telefon: +48 22 234 73 00 Edytuj

Pokój: 161 C

Dodaj dane badawcze Dodaj artykuł w czasopiśmie Dodaj rozdział w książce Dodaj książkę Importuj publikacje

Podsumowanie dorobku

Raport dorobku

Publikacje

Bibliometria*

Sumaryczny IF
Sumaryczny SNIP
3 Sumaryczny CiteScore
Sumaryczna punktacja MNiSW

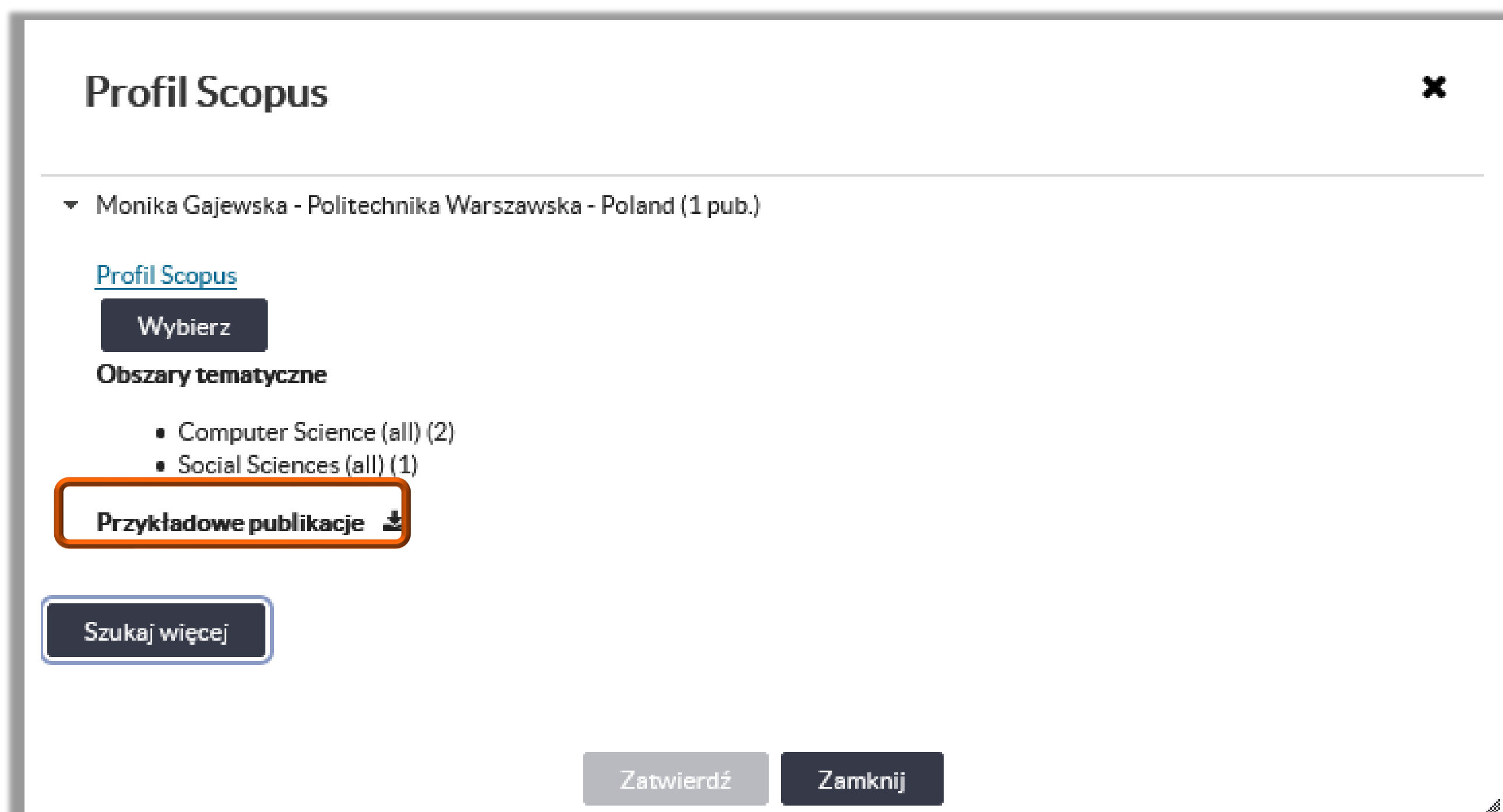
Identyfikatory

id <https://orcid.org/0000-0001-5777-8727>

Połącz z profilem Scopus

3. Jeśli nasz profil nie jest jeszcze połączony z bazą Scopus, wówczas najpierw należy kliknąć **Połącz z profilem Scopus**. System podpowie nam profile które możemy połączyć

- Klikając **Przykładowe publikacje** wyświetli się część prac przypisanych do danego profilu



Profil Scopus

▼ Monika Gajewska - Politechnika Warszawska - Poland (1 pub.)

[Profil Scopus](#)

Wybierz

Obszary tematyczne

- Computer Science (all) (2)
- Social Sciences (all) (1)

