



**OŚRODEK
PRZETWARZANIA
INFORMACJI**
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY



Ministerstwo
Edukacji i Nauki

Polska Bibliografia Naukowa

- przegląd prac planowanych w 2022 r.

Marta Kabatnik-Pytlik

31.03.2022

Zadanie finansowane ze środków Ministra Edukacji i Nauki

Nowe funkcjonalności

- Porównywanie publikacji
- Rejestrowanie opłat za publikacje
- Informacje o dorobku naukowym w szczegółach podmiotu w Repozytorium
- Raport Excel w sekcji Pracownicy
- Anglojęzyczna wersja systemu

Modyfikacje istniejących funkcjonalności

- Masowe dodawanie publikacji przez BibTex
- Zmiany w systemie przy zapisie publikacji przez API

Nowe funkcjonalności



Porównywanie publikacji

- Wersji (to samo ID)
- Publikacji (mogą być różne typy)



Porównywanie wersji publikacji (to samo ID)

Informacja o zmianach w publikacji obserwowanej przez Importera publikacji.

The screenshot displays the PBN (Polska Bibliografia Naukowa) system interface. At the top, there is a navigation bar with the PBN logo, a search bar, and user profile options. A notification menu is open on the right, showing 'Wiadomości' (Notifications) and other options. In the main content area, a notification titled 'Zmiana danych' (Data change) is highlighted, indicating a change in the publication 'Czwarta testowa książka 15.12.2020'. Below the notification, there are two buttons: 'ZOBACZ OBIEKT' (View Object) and 'ZOBACZ ZMIANY' (View Changes). A yellow callout box points to the 'ZOBACZ ZMIANY' button with the text 'Przeniesienie do okna porównania wersji' (Transfer to the version comparison window).

Navigation: Dodaj ▾ Profil Autora ⓘ

Buttons: POMOC HELPDESK A A+

Notification menu: Wiadomości, O systemie, Konto użytkownika, Wyloguj

Notification list:

- ✓ Wszystkie wiadomości
- ✓ System PBN
- ✓ Zmiana publikacji

Notification details:

- System PBN Zmiana danych 3 dni temu
- System PBN Zmiana danych 3 dni temu
- System PBN Zmiana danych 20 dni temu
- System PBN Zmiana danych 25 dni temu

Publication details:

- PBN Polska Bibliografia Naukowa
- Zmiana danych
- Czwarta testowa książka 15.12.2020
- Obiekt został zmodyfikowany

Buttons: ZOBACZ OBIEKT ZOBACZ ZMIANY

Callout: Przeniesienie do okna porównania wersji

Pokaż tylko różnice

Wersja: 17.02.2022, 13:05 #6efa

Wersja poprzednia

Wersja: 22.02.2022, 09:11 #6e68 (aktualna)

Wersja aktualna

Identyfikator: 5fd89feeca14cc46ffd2dd01
Wersja: 7488f0e1-265e-482f-98ea-5739fe5f6efa
Data utworzenia: 17.02.2022, 13:05
Utworzona przez: Dominik



Identyfikator: 5fd89feeca14cc46ffd2dd01
Wersja: 37f7846e-4e6f-4635-b52a-c324c4316e68 (aktualna)
Data utworzenia: 22.02.2022, 09:11
Utworzona przez: Tomasz

Abstrakt (angielski)	<p>Podman jest narzędziem w pełni kompatybilnym z Dockerem, obsługującym to samo API oraz ten sam interfejs CLI, pobierającym obrazy z oficjalnego Docker Huba. Jest to więc zamiennik Dockera nie wymagający żadnych zmian w lokalnym procesie developmentu. Przy wykorzystaniu WSL, jesteśmy w stanie w prosty sposób skorzystać z Podmana pod Windowsem. Jak zacząć: Jeżeli nie mamy jeszcze zainstalowanego WSLa, instalujemy go zgodnie z instrukcjami Microsoftu: https://docs.microsoft.com/en-us/windows/wsl/install. W dalszej części instrukcji zakładam, że zainstalowaną wersją WSLa na systemie jest dystrybucja oparta o Ubuntu. Logujemy się do WSLa i wykonujemy (poniższy krok należy wykonać tylko w przypadku Ubuntu 20.04, dla wersji 20.10 lub nowszej pomijamy ten krok i przechodzimy do następnego):</p>	<p>sdfsdfsdfs</p>
Abstrakt (polski)		
Główny język	polski	polski
ISBN	8311084246	8311084246
Książka stanowi przekład	Nie	Nie
Liczba stron	333	333
Link do pełnego tekstu	http://ok.ok	http://ok.ok
Miejsce wydania	Warszawa	Warszawa
Numer tomu	II	II
Numer w serii wydawniczej	4	4
Numer wydania	1	1
Otwarty dostęp - czas udostępnienia	Po opublikowaniu	Po opublikowaniu
Otwarty dostęp - data udostępnienia	09.06.2021	09.06.2021
Otwarty dostęp - licencja	Creative Commons – Uznanie autorstwa – Na tych samych warunkach (CC-BY-SA)	Creative Commons – Uznanie autorstwa – Na tych samych warunkach (CC-BY-SA)
Otwarty dostęp - liczba miesięcy od opublikowania do udostępnienia	12	12
Otwarty dostęp - sposób udostępnienia	Witryna wydawcy	Witryna wydawcy
Otwarty dostęp - wersja tekstu	Oryginalna wersja autorska	Oryginalna wersja autorska
Rodzaj publikacji	Książka	Książka
Rok publikacji	2020	2020
Seria wydawnicza	Aaaa	Aaaa
Tytuł	Czwarta testowa książka 15.12.2020	Czwarta testowa książka 15.12.2020

Różnice zaznaczone kolorem

Dane podstawowe



Zakres porównywanych danych - 3 etapy wdrożenia

Etap I Dane podstawowe	Etap II Linki	Etap III Dane do ewaluacji
<ul style="list-style-type: none">• Tytuł• Seria wydawnicza• Rok publikacji• Rodzaj publikacji• Abstrakt• Główny język• ISBN• Liczba stron• Link do pełnego tekstu• Miejsce wydania• Numer tomu• Numer serii wydawniczej• Numer wydania• Otwarty dostęp• ...	<ul style="list-style-type: none">• Autorzy i redaktorzy• Afiliacje (bibliograficzne)• Wydawnictwo• Czasopismo• Rozdziały• Konferencja• Edycja• Tom pokonferencyjny	<ul style="list-style-type: none">• Czasopismo ujęte w jednej z baz: Scopus (czasopismo aktywne), Science CI Expanded, Social Sciences CI, Arts&Humanities CI, Emerging Sources CI• Artykuł recenzyjny• Recenzowane materiały z konferencji uwzględnionej w Web of Science Core Collection• Monografia naukowa stanowi edycję naukową tekstu źródłowego• Monografia powstała w wyniku realizacji projektu finansowanego przez NCN• Monografia powstała w wyniku realizacji projektu finansowanego przez FNP• Monografia powstała w ramach programu NPRH• Monografia powstała w ramach programu ramowego w zakresie wspierania badań i innowacji Unii Europejskiej albo w ramach programu związanego z wdrażaniem takiego programu• ...

Suwak wyświetlający same różnice

Porównywanie dowolnych wersji

Pokaż tylko różnice

Wersja: 17.02.2022, 13:05 #6efa

Wersja: 22.02.2022, 09:11 #6e68 (aktualna)

	<p>Identyfikator: 5fd89feeca14cc46ffd2dd01 Wersja: 7488f0e1-265e-482f-98ea-5739fe5f6efa Data utworzenia: 17.02.2022, 13:05 Utworzona przez: Dominik</p>	<p>Identyfikator: 5fd89feeca14cc46ffd2dd01 Wersja: 37f7846e-4e6f-4635-b52a-c324c4316e68 (aktualna) Data utworzenia: 22.02.2022, 09:11 Utworzona przez: Tomasz</p>
Abstrakt (angielski)		<p>Podman jest narzędziem w pełni kompatybilnym z Dockerem, obsługującym to samo API oraz ten sam interfejs CLI, pobierającym obrazy z oficjalnego Docker Huba. Jest więc zamiennik Dockera nie wymagający żadnych zmian w lokalnym procesie developmentu. Przy wykorzystaniu WSL, jesteśmy w stanie w prosty sposób skorzystać z Podmana pod Windowsem. Jak zacząć: Jeżeli nie mamy jeszcze zainstalowanego WSLa, instalujemy go zgodnie z instrukcjami Microsoftu: https://docs.microsoft.com/en-us/windows/wsl/install. W dalszej części instrukcji zakładam, że zainstalowaną wersją WSLa na systemie jest dystrybucja oparta o Ubuntu. Logujemy się do WSLa i wykonujemy (poniższy krok należy wykonać tylko w przypadku Ubuntu 20.04, dla wersji 20.10 lub nowszej pomijamy ten krok i przechodzimy do następnego).</p>
Abstrakt (polski)		<p>sdfsfdsfss</p>

Porównywanie dwóch publikacji (różne ID)

Tests for Pilots under Simulated Hypergravity Conditions - Technological Challenges and Teseach Methodology ✓

10.23919/mixdes.2018.8436651

Rozdział

Ewelina Sobotnicka, Aleksander Sobotnicki, Marek Czerw, Grzegorz Badura, Mariusz Sobiech, Mariusz Krej¹, Liana Puchalska, Łukasz Dziuda¹, 2018

Dane podstawowe

Główny język:	angielski
Strony od - do:	465-470
Link do pełnego tekstu:	https://ieeexplore.ieee.org/document/8436651

