ORCID IDENTYFIKATOR NAUKOWCA

BIBLIOTEKA Uniwersytetu Łódzkiego

SPIS TREŚCI

- ORCID zakładanie konta (film instruktażowy)
- Instrukcja importu publikacji z bazy EXPERTUS do identyfikatora ORCID
- Instrukcja połączenia Author ID w bazie SCOPUS z identyfikatorem ORCID
- Instrukcja połączenia ResearcherID w bazie Web of Science z identyfikatorem ORCID
- Instrukcja połączenia bazy BASE indeksującej publikacje zamieszczone w Repozytorium UŁ z identyfikatorem ORCID
- Instrukcja połączenia Crossref z identyfikatorem ORCID





Open Researcher and Contributor ID (ORCID) to unikalny, darmowy identyfikator cyfrowy umożliwiający rozróżnianie autorów i przypisywanie właściwego autorstwa publikacji w bazach naukowych. Identyfikator składa się z 16 znaków oddzielonych dywizami, np.: https://orcid.org/0000-0002-1823-0098

Korzyści z posiadania identyfikatora:

- jednoznaczna identyfikacja naukowca,

- połączenie tożsamości autora z jego publikacjami i działaniami badawczymi,

- automatyczna implementacja danych dzięki powiązaniu z identyfikatorami w innych bazach (Web of Science, Scopus),

- zwiększenie widoczności autora w sieci,

- oszczędność czasu - autor nie musi wpisywać swojego adresu, CV ani innych szczegółów, rejestrując się na konferencje lub wysyłając prace do wydawców.

Jak zarejestrować się w ORCID i otrzymać swój unikalny numer? – film instruktażowy





Instrukcja importu publikacji z bazy EXPERTUS do identyfikatora **ORCID**





← → C ③ Niezabezpieczona | expertus.lib.uni.lodz.pl 🔢 Aplikacje 😉 Biblioteka Uniwersyte 🚦 Microsoft Office — st 😻 Strona główna - Droj 💹 NPG 2097; Joseph Co 🕘 Dashboard - italki 📮 Twitter bez tajemnic 🕒 Twitter – jak tworzyt 📕 Jak skutecznie prowe 👖 Wyloguj 🎽 Co to jest Twitter Mo Bibliografia publikacji pracowników Uniwersytetu Łódzkiego ŁÓDZKI Baza opracowywana przez Bibliotekę Uniwersytetu Łódzkiego Instrukcia Wydziały Jednostki organizacyjne Typy publikacji (formalne) Typy publikacji (merytoryczne) Wyświetl wskazówki Autor Jednostka organizacyjna - ko Dowolne słowa opisu Lączenie warunków iloczyn V SZUKAJ ANULUJ Zaweżanie wyników Rok publikacje: • wszystkie lata • wybrany rok • zakres lat Zaweżaj do wskazanych jezyków publikacji 🛛 dowolny kongresowy 🕅 polski 🕅 angielski 🕅 nosyjski 🕅 niemiecki 🕅 francuski 🕅 hiszpański 🕅 włoski wszystkie zgłoszone prace (z afiliacją i bez) tylko prace afiliowane (dowolny autor podał afiliację UŁ) bez afiliacji (żaden z autorów nie podał afiliacji UŁ) Włącz wyszukiwanie rozszerzone wg typów publikacji z czasopism 🔲 z czasopism z tzw. Listy Filadelfijskiej (tj. ISI Master Journal List) Prace: z czasopism z Impact Factor (wg bazy Journal Citation Reports) **BIBLIOTEKA** z punktacja MNiSW (zasady punktacji) Ograniczenie wyszukiwania do prac: [🔲 z tekstem dostępnym w Internecie] [🔲 z dostępnym abstraktem] Uniwersytetu Format: standardowy . Szeregowanie: od najnowszego System Expertus® SPLENDOR Poznań Kontakt z Biblioteka Uniwersytetu Lódzkiego Biblioteka Uniwersytetu Lódzkiego Łódzkiego Ostatnia aktualizacja: 2018.11.20 06:57:22 Ostatni dostęp do bazy: 2018.11.20 16:37:57 Liczba użytkowników (od 2014.07.30): 135947 IP użytkownika: 10.35.10.91 Zapytanie: Liczba odnalezionych rekordów: 50 Przejście do opcji zmiany formatu Wyświetl/ukryj etykiety | Wersja do druku | Pobierz plik do edytora | Prześlij do modułu analizy 🔻 | Nowe wyszukiwanie Rok: 1985 Autor: . Tytul: Calorimetric investigations on association in ternary systems. Part 3. - Hydrogen-bonded complexes in phenol-tetrahydrofuran systems in CCl4 Czasopismo i lokalizacja: Journal of the Chemical Society, Faraday Transactions 1 1985 Vol. 81 Iss. 3 p-ISSN: 0300-9599 e-ISSN: 2050-5655 Strony i szczegóły: pp. 695-701 tab., wykr., Bibliogr., Streszcz. Odpow.w bibliogr.podmiotow.współprac. z 101 i związ. z UL: Krzemień Urszula mgr współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fiz.-Chem. Instytut Chemii Zakład Chemii Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fizycznej Taniewska-Osińska Stefania prof. nadzw. dr hab. współaut. Wydział Mat.-Fizycznej Taniewska-Osińska Stefa Chemii Fizvcznei Streszczenia: The thermodynamic functions of hydrogen-bond complex formation for a number of phenols with tetrahydrofuran in carbon tetrachloride have been determined by a calorimetric method. The phenols studied included phenol, pentafluorophenol, pentachlorop pentabromophenol and 2,6-dimethylphenol. The heats of solution in CC1 were determined in the range of low concentrations only for the substituted phenols. The equilibrium constants and enthalpies of complex formation are compared with the corresponding data obtained infrared spectroscopy. The effect of acidity, steric hindrance and ability to form intramolecular hydrogen bonds is discussed in terms of the ability of phenols to form intermolecular hydrogen-bond complexes. Praca afiliowana przez UŁ Adres url: http://pubs.rsc.org/en/content/articlelanding/1985/f1/f19858100695 DOI: 10.1039/F19858100695