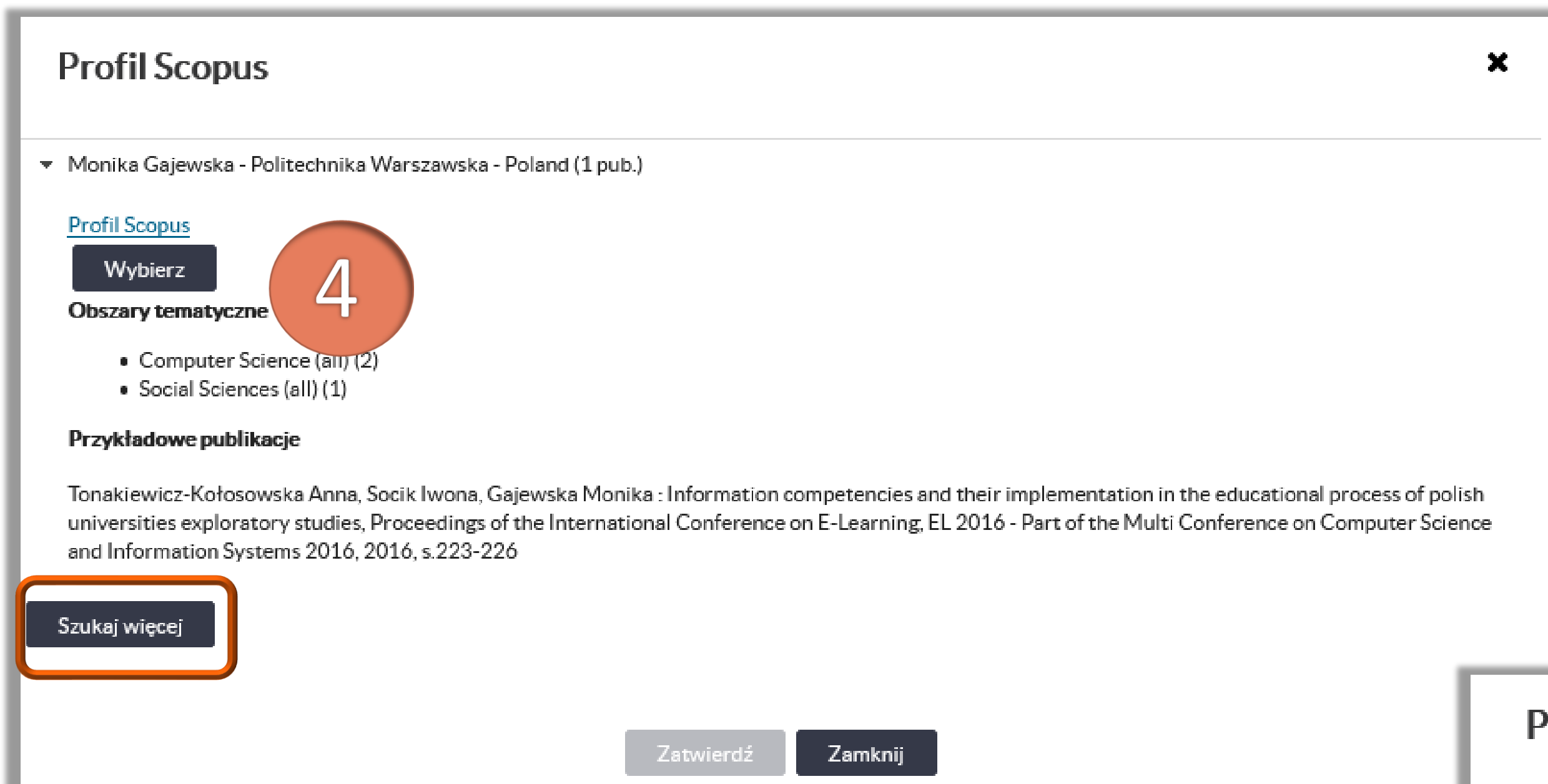
Przykładowe publikacje

Szukaj więcej

Zatwierdź Zamknij

Importowanie metadanych z bazy Scopus

4



Profil Scopus

▼ Monika Gajewska - Politechnika Warszawska - Poland (1 pub.)

[Profil Scopus](#)

Wybierz

Obszary tematyczne

- Computer Science (all) (2)
- Social Sciences (all) (1)

Przykładowe publikacje

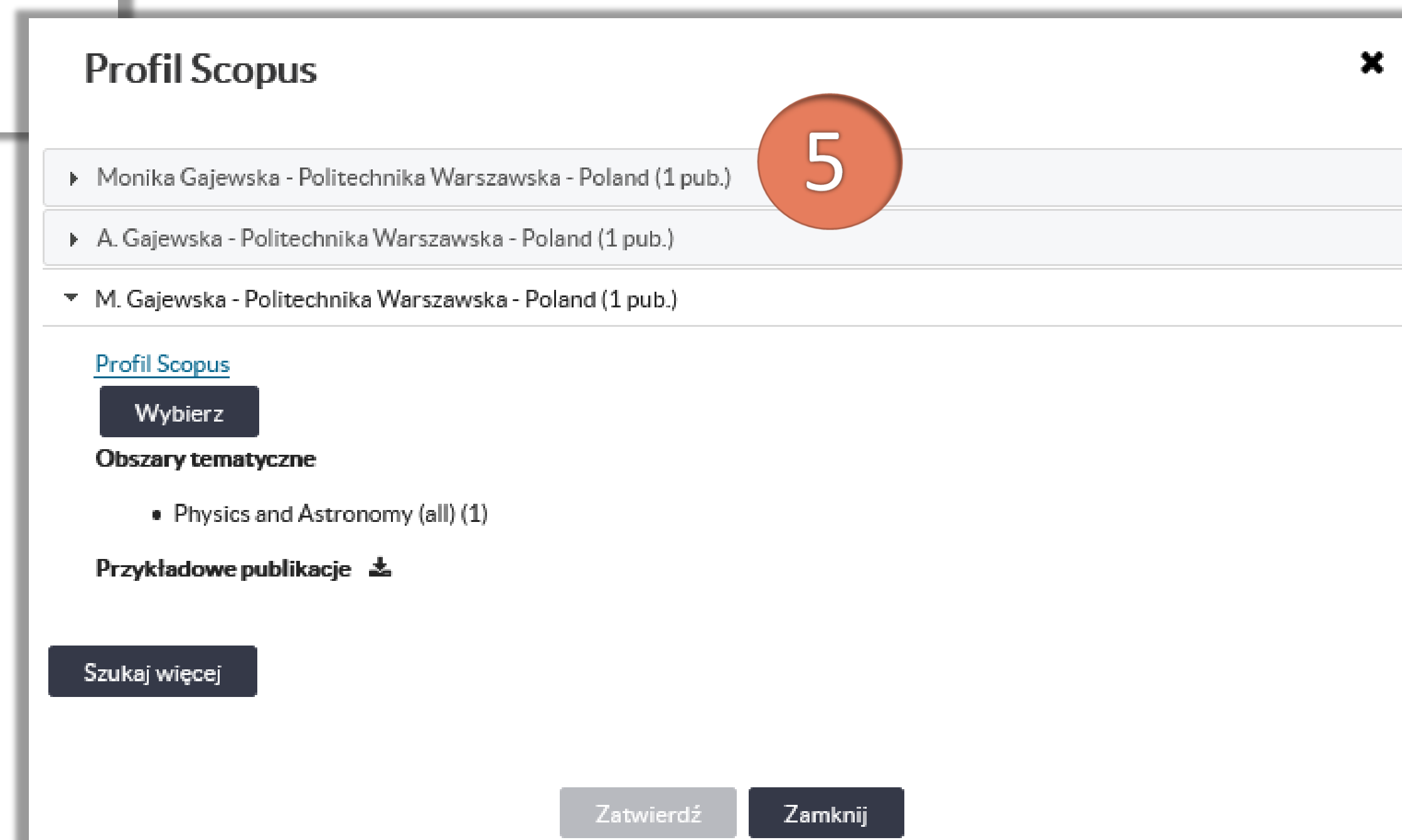
Tonakiewicz-Kołosowska Anna, Socik Iwona, Gajewska Monika : Information competencies and their implementation in the educational process of polish universities exploratory studies, Proceedings of the International Conference on E-Learning, EL 2016 - Part of the Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2016, 2016, s.223-226