Autorzy i redaktorzy

Autorzy

Ewelina Sobotnicka ✓ Q, Aleksander Sobotnicki ✓ Q, Marek Czerw ✓ Q, Grzegorz Badura ✓ Q, Mariusz Sobiech ✓ Q, Mariusz Krej¹ ✓ Q, Liana Puchalska POLON ✓, Łukasz Dziuda¹ POLON ✓

Afiliacje

[1] Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej POLON

Źródło

Książka

Tytuł:	Proceedings of 25th International Conference Mixed Design of Integrated Circuits and Systems MIXDES 2018
Rok publikacji:	2018
ISBN:	9788363578138
Książka stanowi przykład:	Nie

Porównywanie publikacji dostępne dla wszystkich ról i bez zalogowania



Opcje wyszukiwania publikacji

[← WRÓĆ DO PUBLIKACJI](#)

Oryginalna publikacja

 Tests for Pilots under Simulated Hypergravity Conditions - Technological Challenges and Tesearch Methodology
Rozdział, Sobotnicka E., Sobotnicki A., Czerw M., Badiura G., Sobiech M., Krej M., Puchalska L., Dziuda Ł. 2018  10.23919/mixdes.2018.8436651

Wyszukaj publikację do porównania

Tytuł, DOI lub Identyfikator ID



Wyszukiwanie po tytule,
DOI, Identyfikatorze ID

Opcja umożliwia porównanie wersji w ramach tej samej publikacji (publikacje o tym samym Identyfikatorze ID)

← WRÓĆ DO PUBLIKACJI

Oryginalna publikacja

Tests for Pilots under Simulated Hypergravity Conditions - Technological Challenges and Tesearch Methodology
Rozdział, Sobotnicka E., Sobotnicki A., Czerw M., Badura G., Sobiech M., Krej M., Puchalska L., Dziuda Ł. 2018 10.23919/mixdes.2018.8436651

Wyszukaj publikację do porównania

Test

Znaleziono wyników

↓ DOPASOWANIE ↓ 10 ↓

- | | | |
|--|---|---------|
| | Half-life of the 15/2(+) state of I-135: A test of E2 seniority relations
<i>Artykuł</i> , Spagnoletti P., Jolie J., Korten W., Ilieva S., Jentschel M., Ghitá D., Gragano A., Gaffney L., Urban W., Drouet F. <i>et. al</i> 2017 10.1103/physrevc.95.021302 | WYBIERZ |
| | Half-life of the 15/2(+) state of I-135: A test of E2 seniority relations
<i>Artykuł</i> , Scheck M., Saed-Samir N., Thiamova G., Townsley C., Podolyák Z., Regan P., Mutli P., Soldner T., de France G., Blanc A. <i>et. al</i> 2017 10.1103/PhysRevC.95.021302 | WYBIERZ |
| | Test and characterization of 400 Hamamatsu R5912-MOD photomultiplier tubes for the ICARUS T600 detector
<i>Artykuł</i> , Kose U., Guglielmi A., Gibin D., Fichera F., Fava A., Nessi M., Montanari C., Meng G., Menegolli A., Mazza R. <i>et. al</i> 2018 10.1088/1748-0221/13/10/p10030 | WYBIERZ |
| | OGLE-2016-BLG-1045: A Test of Cheap Space-based Microlens Parallaxes
<i>Artykuł</i> , Kozłowski S., Udalski A., Gould A., Han C., Albrow M., Chung S., Hwang K., Ryu Y., Shin I., Yee J. <i>et. al</i> 2018 10.3847/1538-4357/aacdf4 | WYBIERZ |
| | Dynamics of binary 197Au+197Au collisions as a test of energy dissipation mechanism
<i>Artykuł</i> , Lanzano G., Lanzalone G., Maiolino C., Nicolis N., Pagano A., Papa M., Pirrone S., Planeta R., Politi G., Skwira-Chalot I. <i>et. al</i> 2007 | WYBIERZ |
| | The VIMOS public extragalactic redshift survey (VIPERS) : gravity test from the combination of redshift-space distortions and galaxy-galaxy lensing at $0.5 < z < 1.2$
<i>Artykuł</i> , Pollo A., de la Torre S., Jullo E., Giocoli C., Pezzotta A., Bel J., Granett B., Guzzo L., Garilli B., Scodreggio M. <i>et. al</i> 2017 10.1051/0004-6361/201630276 | WYBIERZ |
| | Test Results of the CERN HL-LHC Low- β Quadrupole Short Models MQXFS3c and MQXFS4
<i>Artykuł</i> , Mangiarotti F., Bajas H., Ambrosio G., Bajko M., Bordini B., Bourcey N., Duda M., Desbiolles V., Fevrier J., Fleiter J. <i>et. al</i> 2019 10.1109/TASC.2019.2897229 | WYBIERZ |
| | A large-scale test of the link between intergroup contact and support for social change
<i>Artykuł</i> , Hässler T., Ullrich J., Bernardino M., Shnabel N., Laar C., Valdenegro D., Sebben S., Tropp L., Visintin E., González R. <i>et. al</i> 2020 10.1038/s41562-019-0815-z | WYBIERZ |
| | Short-range Lifetime Measurements for Deep-inelastic Reaction Products: the ^{19}O Test Case
<i>Artykuł</i> , Ciemała M., Ziliani S., Crespi F., Leoni S., Fornal B., Maj A., Bednarczyk P., Benzoni G., Bracco A., Boiano C. <i>et. al</i> 2020 10.5506/APhysPolB.51.699 | WYBIERZ |
| | Performance and Molière radius measurements using a compact prototype of LumiCal in an electron test beam
<i>Artykuł</i> , Lesiak T., Abramowicz H., Daniluk W., Abusleme A., Borysov O., Borysova M., Afanaciev K., Benhammou Y., Demichev M., Elsener K. <i>et. al</i> 2019 10.1140/epjc/s10052-019-7077-9 | WYBIERZ |

Wybór wersji

Pokaż tylko różnice

Wersja: 17.02.2022, 13:05 #6efa

Wersja: 22.02.2022, 09:11 #6e68 (aktualna)



Identyfikator: 5fd89feeca14cc46ffd2dd01
Wersja: 7488f0e1-265e-482f-98ea-5739fe5f6efa
Data utworzenia: 17.02.2022, 13:05
Utworzona przez: Dominik I

Identyfikator: 5fd89feeca14cc46ffd2dd01
Wersja: 37f7846e-4e6f-4635-b52a-c324c431e68 (aktualna)
Data utworzenia: 22.02.2022 09:11
Utworzona przez: Tomasz

Abstrakt (angielski)		Podman jest narzędziem w pełni kompatybilnym z Dockerem, obsługującym to samo API oraz ten sam interfejs CLI, pobierającym obrazy z oficjalnego Docker Huba. Jest to więc zamiennik Dockera nie wymagający żadnych zmian w lokalnym procesie developmentu. Przy wykorzystaniu WSL, jesteśmy w stanie w prosty sposób skorzystać z Podmana pod Windowsem. Jak zacząć: Jeżeli nie mamy jeszcze zainstalowanego WSLa, instalujemy go zgodnie z instrukcjami Microsoftu: https://docs.microsoft.com/en-us/windows/wsl/install . W dalszej części instrukcji zakładam, że zainstalowaną wersją WSLa na systemie jest dystrybucja oparta o Ubuntu. Logujemy się do WSLa i wykonujemy (poniższy krok należy wykonać tylko w przypadku Ubuntu 20.04, dla wersji 20.10 lub nowszej pomijamy ten krok i przechodzimy do następnego):
Abstrakt (polski)		sdfsfdsfss
Główny język	polski	polski
ISBN	8311084246	8311084246
Książka stanowi przekład	Nie	Nie
Liczba stron	333	333
Link do pełnego tekstu	http://ok.ok	http://ok.ok
Miejsce wydania	Warszawa	Warszawa
Numer tomu	II	II
Numer w serii wydawniczej	4	4
Numer wydania	1	1
Otwarty dostęp - czas udostępnienia	Po opublikowaniu	Po opublikowaniu
Otwarty dostęp - data udostępnienia	09.06.2021	09.06.2021
Otwarty dostęp - licencja	Creative Commons – Uznanie autorstwa – Na tych samych warunkach (CC-BY-SA)	Creative Commons – Uznanie autorstwa – Na tych samych warunkach (CC-BY-SA)
Otwarty dostęp - liczba miesięcy od opublikowania do udostępnienia	12	12
Otwarty dostęp - sposób udostępnienia	Witryna wydawcy	Witryna wydawcy
Otwarty dostęp - wersja tekstu	Oryginalna wersja autorska	Oryginalna wersja autorska
Rodzaj publikacji	Książka	Książka
Rok publikacji	2020	2020
Seria wydawnicza	Aaaa	Aaaa
Tytuł	Czwarta testowa książka 15.12.2020	Czwarta testowa książka 15.12.2020

Opłaty za publikacje





Podstawa prawna

- Ustawa 2.0
- Rozporządzenie o POL-on

Warszawa, dnia 21 grudnia 2021 r.