Szukaj więcej

Zatwierdź Zamknij

4. Jeżeli wyświetlony profil nie jest nasz, wówczas należy kliknąć **Szukaj więcej**

5. Wyświetlą się inne profile, zaproponowane przez system do połączenia



Profil Scopus

► Monika Gajewska - Politechnika Warszawska - Poland (1 pub.)

► A. Gajewska - Politechnika Warszawska - Poland (1 pub.)

▼ M. Gajewska - Politechnika Warszawska - Poland (1 pub.)

[Profil Scopus](#)

Wybierz

Obszary tematyczne

- Physics and Astronomy (all) (1)

Przykładowe publikacje ⬇

Szukaj więcej

Zatwierdź Zamknij

Importowanie metadanych z bazy Scopus

5

6. Zaproponowany profil najlepiej zweryfikować klikając na link **Profil Scopus**

Zostaniemy przekierowani bezpośrednio do bazy Scopus, gdzie można zweryfikować dane (w tym publikacje przypięte do profilu). Warto zweryfikować te dane, ponieważ może okazać się, że w bazie mamy więcej niż jeden profil, nasze publikacje nie zostały nam prawidłowo przyporządkowane lub na naszym profilu znajdują się prace autorstwa innej osoby

6

Profil Scopus

▼ Monika Gajewska - Politechnika Warszawska - Poland (1 pub.)

[Profil Scopus](#)

Wybierz

Obszary tematyczne

- Computer Science (all) (2)
- Social Sciences (all) (1)

Przykładowe publikacje

Tonakiewicz-Kołosowska Anna, Socik Iwona, Gajewska Monika : Information competencies and their implementation in the educational pr universities exploratory studies, Proceedings of the International Conference on E-Learning, EL 2016 - Part of the Multi Conference on Co and Information Systems 2016, 2016, s.223-226

Szukaj więcej

Zatwierdź Zamknij

Scopus

Search Sources Lists SciVal Katalog Biblioteki

This author profile is generated by Scopus [Learn more](#)

Gajewska, Monika

Politechnika Warszawska, Warsaw, Poland [Show all author info](#)

SC 57200213258 ORCID <https://orcid.org/0000-0003-4401-0908>

[Edit profile](#) [Set alert](#) [Save to list](#) [Potential author matches](#)

[Export to SciVal](#)

Metrics overview

- 1 Document by author
- 1 Citations by 1 documents
- 1 h-index: [View h-graph](#)

Document & citation trends

Year	Documents	Citations
2016	1	0
2019	0	0

[Analyze author output](#) [Citation overview](#)

Most contributed Topics 2015–2019

- Transnational Education; Internationalization Process; Student Mobility
- 1 document

[View all Topics](#)

1 Documents Cited by 1 Documents 0 Preprints **New** 2 Co-Authors Topics

Porządkowanie danych bazy Scopus

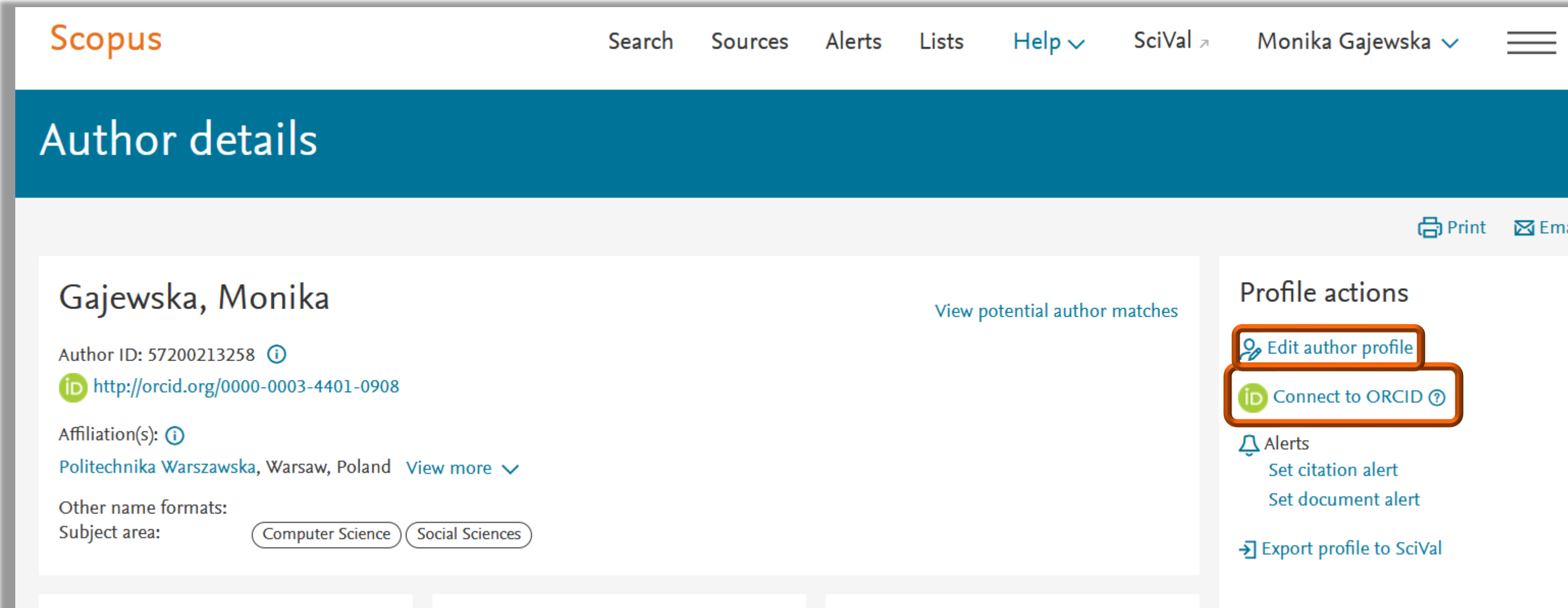
6

W Bazie Wiedzy PW, możemy wskazać **tylko jeden profil**, który chcemy połączyć z bazą, dlatego warto, aby zawierał on możliwie pełną informację o naszym dorobku naukowym i nie zawierał błędów.

Profil w Scopus można uporządkować m. in. przez:

- połączenie konta **Scopus z profilem ORCID** (informacja jak to zrobić znajduje się **TUTAJ**)
- skorzystanie z opcji **Edit Author profile** (informacja jak to zrobić znajduje się **TUTAJ**)

Obydwie opcje umożliwią nam weryfikację listy publikacji przypiętych do naszego profilu (uzupełnienie jej o nowe prace lub odpięcie prac, które nieprawidłowo zostały nam przypisane)

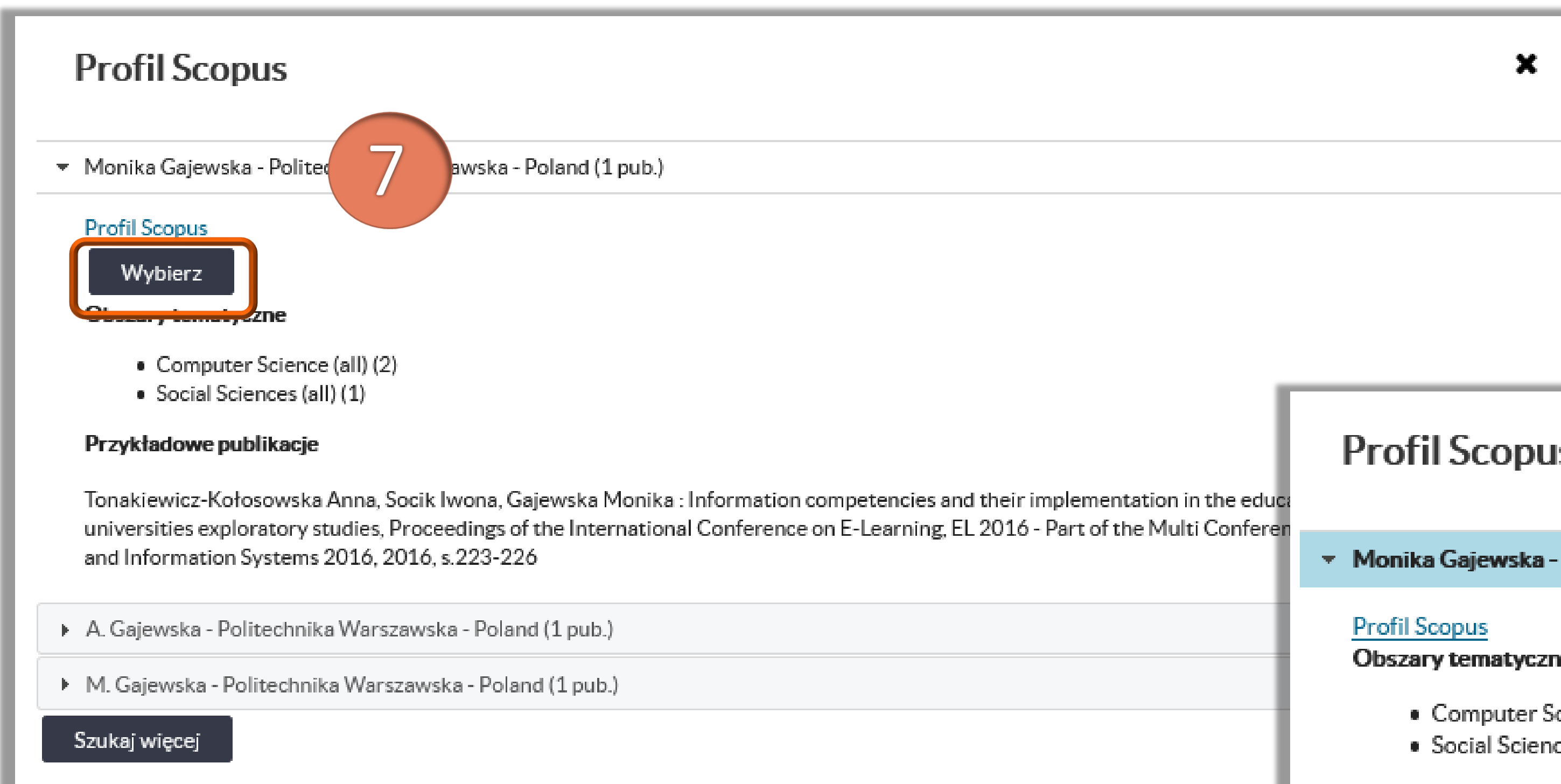


The screenshot displays the Scopus Author details page for Monika Gajewska. The page includes the Scopus logo, navigation links (Search, Sources, Alerts, Lists, Help, SciVal), and the user's name (Monika Gajewska). The main content area is titled 'Author details' and shows the author's name, Author ID (57200213258), ORCID link (http://orcid.org/0000-0003-4401-0908), affiliation (Politechnika Warszawska, Warsaw, Poland), and subject areas (Computer Science, Social Sciences). The 'Profile actions' section is highlighted with orange boxes, showing the 'Edit author profile' and 'Connect to ORCID' buttons. Other actions include Alerts (Set citation alert, Set document alert) and Export profile to SciVal.