Poz. 2364

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA EDUKACJI I NAUKI¹⁾

z dnia 17 grudnia 2021 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie danych przetwarzanych w Zintegrowanym Systemie Informacji o Szkolnictwie Wyższym i Nauce POL-on

Na podstawie art. 353 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478, 619, 1630, 2141 i 2232) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 6 marca 2019 r. w sprawie danych przetwarzanych w Zintegrowanym Systemie Informacji o Szkolnictwie Wyższym i Nauce POL-on (Dz. U. poz. 496 oraz z 2021 r. poz. 71) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 2:

a) w ust. 1 pkt 1 otrzymuje brzmienie:

„1) numer elektronicznego identyfikatora naukowca ORCID (*Open Researcher and Contributor ID*), zwany dalej „numerem ORCID”, jeżeli został nadany;”;

b) w ust. 10:

– w pkt 4 po lit. m średnik zastępuje się przecinkiem i dodaje się lit. n w brzmieniu:

„n) wysokość opłat za opublikowanie artykułu naukowego poniesionych przez podmiot, o którym mowa w lit. d, (wyrażoną w złotych) oraz źródło ich finansowania (środki finansowe, o których mowa w art. 365 pkt 2 ustawy, środki finansowe przyznane na realizację projektu w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych, inne);”;

– w pkt 5 po lit. m średnik zastępuje się przecinkiem i dodaje się lit. n w brzmieniu:

„n) wysokość opłat za wydanie monografii naukowej poniesionych przez podmiot, o którym mowa w lit. i, (wyrażoną w złotych) oraz źródło ich finansowania (środki finansowe, o których mowa w art. 365 pkt 2 ustawy, środki finansowe przyznane na realizację projektu w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych, inne);”;

2) w § 3 w ust. 2 po pkt 3a dodaje się pkt 3b w brzmieniu:

„3b) czy realizuje kształcenie na studiach wspólnych;”;

3) w § 4:

a) ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. W zakresie danych, o których mowa w art. 345 ust. 1 pkt 3 ustawy, w wykazie osób ubiegających się o stopień doktora zamieszcza się numer ORCID, jeżeli został nadany.”;

¹⁾ Minister Edukacji i Nauki kieruje działem administracji rządowej – szkolnictwo wyższe i nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Edukacji i Nauki (Dz. U. poz. 1848 i 2335).



Typy publikacji objęte obowiązkiem podania kosztów



Opłaty za publikacje - Zgodnie z § 2 ust. 10 pkt 4 lit. n i pkt 5 lit. n rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 6 marca 2019 r. w sprawie danych przetwarzanych w Zintegrowanym Systemie Informacji o Szkolnictwie Wyższym i Nauce POL-on, zwanego dalej „rozporządzeniem”, w wykazie pracowników zamieszcza się:

w zakresie informacji o **artykułach naukowych** - wysokość opłat za opublikowanie artykułu naukowego poniesionych przez podmiot, o którym mowa w lit. d, (**wyrażoną w złotych**) oraz źródło ich finansowania (środki finansowe, o których mowa w art. 365 pkt 2 ustawy, środki finansowe przyznane na realizację projektu w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych, inne),

natomiast w zakresie informacji o **monografiach naukowych i redakcji naukowej monografii** - wysokość opłat za wydanie monografii naukowej poniesionych przez podmiot, o którym mowa w lit. i, (**wyrażoną w złotych**) oraz źródło ich finansowania (środki finansowe, o których mowa w art. 365 pkt 2 ustawy, środki finansowe przyznane na realizację projektu w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych, inne).



- Nie wprowadzamy kosztów przy **rozdziałach**
- Nie wprowadzamy informacji o **kosztach własnych (wydawnictwo własne)**
- Kwoty powinny być wyrażone w złotych **brutto**



Obowiązujące terminy



Zgodnie z § 9 ust. 3 ww. rozporządzenia, informacje o wysokości opłat za opublikowanie artykułu naukowego oraz wydanie monografii wprowadza się **w sposób ciągły w terminie do 31 grudnia roku następującego po roku wystąpienia zdarzenia**

Uwaga:

§ 2 rozporządzenia Ministra Edukacji i Nauki z dnia 17 grudnia 2021 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie danych przetwarzanych w Zintegrowanym Systemie Informacji o Szkolnictwie Wyższym i Nauce POL-on, który wskazuje, że dane w zakresie opłat dotyczących publikacji, uzupełnia się w odniesieniu do **artykułów naukowych opublikowanych i monografii naukowych wydanych w latach 2020-2021 w terminie do dnia 31 grudnia 2022 r.**

Miejsce wprowadzania danych o kosztach

Czerwiec 2022

Wyszukaj

Dodaj ▾ Profil Autora ⓘ

Repozytorium PBN

A Neural Network Toolbox for Electricity Consumption Forecasting ✓

10.1109/IJCNN48605.2020.9206996

Artykuł

Jarosław Protasiewicz¹, 2020

EDYCJA ZABLOKO...

POPROŚ O ZMIANĘ

USUŃ

DODAJ OŚWIADCZ...

Profil Instytucji

A Neural Network Toolbox for Electricity Consumption Forecasting

2020


Dane do ewaluacji

- Czasopismo ujęte w jednej z baz: Scopus (czasopismo aktywne), Science CI Expanded, Social Scinces CI, Arts&Humanities CI, Emerging Sources CI
- Artykuł recenzyjny
- Recenzowane materiały z konferencji uwzględnionej w Web of Science Core Collection

Jarosław Protasiewicz Autor

informatyka techniczna i telekomunikacja

Data oświadczenia: Nie wprowadzono

 <https://orcid.org/0000-0002-9204-921X>

DODAJ INNE OŚWIADCZENIA



Publikacja bezkosztowa

Twoja Jednostka Oświadczenia dla osoby Pracownicy Sugestie oświadczeń Zgłoś monografię Zbiór zgłoszeń

Lista publikacji

Filtruj publikacje:

Rola: **Wszystkie** Rok publikacji: **Wszystkie** Typ publikacji: **Wszystkie** Dyscyplina: **Wszystkie** Zbiorczy wynik weryfikacji: **Wszystkie**

PRZEJDŹ DO STATYSTYK OPŁAT

Tytuł	Rok	Zbiorczy wynik weryfikacji WoS	Opłaty za publikację	Akcje
> Book juiuiu	2018		Nie dotyczy	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="✉"/>
> Constraining the masses of microlensing black holes and the mass gap with Gaia DR2	2020	✖ Weryfikacja negatywna	Uzupełnione	<input type="button" value="WoS"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="✉"/>
∨ Constraining the masses of microlensing black holes and the mass gap with Gaia DR2	2020	⚠ Niezweryfikowana	Nieuzupełnione	<input type="button" value="WoS"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="✉"/>

Dane do ewaluacji

- Czasopismo ujęte w jednej z baz: Scopus (czasopismo aktywne), Science CI Expanded, Social Scinces CI, Arts&Humanities CI, Emerging Sources CI
- Artykuł recenzyjny
- Recenzowane materiały z konferencji uwzględnionej w Web of Science Core Collection

Autor: **ekonomia i finanse** Data oświadczenia: Nie wprowadzono

Wydanie publikacji nie wiązało się z opłatami na rzecz wydawnictwa zewnętrznego lub publikacja wydana przez wydawnictwo należące do podmiotu

Opłaty za publikację

- Publikacja bezkosztowa
- Środki finansowe, o których mowa w art. 365 pkt 2 ustawy
- Środki finansowe przyznane na realizację projektu w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych
- Inne

Kwota: zł

Brak kosztów zewnętrznych
lub wydawnictwo własne

0 zł (automatycznie)

Nadpisanie zmian



Koszty zewnętrzne

Twoja Jednostka Oświadczenia dla osoby Pracownicy Sugestie oświadczeń Zgłoś monografię Zbiór zgłoszeń

Lista publikacji Filtruj publikacje: Podaj tytuł lub nazwisko Rola: Wszystkie Rok publikacji: Wszystkie Typ publikacji: Wszystkie Dyscyplina: Wszystkie Zbiorczy wynik weryfikacji: Wszystkie

PRZEJDZ DO STATYSTYK OPLAT

Tytuł	Rok	Zbiorczy wynik weryfikacji WoS	Oplaty za publikację	Akcje
> Book jululu	2018		Nie dotyczy	<input type="button" value="🔍"/> <input type="button" value="🔄"/>
> Constraining the masses of microlensing	2020	❌ Weryfikacja negatywna	Uzupełnione	<input type="button" value="WoS"/> <input type="button" value="🔍"/> <input type="button" value="🔄"/>
▼ Constraining the masses of microlensing	2020	⚠️ Niezweryfikowana	Nieuzupełnione	<input type="button" value="WoS"/> <input type="button" value="🔍"/> <input type="button" value="🔄"/>

Dane do ewaluacji

- Czasopismo ujęte w jednej z baz: Scopus (czasopismo aktywne), Science CI Expanded, Social Scienes CI, Arts&Humanities CI, Emerging Sources CI
- Artykuł recenzyjny
- Recenzowane materiały z konferencji uwzględnionej w Web of Science Core Collection

Przemysław Autor ekonomia i finanse Data oświadczenia: Nie wprowadzono

Oplaty za publikację

- Publikacja bezkosztowa
- Środki finansowe, o których mowa w art. 365 pkt 2 ustawy
- Środki finansowe przyznane na realizację projektu w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych
- Inne

Kwota zł

Źródła finansowania (1-3)

Łączna kwota

Nadpisanie zmian



Formatka wprowadzania danych o opłatach w Repozytorium



polon^{2.0}



Polska Bibliografia Naukowa

Wyszukaj



Dodaj ▾ Profil Autora ⓘ

POMOC

HELPDESK

A A⁺ A⁺⁺



A Neural Network Toolbox for Electricity Consumption Forecasting ✓

10.1109/IJCNN48605.2020.9206996

Artykuł

Jarosław Protasiewicz¹, 2020

EDYCJA ZABLOKO...