Importowanie metadanych z bazy Scopus

7

7. Kliknij **Wybierz** (przy profilu, który chcesz połączyć z Bazą Wiedzy PW)



Profil Scopus

▼ Monika Gajewska - Politechnika Warszawska - Poland (1 pub.)

Profil Scopus

Wybierz

Obszary tematyczne

- Computer Science (all) (2)
- Social Sciences (all) (1)

Przykładowe publikacje

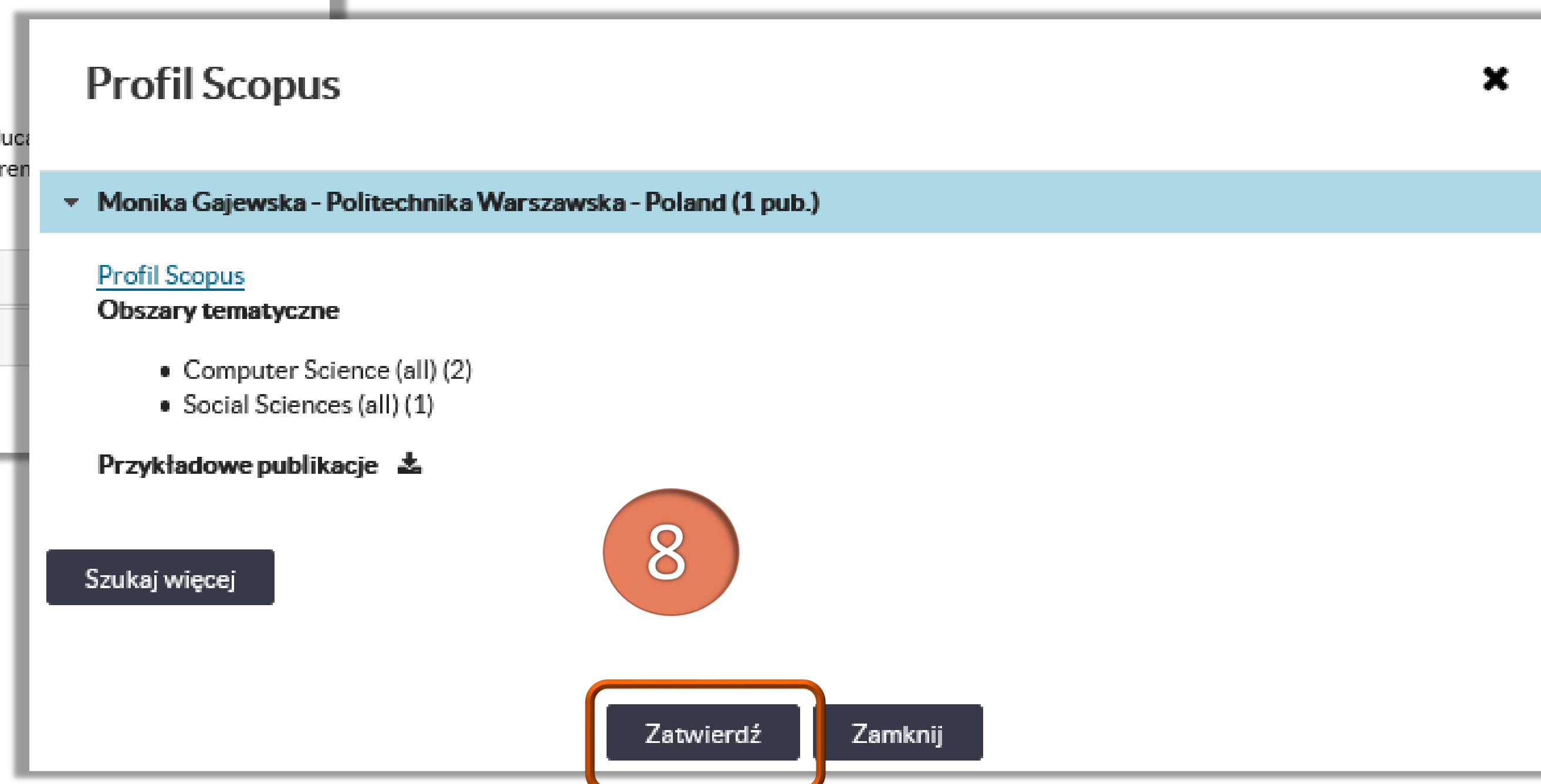
Tonakiewicz-Kołosowska Anna, Socik Iwona, Gajewska Monika : Information competencies and their implementation in the educational environments of universities exploratory studies, Proceedings of the International Conference on E-Learning, EL 2016 - Part of the Multi Conference on Information Systems 2016, 2016, s.223-226

▶ A. Gajewska - Politechnika Warszawska - Poland (1 pub.)

▶ M. Gajewska - Politechnika Warszawska - Poland (1 pub.)