POPROŚ O ZMIANĘ

USUŃ

DODAJ OŚWIADCZ...

Aktualizuj publikację w profilu instytucji

Constraining the masses of microlensing black holes and the mass gap with Gaia DR2

2020

Autor w dyscyplinie ekonomia i finanse ▾

Redaktor

Tłumacz

Red. Tłumaczenia

Opłaty za publikację ?

Publikacja bezkosztowa ?

Środki finansowe, o których mowa w art. 365 pkt 2 ustawy ?

Środki finansowe przyznane na realizację projektu w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych ?

Inne

Kwota zł ?

ZAKTUALIZUJ W PROFILU

2020

Autor w dyscyplinie ekonomia i finanse ▾

Redaktor

Tłumacz

Red. Tłumaczenia

Opłaty za publikację ?

Publikacja bezkosztowa ?

Środki finansowe, o których mowa w art. 365 pkt 2 ustawy ?

Środki finansowe przyznane na realizację projektu w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych ?

Inne

Kwota zł ?

ZAKTUALIZUJ W PROFILU



Środki finansowe, o których mowa w art. 365 pkt 2 ustawy - Zgodnie z art. 365 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce środki finansowe na szkolnictwo wyższe i naukę przeznaczają się na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego, w tym:

- prorowadzenie działalności naukowej,
- realizację inwestycji w obszarze działalności badawczej,
- kształcenie w szkole doktorskiej,
- komercjalizację wyników działalności naukowej oraz know-how związanego z tymi wynikami,
- program „Inicjatywa doskonałości - uczelnia badawcza”,
- program „Regionalna inicjatywa doskonałości”,
- rozwój zawodowy pracowników naukowych w instytutach PAN, instytutach badawczych oraz instytutach międzynarodowych;

Aktualizuj publikację w profilu instytucji

Constraining the masses of microlensing black holes and the mass gap with Gaia DR2

2020

- Autor w dyscyplinie ekonomia i finanse ▾
- Redaktor
- Tłumacz
- Red. Tłumaczenia

Opłaty za publikację ?

- Publikacja bezkosztowa ?
- Środki finansowe, o których mowa w art. 365 pkt 2 ustawy ?
- Środki finansowe przyznane na realizację projektu w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych ?
- Inne

Kwota zł ?

ZAKTUALIZUJ W PROFILU



Środki finansowe przyznane na realizację projektu w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych - Wysokość opłat za wydanie publikacji poniesionych ze środków finansowych przyznanych na realizację projektów obejmujących badania naukowe, prace rozwojowe lub upowszechnianie nauki, finansowanych z programów i przedsięwzięć ustanawianych przez ministra, stypendiów i nagród ministra, zadań finansowych z udziałem środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej albo z niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielanej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), albo z innych środków pochodzących ze źródeł zagranicznych niepodlegających zwrotowi oraz przez instytucje zagraniczne lub organizacje międzynarodowe.

Aktualizuj publikację w profilu instytucji

Constraining the masses of microlensing black holes and the mass gap with Gaia DR2

2020


Autor w dyscyplinie ekonomia i finanse ▾

Redaktor


Tłumacz

Red. Tłumaczenia

Opłaty za publikację 

Publikacja bezkosztowa 

Środki finansowe, o których mowa w art. 365 pkt 2 ustawy 

Środki finansowe przyznane na realizację projektu w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych 


Inne

Kwota zł 

ZAKTUALIZUJ W PROFILU



Należy sprawozdawać wysokość opłat poniesionych na rzecz wydawnictwa zewnętrznego (w szczególności opłaty article processing charge - APC lub submission fee) w złotych w ujęciu brutto.

 Alert przy błędnie wprowadzonych danych - UWAGA! Dane finansowe zostały wprowadzone nieprawidłowo. Uzupełnij dane o wymagane wartości.

[PRZEJDZ DO STATYSTYK OPŁAT](#)

Tytuł	Rok	Zbiorczy wynik weryfikacji WoS	Oplaty za publikację	Akcje
> Book	2018		Nie dotyczy	Q C
> Constraining the masses of microlensing black holes and the mass gap with Gaia DR2	2020	Weryfikacja negatywna	Uzupełnione	WoS Q C
▼ Constraining the masses of microlensing black holes and the mass gap with Gaia DR2	2020	Niezwyfikowana	Nieuzupełnione	WoS Q C

Oplaty za publikację

- Wszystkie
- Uzupełnione
- Nieuzupełnione
- Wszystkie
- Nie dotyczy

Uzupełnione

Nieuzupełnione

Wszystkie

Nie dotyczy

Publikacje, które powinny mieć wprowadzone informacje o kosztach, czyli artykuły i monografie z lat od 2020 z pominięciem rozdziałów.

Publikacje, przy których nie trzeba wprowadzać informacji o kosztach, czyli wszystkie typy publikacji sprzed 2020 roku oraz rozdziały od 2020 i późniejsze.



Uzupełniony raport XLSX w sekcji Twoja Jednostka

Twoja Jednostka Oświadczenia dla osoby Pracownicy Sugestie oświadczeń Zgłoś monografię Zbiór zgłoszeń

POMOC A A+ A- A A

Lista publikacji Filtruj publikacje: Podaj tytuł lub nazwisko Rola: Wszystkie Rok publikacji: Wszystkie Typ publikacji: Wszystkie Dyscyplina: Wszystkie Zbiorczy wynik weryfikacji: Wszystkie Opłaty za publikację Wszystkie

Uzupełnione
Nieuzupełnione
Wszystkie
Nie dotyczy

FILTRUJ XLSX

PRZEJDŹ DO STATYSTYK OPŁAT

Tytuł	Rok	Zbiorczy wynik weryfikacji WoS	Opłaty za publikację	Akcje
> Book juiuiu	2018		Nie dotyczy	Q E
> Constraining the masses of microlensing black holes and the mass gap with Gaia DR2	2020	Weryfikacja negatywna	Uzupełnione	WoS Q E
∨ Constraining the masses of microlensing black holes and the mass gap with Gaia DR2	2020	Niezweryfikowana	Nieuzupełnione	WoS Q E

Dane o opłatach

Kolumny:

- Publikacja bezkosztowa
- Środki finansowe, o których mowa w art. 365 pkt 2 ustawy
- Środki finansowe przyznane na realizację projektu w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych
- Inne
- Kwota
- ObjectId publikacji

Dane dot. otwartego dostępu:

Kolumny:

- Sposób udostępnienia w otwartym dostępie
- Wersja tekstu w otwartym dostępie
- Licencja otwartego dostępu
- Data udostępnienia w otwartym dostępie
- Czas udostępnienia w otwartym dostępie



Twoja Jednostka [Oświadczenia dla osoby](#) [Pracownicy](#) [Sugestie oświadczeń](#) [Zgłoś monografię](#) [Zbiór zgłoszeń](#)

Lista publikacji

Filtruj publikacje:

Rola: **Wszystkie**

Rok publikacji: **Wszystkie**

Typ publikacji: **Wszystkie**

Dyscyplina: **Wszystkie**

Zbiorczy wynik weryfikacji: **Wszystkie**

[PRZEJDŹ DO STATYSTYK OPLAT](#)

Tytuł	Zbiorczy wynik weryfikacji	Akcje
> Book jululu	Wszystkie	Weryfikacja WoS Szukaj Dodaj
> Constraining the masses of microlensing	Wszystkie	Weryfikacja WoS Szukaj Dodaj
▼ Constraining the masses of microlensing	Wszystkie	Weryfikacja WoS Szukaj Dodaj

Dane do ewaluacji

- Czasopismo ujęte w jednej z list
- Artykuł recenzyjny
- Recenzowane materiały z konferencji

Przemysław

[DODAJ INNE OŚWIADCZENIA](#)

Opłaty za publikację

- Publikacja bezkosztowa
- Środki finansowe, o których mowa w art. 365
- Środki finansowe przyznane na realizację projektu
- Inne

Kwota zł

[ZAPISZ OPLATY](#) [USUŃ OPLATY](#)

[PRZEJDŹ DO STATYSTYK OPLAT](#)



Rok publikacji:

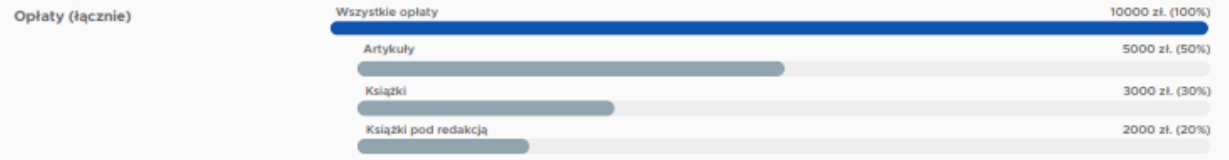
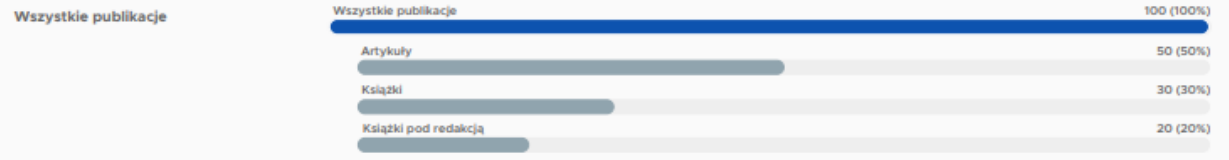
- 2020
- 2021
- 2022

Typ publikacji:

- Artykuły
- Książki
- Książki pod redakcją

Statystyki opłat

Statystyki ogólne



Filtruj Statystyki

Rok publikacji Wszystkie

Typ publikacji Wszystkie

Open Access

FILTRUJ

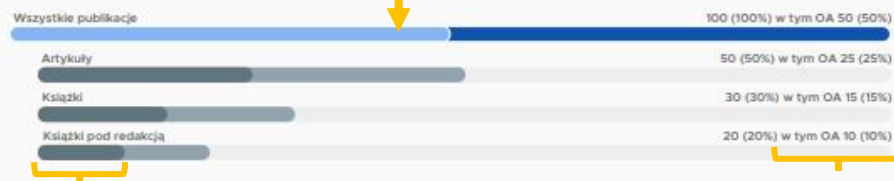
WYCZYŚĆ

POBIERZ DANE

Statystyki opłat

Statystyki ogólne **Open Access**

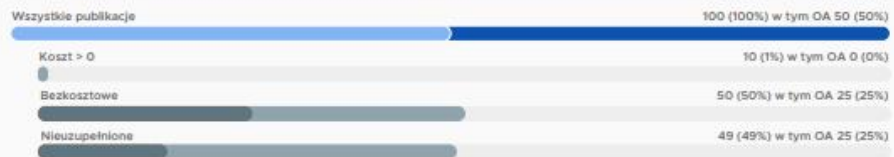
Wszystkie publikacje / Open Access



Opłaty (łącznie) / Open Access



Status publikacji / Open Access





Filtruj Statystyki

Rok publikacji Wszystkie

Typ publikacji Artykuły

Open Access

FILTRUJ

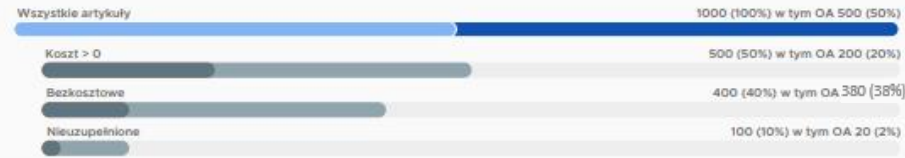
WYCZYŚĆ

POBIERZ DANE

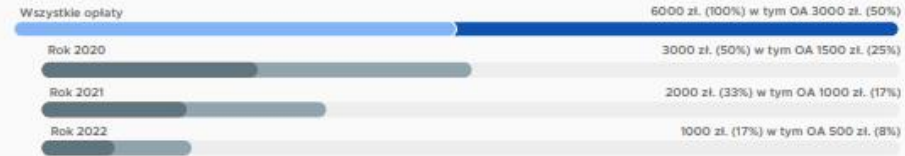
Statystyki opłat

Statystyki filtrowane - Artykuł, wszystkie lata, Open Access

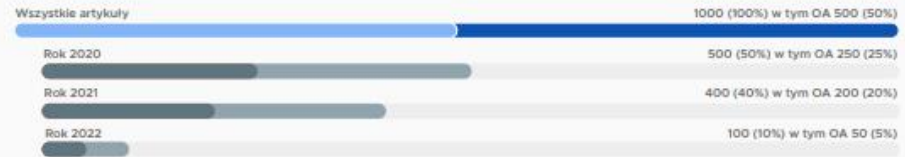
Artykuły status / Open Access



Artykuły opłaty / Open Access



Artykuły liczba / Open Access





Rok publikacji:

- 2020

Typ publikacji:

- Artykuły

Filtruj Statystyki

Rok publikacji 2020

Typ publikacji Artykuły

Open Access

FILTRUJ

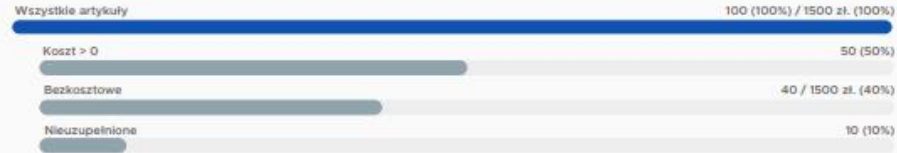
WYCZYŚĆ

POBIERZ DANE

Statystyki opłat

Statystyki filtrowane **Artykuł, 2020**

Artykuły liczba / opłaty



Opłaty za publikacje - uzupełnianie danych po API





Dostosowanie API na potrzeby opłat za publikacje

Czerwiec 2022



PBN polon^{2.0}
Profil Instytucji

institution-profile-controller REST API związane z profilami instytucji.

publications-controller



2 końcówki: Wyłącznie
dodawanie opłat

*(dla publikacji już
występujących na Profilu
Instytucji danego
podmiotu)*



2 końcówki: Wyłącznie
usuwanie
wprowadzonych opłat

*(wyłączenie w ramach
publikacji danego
podmiotu)*



2 końcówki GET:
pobranie informacji o
opłatach



Rozszerzenie
końcówek POST o
dane o opłatach



Końcówki do dodawania/edycji/usuwania opłat

Ogólne założenia

1

Opłaty za publikacje można przestać wyłączać dla artykułów i monografii (książka, książka pod redakcją) z datą opublikowania w PBN od 2020 (włącznie) i lat późniejszych.

2

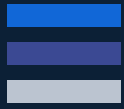
Przy próbie dodania opłat dla publikacji nie objętej obowiązkiem ich uzupełnienia żądanie zostanie zwrócone z komunikatem błędu:
„Publikacja o ObjectId [...] nie jest objęta obowiązkiem wprowadzenia opłat za publikacje. Dla wskazanej publikacji nie można dodać opłat.”

3

Do publikacji, dla której dodajemy/edytujemy opłaty odwołujemy się poprzez podanie **ObjectId danej publikacji z Profilu Instytucji**

Dorobek naukowy instytucji w Repozytorium PBN





Dorobek naukowy instytucji

Uniwersytet w Białymstoku

Institucja naukowa z POLON

Jednostka podstawowa

Świerkowa 20 B 15-328 Białystok PL

<http://www.uwb.edu.pl>

Struktura jednostki **Dorobek naukowy**

Wyszukaj

Tytuł DOI Rok publikacji Autor Typ publikacji: Wszystkie Zweryfikowana przez IP: Wszystkie Alert: Wszystkie WYCZYŚĆ SZUKAJ XLSX

Tytuł	DOI	Typ publikacji	Rok publikacji	Zweryfikowana przez IP	Alert	Akcje
Detection of the Innovative Logotypes on the Web Pages	10.1007/978-3-319-59060-8_11	Artykuł	2017			SZCZEGÓŁY
Prawo sztucznej inteligencji		Książka pod redakcją	2020	✓		SZCZEGÓŁY
Inventorium: A platform for open innovation	10.1109/smc.2017.8122570	Artykuł	1999		⚠	SZCZEGÓŁY

< 1 2 ... 99 > PRZEJDŹ NA STRONĘ

Publikacja wymaga uzupełnienia lub poprawienia w drodze edycji

Dorobek przyporządkowany do instytucji na bazie afiliacji bibliograficznych autorów do instytucji (a nie oświadczeń upoważniających)



Dane Podstawowe

Źródło

Konferencja

Autorzy

Afilacje

Abstrakt

Dane do ewaluacji

Podsumowanie

Publikacja

Afilacje

Lista instytucji

Wprowadź nazwę instytucji

DODAJ

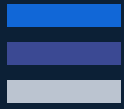
	Nazwa instytucji	Akcja
1	NAZWA PIERWSZEJ INSTYTUCJI	
2	NAZWA DRUGIEJ INSTYTUCJI	

Instytucja

Wybór afiliacji

Osoba	<input checked="" type="checkbox"/> Tylko POL-on	1	2
Autorzy			
Imię Nazwisko		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Imię2 Nazwisko2		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Wybór afiliacji



Dorobek naukowy instytucji

Uniwersytet w Białymstoku

Institucja naukowa z POLON
Jednostka podstawowa
Świerkowa 20 B 15-328 Białystok PL
<http://www.uwb.edu.pl>

Struktura jednostki: **Dorobek naukowy**

Wyszukaj

Tytuł DOI Rok publikacji Autor Typ publikacji: Wszystkie Zweryfikowana przez IP: Wszystkie Alert: Wszystkie WYCZYŚĆ SZUKAJ XLSX

Tytuł	DOI	Typ publikacji	Rok publikacji	Zweryfikowana przez IP	Alert	Akcje
Detection of the Innovative Logotypes on the Web Pages	10.1007/978-3-319-59060-8_11	Artykuł	2017			SZCZEGÓŁY
Prawo sztucznej inteligencji		Książka pod redakcją	2020	✓		
Inventorium: A platform for open innovation	10.1109/smc.2017.8122570	Artykuł	1999		⚠	SZCZEGÓŁY

< 1 2 ... 99 >

Publikacja wymaga uzupełnienia lub poprawienia w drodze edycji

Szczegóły publikacji w Repozytorium

Dorobek przyporządkowany do instytucji na bazie afiliacji bibliograficznych autorów do instytucji (a nie oświadczeń upoważniających)

polon^{2.0} Polska Bibliografia Naukowa Wyszukaj

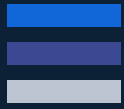
POMOC HELPDESK A A+ A++

⚠ Dane podstawowe publikacji wymagają uzupełnienia lub poprawienia w drodze edycji

⚠ Publikacja nie posiada wymaganego zestawu połączeń

EDYTUJ USUŃ DODAJ OŚWIADCZ...