Szukaj więcej

8. Wybrany profil podświetli się. Kliknij **Zatwierdź**



Profil Scopus

▼ **Monika Gajewska - Politechnika Warszawska - Poland (1 pub.)**

Profil Scopus

Obszary tematyczne

- Computer Science (all) (2)
- Social Sciences (all) (1)

Przykładowe publikacje ⬇

Szukaj więcej

Zatwierdź Zamknij

Importowanie metadanych z bazy Scopus

8

9. Kliknij Status Scopus

The screenshot displays a user profile page with the following elements:

- Navigation tabs:** Profil (selected), Publikacje, Cytowania, Statystyki, Współpraca.
- Contact info:** Telefon: +48 22 234 73 00, Pokój: 161 C. An **Edytuj** button is located to the right.
- Action buttons:** Dodaj dane badawcze, Dodaj artykuł w czasopiśmie, Dodaj rozdział w książce, Dodaj książkę, Importuj publikacje.
- Podsumowanie dorobku:** A circular badge with the number **9** is shown. A **Raport dorobku** button is below it.
- Publikacje:** A link to **Publikacje** with a count of **3**.
- Bibliometria*:** Sumaryczny IF, Sumaryczny SNIP, Sumaryczny CiteScore, Sumaryczna punktacja MNiSW.
- Identyfikatory:** A list of identifiers including <https://orcid.org/0000-0001-5777-8727> and [Profil Scopus](#). The **Status Scopus** button is highlighted with an orange border.

Importowanie metadanych z bazy Scopus

9

10

Status synchronizacji (Scopus)

Liczba publikacji w repozytorium: 3 (niekompletnych: 0)
Liczba połączonych publikacji: 1 (niekompletnych: 0)

Aktualizuj ze Scopus **Importuj ze Scopus** Status połączenia

10. Kliknij **Importuj ze Scopus**

- Funkcja umożliwia autorowi zaimportowanie do swojego profilu prac z bazy Scopus
- Możesz podać przedział lat. Jeżeli nie podasz żadnego przedziału czasowego, system wyszuka wszystkie dostępne prace na profilu autora

11. Kliknij **Rozpocznij**

11

Import Scopus

Lata od

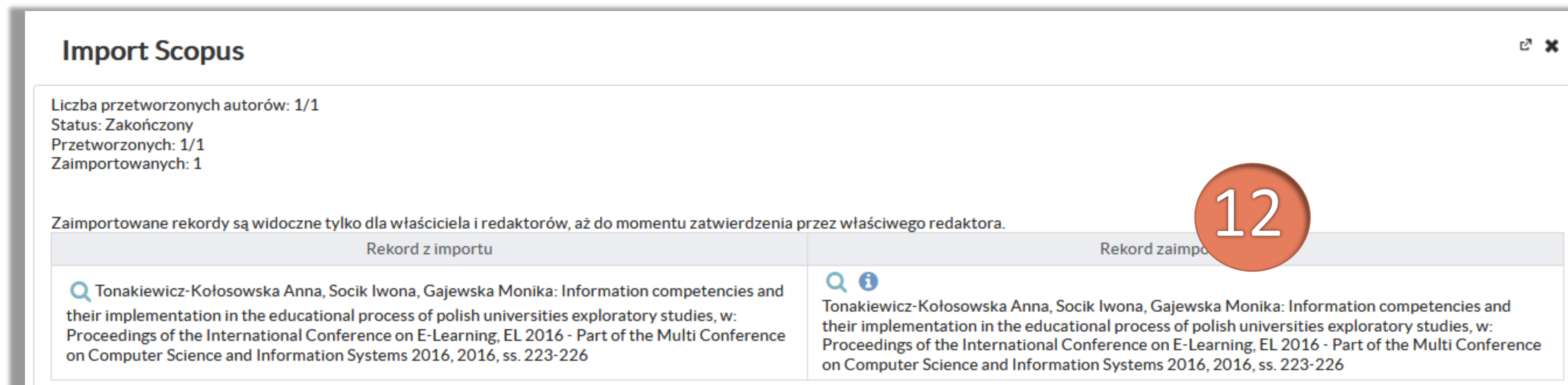
Lata do

Rozpocznij

Importowanie metadanych z bazy Scopus

10

12. Zaznacz z listy prace, które chcesz zaimportować, a następnie kliknij **Zatwierdź wybór**



Po zatwierdzeniu wyboru system wyświetla raport z importu

Importowanie metadanych z bazy Scopus

11

W wyniku importu rekordy ściągnięte do Bazy Wiedzy PW, zostały zapisane ze statusem **Niekompletny** i są widoczne jedynie w profilu zalogowanego autora

- należy powiadomić redaktora o zaimportowanych rekordach w celu dokonania przez niego ostatecznej weryfikacji i zatwierdzenia tych rekordów. Zobacz: [Lista redaktorów](#)

Import Scopus

Liczba przetworzonych autorów: 1/1
Status: Zakończony
Przetworzonych: 0/0
Zaimportowanych: 0

Zaimportowane rekordy są widoczne tylko dla właściciela i redaktorów, aż do momentu zatwierdzenia przez właściwego redaktora.

Aktualizowanie informacji o liczbie cytowań ze Scopus

12

prof. dr hab. inż. Henryk Rybiński
Profesor zwyczajny
Instytut Informatyki
Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych
Email: H.Rybinski@ii.pw.edu.pl

Profil Publikacje Promotorstwo Projekty Aktywności Osiągnięcia Produkty **Cytowania** Statystyki

Scholar Scopus WoS
index = 9, cited by total = 285

no	pub title	cited	date
1	Kryszkiewicz Marzena, Rybiński Henryk : Computation of reducts of composed information systems, Fundamenta Informaticae, 1996, vol. 27, s.183-195	23	20/03/2021
2	Bembenik Robert, Rybiński Henryk : FARICS: A method of mining spatial association rules and collocations using clustering and Delaunay diagrams, Journal of Intelligent Information Systems, 2009, vol. 33, s.41-64. DOI:10.1007/s10844-008-0076-1	20	27/11/2019
3	Rybiński Henryk : On First-Order-Logic Databases, ACM Transactions on Database Systems, 1987, vol. 12, s.325-349. DOI:10.1145/27629.27630	18	27/11/2019
4	Kryszkiewicz Marzena, Rybiński Henryk, Gajek Marcin : Dataless Transitions between Concise Representations of Frequent Patterns, Journal of Intelligent Information Systems, 2004, vol. 22, s.41-70. DOI:10.1023/A:1025828729955	17	27/11/2019
5	Podsiadło Mariusz, Rybiński Henryk : Financial time series forecasting using rough sets with time-weighted rule voting, Expert Systems With Applications, 2016, vol. 66, s.1339-1351. DOI:10.1016/j.eswa.2016.08.066	16	27/11/2019
6	Kryszkiewicz Marzena, Rybiński Henryk : Reducing information systems with uncertain attributes, W: Lecture Notes in Computer Science (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics), Lecture Notes in Computational Vision and Biomechanics, 1996, s.285-294, ISBN 9783540612865	13	20/03/2021
7	Protaziuk Grzegorz M., Kryszkiewicz Marzena, Rybiński Henryk [i in.]: Discovering compound and proper nouns, W: Rough Sets and Intelligent Systems Paradigms / Kryszkiewicz Marzena [i in.](red.), Lecture Notes in Artificial Intelligence, 2007, vol. 4585, Germany, Springer Verlag, s.505-515, ISBN 10-3-540-73450-3	11	02/04/2021
8	Gawrysiak Piotr, Protaziuk Grzegorz M., Rybiński Henryk [i in.]: Text onto miner - A semi automated ontology building system, W: Foundations of Intelligent Systems, Proceedings of ISMIS'08 / Aijun An [i in.](red.), Lecture Notes in Artificial Intelligence, 2008, vol. 4994, Springer Berlin Heidelberg, s.563-573. DOI:10.1007/978-3-540-68123-6_61	10	27/11/2019
9	Rybiński Henryk, Kryszkiewicz Marzena, Protaziuk Grzegorz M. [i in.]: Discovering synonyms based on frequent termsets, W: Rough Sets and Intelligent Systems Paradigms / Kryszkiewicz Marzena [i in.](red.), Lecture Notes in Artificial Intelligence, 2007, vol. 4585, Germany, Springer Verlag, s.516-525, ISBN 10-3-540-73450-3	9	02/04/2021
10	Podsiadło Mariusz, Rybiński Henryk : Rough sets in economy and finance, W: Transactions on Rough Sets XVII / Peters James F., Skowron Andrzej (red.), Lecture Notes In Computer Science, 2014, vol. 8375, Heidelberg New York Dordrecht London, Springer Berlin Heidelberg, s.109-173, ISBN 978-3-642-54755-3. DOI:10.1007/978-3-642-54755-3_6	8	27/11/2019

Cytowania z bazy Scopus nie są aktualizowane automatycznie. Jeśli liczba cytowań dla zaimportowanych prac jest różna w Scopus i BW, wówczas informację o liczbie cytowań należy zaktualizować ręcznie za pomocą opcji **Aktualizuj ze Scopus** (dostępnej w zakładce **Status Scopus**)

Status synchronizacji (Scopus)

Liczba publikacji w repozytorium: 2 (niekompletnych: 0)
Liczba połączonych publikacji: 0 (niekompletnych: 0)

Aktualizuj ze Scopus **Importuj ze Scopus** **Status połączenia**

Importowanie metadanych z bazy Scopus

13

Jeżeli nasz profil był już wcześniej połączony z bazą Scopus (np. przez redaktora), wówczas status połączenia i kompletność prac możemy sprawdzić za pomocą opcji **Status połączenia**

Wciśnięty klawisz **Scopus** w polu **Perspektywa** pokazuje po lewej stronie publikacje ze Scopus, a po prawej odpowiadające im prace z BW (o ile są one połączone)

Jesteś tutaj: Start > Naukowcy i jednostki PW > Naukowcy > Monika Gajewska

[Powrót](#)

Profil osoby

Monika Gajewska

[Biblioteka Główna PW](#)

Email: monika.gajewska@pw.edu.pl

Status synchronizacji (Scopus)

Liczba publikacji w repozytorium: 2 (niekompletnych: 0)
Liczba połączonych publikacji: 0 (niekompletnych: 0)

[Aktualizuj ze Scopus](#) [Importuj ze Scopus](#) [Status połączenia](#)

Status synchronizacji (Scopus)

Liczba publikacji w repozytorium: 1 (niekompletnych: 1)
Liczba połączonych publikacji: 1 (niekompletnych: 1)
Liczba publikacji w Scopus: 1

Perspektywa: **Scopus** Repozytorium

Pokaż publikacje: **Wszystkie** Połączone Niepołączone

Scopus	Repozytorium
Tonakiewicz-Kołosowska Anna, Socik Iwona, Gajewska Monika: Information competencies and their implementation in the educational process of polish universities exploratory studies, w: Proceedings of the International Conference on E-Learning, EL 2016 - Part of the Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2016, 2016, ss. 223-226	Tonakiewicz-Kołosowska Anna, Socik Iwona, Gajewska Monika: Information competencies and their implementation in the educational process of polish universities exploratory studies, w: Proceedings of the International Conference on E-Learning, EL 2016 - Part of the Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2016, 2016, ss. 223-226 Rozłącz

1

Importowanie metadanych z bazy Scopus

14

Klikając **Niepołączone** będziemy mogli szybko sprawdzić, które prace nie zostały jeszcze połączone. Prawidłowe połączenie prac jest niezbędne przy aktualizacji liczby cytowań z bazy Scopus. Cytowania zostaną wyświetlone tylko dla zintegrowanych prac.