Książka IMPORT



Dorobek naukowy instytucji



polon^{2.0}



Polska Bibliografia Naukowa

Wyszukaj



Zaloguj/Zalóż konto

POMOC

HELPDESK



Uniwersytet w Białymstoku

Instytucja naukowa z POLON

Jednostka podstawowa

Świerkowa 20 B 15-328 Białystok PL

http://www.uwb.edu.pl

Struktura jednostki

Dorobek naukowy

Publikacje z lat:
∞ - 2022

Wyszukaj

Tytuł

DOI

Rok publikacji

Autor

Typ publikacji:
Wszystkie

Zweryfikowana przez IP:
Wszystkie

ZYSĆ

SZUKAJ

XLSX

Raport zawężony do kryteriów wyszukiwania

Autozapis



Raport_publicacje - Excel



Wyszukaj (Alt+M)

Plik

Narzędzia główne

Wstawianie

Układ strony

Formuły

Dane

Recenzja

Widok

Pomoc

B45

1

DOI PUBLIKACJI

TYTUŁ PUBLIKACJI

TYP PUBLIKACJI

ROK PUBLIKACJI

AUTORZY AFILIUJĄCY DO PODMIOTU

URL

1

2

3

4

5

6

10.14241/asgp.2018.020

Numbers Normalisation in the Inflected Languages: a Case Study of Polish

Artykuł

2018

Nazwisko & Imię, Nazwisko & Imię

https://www.aclweb.org/anthology/W19-3703.pdf

10.14241/asgp.2018.020

Numbers Normalisation in the Inflected Languages: a Case Study of Polish

Książka

2015

Nazwisko & Imię, Nazwisko & Imię

https://www.aclweb.org/anthology/W19-3703.pdf

10.1515/amm-2017-0236

MRI imaging texture features in prostate lesions classification

Książka

2019

Nazwisko & Imię, Nazwisko & Imię, Nazwisko & Imię, Nazwisko & Imię,

https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-10-5122-7_207

10.1515/amm-2017-0236

Metody wytwórcze

Artykuł

2020

Nazwisko & Imię

https://opi.org.pl/wp-content/uploads/2021/10/POL-on.TomII-.pdf

10.1515/bams-2020-0064

Is a Virtual Ferrari as Good as the Real One? Children's Initial Reactions to Virtual Reality Experiences

Książka pod redakcją

2000

Nazwisko & Imię

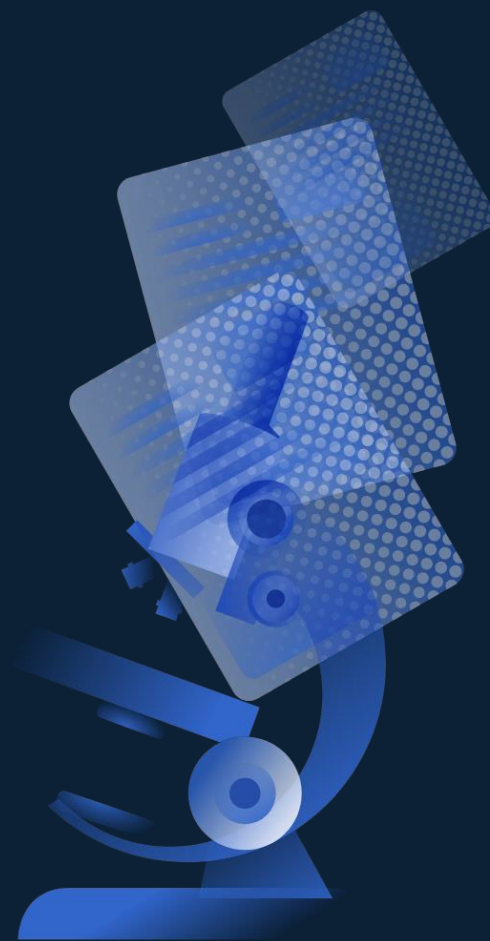
https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-27928-8_61



Dorobek naukowy instytucji: Raport XLSX - pola

- DOI PUBLIKACJI
- TYTUŁ PUBLIKACJI
- TYP PUBLIKACJI
- ROK PUBLIKACJI
- "AUTORZY AFILJUJĄCY DO PODMIOTU"
- URL
- CZASOPISMO ŹRÓDŁOWE TYTUŁ
- MNISW ID CZASOPSIMA
- ISSN
- EISSN
- PUNKTY CZASOPISMA W ROKU PUBLIKACJI
- KONFERENCJA ŹRÓDŁOWA TYTUŁ
- MNISW ID KONFERENCJI
- PUNKTY KONFERENCJI W ROKU PUBLIKACJI
- MONOGRAFIA ŹRÓDŁOWA TYTUŁ
- MONOGRAFIA ŹRÓDŁOWA ISBN
- ISBN
- ISMN
- WYDAWNICTWO
- MNISW ID WYDAWNICTWA
- PUNKTY WYDAWNICTWA W ROKU PUBLIKACJI
- ZWERYFIKOWANA PRZEZ IP
- IDENTYFIKATOR
- ALERT

Raport z zakładowki Pracownicy





Raport pracowniczy



polon^{2.0}



Polska Bibliografia Naukowa



Ośrodek Przetwarzania Informacji — Państwowy Instytut Badawczy

Twoja Jednostka Oświadczenia dla osoby **Pracownicy** Sugestie oświadczeń Zgłoś monografię Zbiór zgłoszeń

POMOC

A A⁺ A⁺⁺



Lista pracowników

Filtruj pracownika:

Posiada ORCID

FILTRUJ

↓ XLSX

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
	NAZWISKO	IMIĘ	TYTUŁ	IDENTYFIKATOR OSOBY	POLON UUID	ORCID	KONTO W PBN POWIĄZANE Z POL-on	UCZESTNIK SZKOŁY DOKTORSKIEJ	DYSCYPLINY	ZATRUDNIENIE OD	ZATRUDNIENIE DO
1											
2	Kowalska	Joanna	dr	5e7091f2878c28a04738	1647d6b4-4241-4b32-a6d4-22a59eb2	0000-0002-4623-1111	Tak	Nie	501, 502, 503	DD.MM.RRRR	DD.MM.RRRR
3	Nowak	Paweł	dr hab.	5e7093ab878c28a0473a	a37c82f3-b02b-4373-8c3d-67bd3338	0000-0001-9999-2222	Tak	Nie	501, 502, 504	DD.MM.RRRR	DD.MM.RRRR
4	Malinowski	Łukasz	dr	5e7091f2878c28a04738	1647d6b4-4241-4b32-a6d4-22a59eb2	0000-0001-5070-3333	Tak	Nie	501, 502, 505	DD.MM.RRRR	DD.MM.RRRR

Angielska wersja PBN





Zmiana wersji językowej



polon^{2.0}



Polska Bibliografia Naukowa

Wyszukaj



Zaloguj/Zalóż konto

Profil Autora

ENGLISH

POMOC

HELPDESK

A

A

A

A

A

A

Witamy na stronie Polskiej Bibliografii Naukowej

Polska Bibliografia Naukowa to portal Ministerstwa Edukacji i Nauki gromadzący informacje o publikacjach polskich naukowców, dorobku publikacyjnym jednostek naukowych oraz o czasopiśmie polskich i zagranicznych. Stanowi on część Zintegrowanego Systemu Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym POL-on.

ZALOGUJ SIĘ

ZALÓŻ KONTO

Zmiana na wersję
anglojęzyczną

Aktualności

Wyłączenie modułu PBN2.0 w związku z przekazaniem danych do SEDN

28 sty
2022

W związku z koniecznością przekazania danych do systemu SEDN moduł PBN2.0 zostanie wyłączony o północy z 31 stycznia na 1 lutego. Ponowne uruchomienie modułu PBN2.0 nastąpi w dniu 02.02.2022 r. o godz. 9:00

Czasowe wyłączenie (w godz. 21.00-23.00) PBN2.0 (produkcja) w dniu 25.01.2022 r.

24 sty
2022

W dniu 25.01.2022 r. w godz. 21.00-23.00 PBN2.0 (produkcja) zostanie wyłączony. Za utrudnienia przepraszamy!

Komunikat MEiN odnośnie weryfikacji publikacji zamieszczonych w PBN z bazą WoS

11 sty
2022

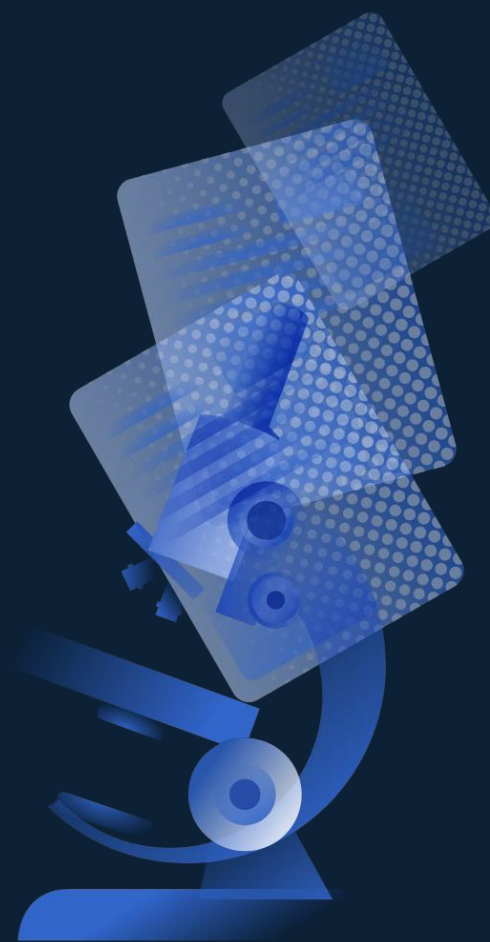
Uprzejmie wyjaśniamy, że weryfikacji podlegają jedynie artykuły naukowe ujęte w bazie WoS. Nie są natomiast weryfikowane monografie naukowe oraz wszystkie publikacje z bazy SCOPUS (status „weryfikacja nierozstrzygnięta”). Weryfikacja danych dot. artykułów naukowych z bazą WoS ma jedynie charakter pomocniczy i informacyjny, służący poprawieniu jakości danych i ułatwieniu sprawozdawczości. Negatywna lub nierozstrzygnięta weryfikacja artykułu naukowego z bazą WoS nie przesadza o

Czasowe wyłączenie PBN Alpha w dniu 11.01.2022 r.