Status synchronizacji (Scopus)

Liczba publikacji w repozytorium: 2 (niekompletnych: 0)
Liczba połączonych publikacji: 0 (niekompletnych: 0)
Liczba publikacji w Scopus: 1

Perspektywa: **Scopus** Repozytorium

Pokaż publikacje: Wszystkie Połączone **Niepołączone**

Scopus	Repozytorium
Tonakiewicz-Kołosowska Anna, Socik Iwona, Gajewska Monika : Information competencies and their implementation in the educational process of polish universities exploratory studies, Proceedings of the International Conference on E-Learning, EL 2016 - Part of the Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2016, 2016, s.223-226	Połącz

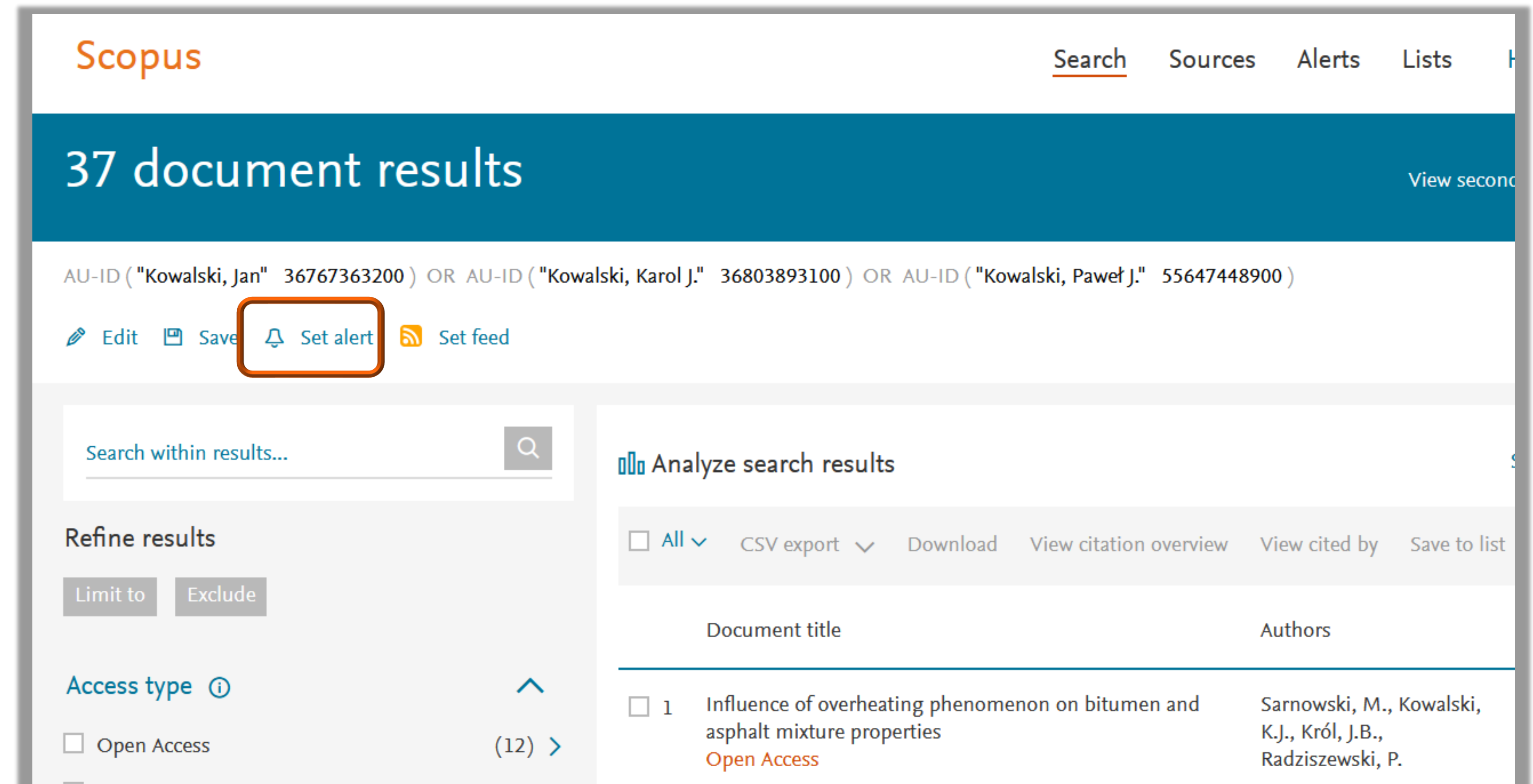
Aktualizowanie danych o nowych publikacjach ze Scopus

15

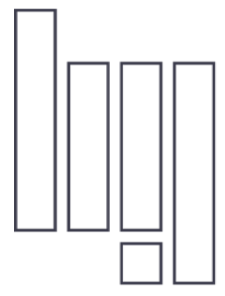
Baza Wiedzy **nie posiada funkcji automatycznego importu prac z bazy Scopus**. Metadane nowych prac, które będą pojawiać się w Scopus należy samodzielnie zaimportować do Bazy Wiedzy.

- Jednym z rozwiązań ułatwiających śledzenie nowości w Scopus jest założenie alertów (powiadomień), które będą informować o pojawieniu się nowych pozycji

- opcja zakładania alertów w bazie Scopus została szczegółowo omówiona w prezentacji dotyczącej aktualizacji danych na profilu ORCID – prezentacja jest dostępna **TUTAJ**



The screenshot shows the Scopus search results interface. At the top, the Scopus logo is on the left, and navigation links for Search, Sources, Alerts, and Lists are on the right. A blue banner indicates '37 document results'. Below this, a search query is displayed: 'AU-ID ("Kowalski, Jan" 36767363200) OR AU-ID ("Kowalski, Karol J." 36803893100) OR AU-ID ("Kowalski, Paweł J." 55647448900)'. A row of action buttons includes 'Edit', 'Save', 'Set alert' (highlighted with an orange box), and 'Set feed'. Below the search bar, there are options to 'Refine results' with 'Limit to' and 'Exclude' buttons, and an 'Access type' section with an 'Open Access' checkbox and a count of '(12)'. On the right side, there is an 'Analyze search results' section with options for 'All', 'CSV export', 'Download', 'View citation overview', 'View cited by', and 'Save to list'. The main results table has columns for 'Document title' and 'Authors'. The first result is 'Influence of overheating phenomenon on bitumen and asphalt mixture properties' by Sarnowski, M., Kowalski, K.J., Król, J.B., and Radziszewski, P., with an 'Open Access' link.



Jeżeli masz dodatkowe pytania
skontaktuj się z nami

repozytorium.bg@pw.edu.pl