10 sty 2022

UWAGA! W dniu 11.01.2022 r. (wtorek) środowisko PBN Alpha w godz. 09.00-13.00 zostanie wyłączone. Za utrudnienia przepraszamy!

Modyfikacje zakresu i wyglądu formularzy



Masowe dodawanie publikacji przez BibTex





Masowe dodawanie publikacji za pomocą Bibtex



polon^{2.0}



Polska Bibliografia Naukowa

Wyszukaj



Dodaj ▾ Profil Autora ⓘ

POMOC

HELPDESK

A A⁺ A⁺⁺



Dorobek naukowy

Dorobek naukowy masowo

Czasopismo

Konferencja

Wydawnictwo

Kreator dodawania dorobku



Zaimportuj dane z profilu ORCID lub z cytowania w formacie BibTeX

Profil ORCID

Utwórz publikację na podstawie danych z publicznej części repozytorium ORCID

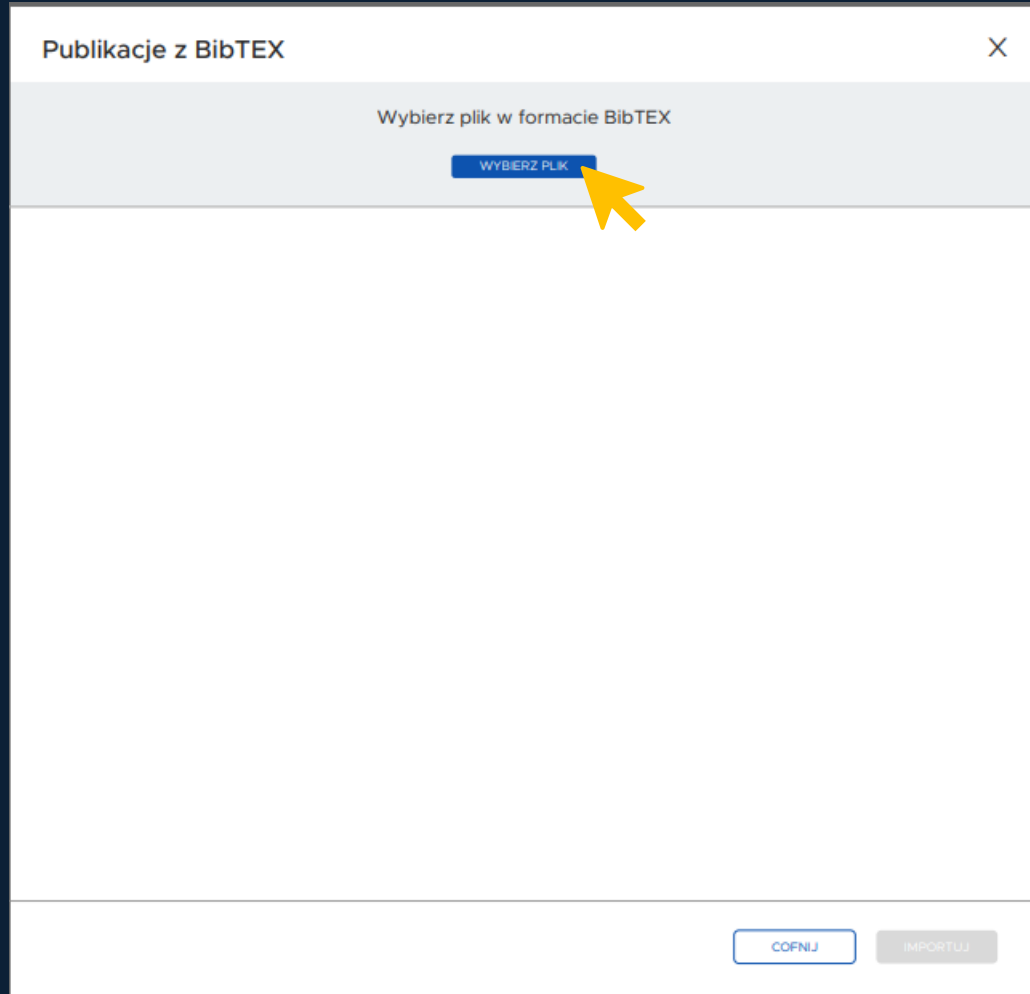
BibTEX

Utwórz publikację na podstawie danych z wpisów bibliograficznych w formacie Bibtex

COFNIJ

IMPORTUJ

Wyświetlenie opcji wybrania pliku z dysku





Wybranie pliku z dysku

← → ↕ ↶ ↷ > Ten komputer > Dysk lokalny (C:) > Przeszukaj: Dysk lokalny (C:)

Organizuj > Nowy folder

Nazwa	Data modyfikacji	Typ	Rozmiar
PerfLogs	07.12.2019 10:14	Folder plików	
Pliki programów (x86)	28.07.2021 14:31	Folder plików	
Program Files	10.03.2022 12:38	Folder plików	
Użytkownicy	15.03.2021 09:41	Folder plików	
Windows	10.04.2021 15:22	Folder plików	

Nazwa pliku: *.bib

Otwórz Anuluj

Publikacje z BibTEX



Wybierz plik w formacie BibTEX

Wybrany plik: Nazwa.bib

Rozpoznano następujące publikacje w formacie BibTEX. Wybierz te które chcesz zaimportować:

	Wybierz wszystkie <input checked="" type="checkbox"/>
Morbi et nibh a sem tincidunt consectetur. Maecenas arcu nisl, maximus pulvinar odio sit amet, ornare varius ante. Donec justo libero, 2021	<input checked="" type="checkbox"/>
Donec mattis auctor risus, eu sodales lorem fermentum ut. 2021	<input checked="" type="checkbox"/>
Proin iaculis purus sed eros vulputate sodales. Suspendisse magna est, ornare nec dignissim nec. 2021	<input checked="" type="checkbox"/>
Donec odio dui, pulvinar quis nisl vel, accumsan auctor turpis. Aliquam urna metus, pretium a ligula non, iaculis cursus libero. 2021	<input checked="" type="checkbox"/>
Morbi et nibh a sem tincidunt consectetur. Maecenas arcu nisl, maximus pulvinar odio sit amet, ornare varius ante. Donec justo libero, 2021	<input checked="" type="checkbox"/>
Nullam venenatis dolor in lorem scelerisque tristique. Aliquam sodales ultricies accumsan. Donec sodales est et sem cursus, a dapibus purus rutrum. 2021	<input checked="" type="checkbox"/>
Phasellus turpis tortor, malesuada ac congue condimentum, vehicula nec dui. 2021	<input checked="" type="checkbox"/>

COFNIJ

IMPORTUJ

Uwaga: Wyświetlone zostaną tylko poprawnie odczytane publikacje

Możliwość wybrania do zaimportowania poszczególnych publikacji lub zaznaczenia wszystkich

Import do Repozytorium

W przypadku niekompletnych danych wyświetli się komunikat o brakach danych.

Do momentu uzupełnienia danych nie można będzie dodać oświadczenia.



Komunikat błędu



Format pliku jest błędny lub system nie jest w stanie prawidłowo odczytać danych.

Komunikat wyświetli się w przypadku braku jakiegolwiek publikacji, którą system jest w stanie odczytać z pliku oraz w przypadku próby wczytania pliku o innym formacie niż .bib.

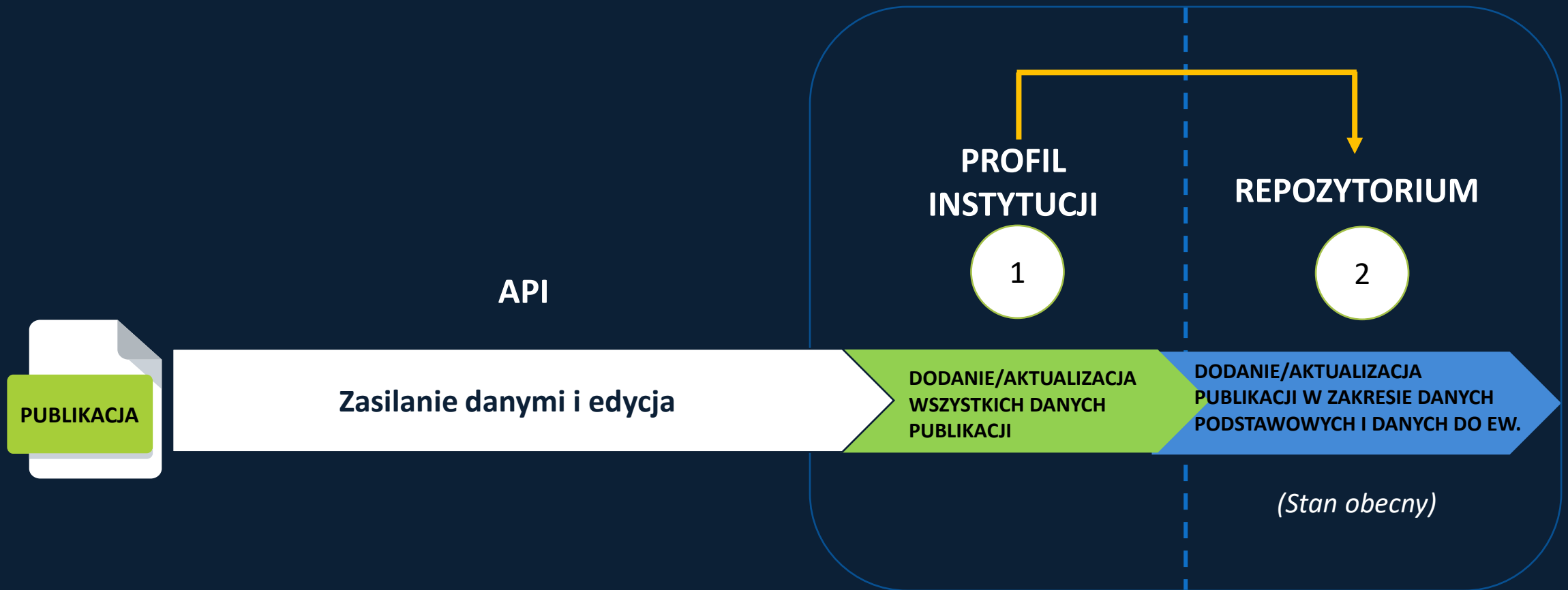
W przypadku pliku, w którym przynajmniej jedna publikacja jest możliwa do odczytania, komunikat się nie wyświetli a na liście rozpoznanych publikacji pojawią się tylko te możliwe do odczytania.

Zmiany w API PBN





Kolejność zapisywania danych publikacji przy zasilaniu po API











Podział na typy danych przy publikacji

Dane podstawowe	Linki	Dane do ewaluacji
<ul style="list-style-type: none">• Tytuł• Seria wydawnicza• Rok publikacji• Rodzaj publikacji• Abstrakt• Główny język• ISBN• Liczba stron• Link do pełnego tekstu• Miejsce wydania• Numer tomu• Numer serii wydawniczej• Numer wydania• Otwarty dostęp• ...	<ul style="list-style-type: none">• Autorzy i redaktorzy• Afiliacje (bibliograficzne)• Wydawnictwo• Czasopismo• Rozdziały• Konferencja• Edycja• Tom pokonferencyjny	<ul style="list-style-type: none">• Czasopismo ujęte w jednej z baz: Scopus (czasopismo aktywne), Science CI Expanded, Social Sciences CI, Arts&Humanities CI, Emerging Sources CI• Artykuł recenzyjny• Recenzowane materiały z konferencji uwzględnionej w Web of Science Core Collection• Monografia naukowa stanowi edycję naukową tekstu źródłowego• Monografia powstała w wyniku realizacji projektu finansowanego przez NCN• Monografia powstała w wyniku realizacji projektu finansowanego przez FNP• Monografia powstała w ramach programu NPRH• Monografia powstała w ramach programu ramowego w zakresie wspierania badań i innowacji Unii Europejskiej albo w ramach programu związanego z wdrażaniem takiego programu• ...



API: Obecny transfer danych z PI do Repozytorium

Środowisko	Typ danych	Dodawanie / edycja po API
Profil Instytucji	Dane podstawowe	
	Linki	
	Dane do ewaluacji	
Repozytorium	Dane podstawowe	
	Linki	
	Dane do ewaluacji	

Dane podstawowe

Dane do ewaluacji



API: Rozbieżność linków między PI a Repozytorium


Środowisko	Typ danych	Dodawanie / Edycja po API
Profil Instytucji	Dane podstawowe	
	Linki	
	Dane do ewaluacji	
Repozytorium	Dane podstawowe	
	Linki	
	Dane do ewaluacji	

Możliwe różnice między PI a Repozytorium w danych załączonych w postaci linków, przykładowo:

- Autorzy i redaktorzy
- Afiliacje (bibliograficzne)
- Wydawnictwo
- Czasopismo



Zniwelowanie różnic w danych o publikacji między PI a Repozytorium podczas dodawania i edycji do PI po API

Środowisko	Typ danych	Zakres modyfikacji po zasileniu przez API (stan obecny)	Zakres modyfikacji po zasileniu przez API (stan docelowy)
Profil Instytucji	Dane podstawowe		   
	Linki		
	Dane do ewaluacji		
Repozytorium	Dane podstawowe		  
	Linki		
	Dane do ewaluacji		

Yellow boxes highlight the 'Linki' data type in both environments. A yellow ' \neq ' symbol is placed between the 'Linki' cells of the two environments, and a yellow '=' symbol is placed between the 'Dane do ewaluacji' cells of the two environments.



Historia edycji w Repozytorium

Środowisko	Typ danych	Zakres modyfikacji po zasileniu przez API (stan obecny)	Zakres modyfikacji po zasileniu przez API (stan docelowy)
Profil Instytucji	Dane podstawowe		
	Linki		
	Dane do ewaluacji		
Repozytorium	Dane podstawowe		
	Linki		
	Dane do ewaluacji		

Są to te zmiany, które będziemy mogli później przeglądać w sekcji porównywania wersji

Obecnie w historii edycji jest zapisywana informacja o zmianie **w danych podstawowych (edytowano)**

Docelowo zmiana **w linkach** również będzie zapisywana w historii edycji



Podgląd historii edycji



polon^{2.0}



Polska Bibliografia Naukowa

Wyszukaj



Zaloguj/Załącz konto

POMOC



HELPDESK

A A⁺ A⁺⁺



▼ Połączono	17 gru 2021, 22:57:31, Joanna
Identyfikator linku	28012259
Rodzaj połączenia	Czasopismo
Rodzaj połączenia zwrotnego	Publikacja
Identyfikator celu połączenia	5e6f7d4e878c285145478d84
Wersja celu połączenia	b9595294-0784-475f-a04c-38770c2329b5

Obecnie w historii edycji jest zapisywana informacja o linkach dodanych z poziomu **Szczegółów publikacji**

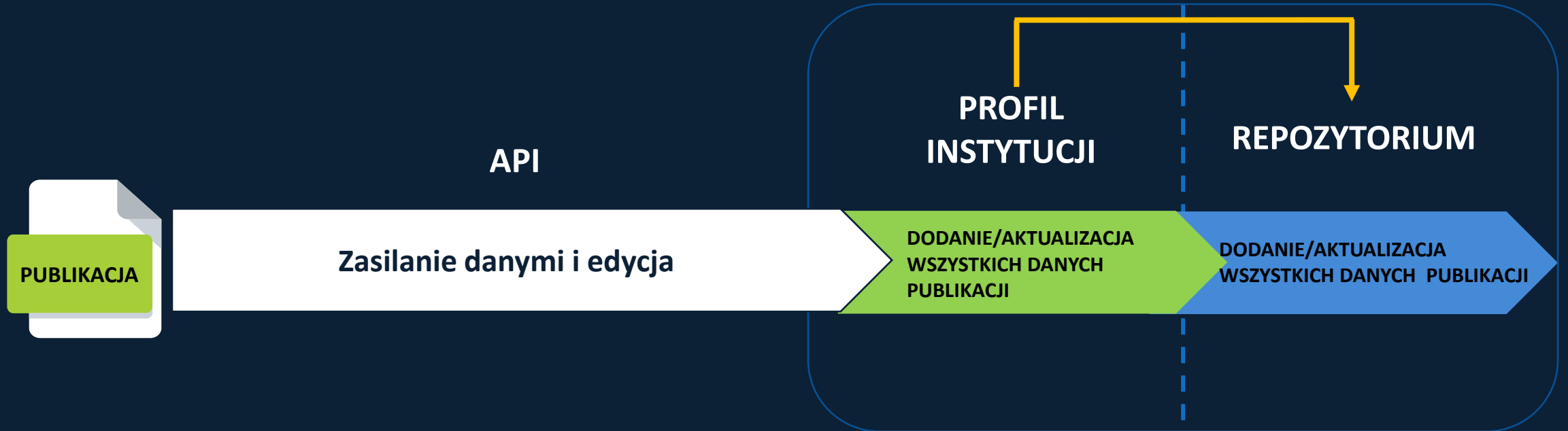
Docelowo dostępna będzie również informacja o linkach dodanych przez **API**.

> Utworzono	Repozytorium	17 gru 2021, 22:57:20, Joanna
> Dodano oświadczenie instytucji	PI	17 gru 2021, 22:57:19, Joanna
> Dodano oświadczenie autora	PI	17 gru 2021, 22:57:19, Joanna





Zmiany w PBN a aplikacje klienckie



Brak konieczności zmian po stronie aplikacji klienckich



**OŚRODEK
PRZETWARZANIA
INFORMACJI**
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY



Ministerstwo
Edukacji i Nauki

Dziękujemy za uwagę

e-mail: szkolenia@opi.org.pl
www.szkolenia.opi.org.pl

Ośrodek Przetwarzania Informacji-
Państwowy Instytut Badawczy
al. Niepodległości 188 B
00-608 Warszawa

tel.: +48 22 570 14 00
faks: +48 22 825 33 19
e-mail: opi@opi.org.pl
www.opi.org.pl

Zadanie finansowane ze środków Ministra Edukacji i Nauki