Zaimportowanie publikacji z bazy Expertus wymaga wejścia na stronę <u>http://expertus.lib.uni.lodz.pl/</u>

Użytkownik przechodzi na stronę wyszukiwarki, w której wpisuje swoje nazwisko. Następnie należy nacisnąć przycisk **Szukaj.**

Na stronie z wyświetlonymi rekordami należy wybrać opcję: Przejście do opcji zmiany formatu

IDENTYFIKATOR NAUKOWCA

Strona przekieruje nas na koniec listy rekordów i tu należy zmienić ich format, tak by publikacje użytkownika można było zaimportować do profilu ORCID. W tym celu z proponowanych formatów należy wybrać puste okienko, które przygotuje rekordy do formatu **BIBTEX**.

Rok: 1997 Język: eng eng Tytul: Solution enthalpies of NaCl and NaI in water with 1,2-ethanediol, 1,2-propanediol, 1,2-butanediol and 1,2-pentanediol at 298.15 K Czasopismo i lokalizacja: Fluid Phase Equilibria 1997 T.137 Strony i szczegóły: s.229-236 il Uwagi: Summ. - Bibliogr. Haslo przedmiotowe: Elektrolity hadanie Haslo przedmiotowe: Roztwory wodne Haslo przedmiotowe: Entalpia Haslo przedmiotowe: Alkandiole chemia Slowa kluczowe: enthalpy of solution Slowa kluczowe: electrolytes Słowa kluczowe: water-diol mixtures Słowa kluczowe: entalpia rozpuszczani Słowa kluczowe: elektrolity Slowa kluczowe: mieszanina woda-diol Odpors.w bibliogr.podmiotow.współprze.z 101 i srwiąz.z 112.- Paterzek acesta nagr wupokata. Soktion enthalpies of NACI na NAL in water with 1, 2-ethanediol, 1,2-perspanediol, 1,2-batanediol and 1,2-perspanediol, and 1,2-ethanediol and 1,2-et molecule, suggesting that the maxima are due to hydrophobic in known with a cohord and alloying of obtained values and of the literature data concerning the systems with a cohord and alloyophobic in known with a cohord and alloying of obtained values and of the literature data concerning the systems with a cohord and alloying of obtained values and of the literature data concerning the systems with a cohord and alloying of obtained values and of the literature data concerning the systems with a cohord and alloying of obtained values and of the literature data concerning the systems with a cohord and alloying of obtained values and of the literature data concerning the systems with a cohord and alloying of obtained values and of the literature data concerning the systems with a cohord and alloying of obtained values and of the literature data concerning the systems with a cohord and alloying of obtained values and of the literature data concerning the systems with a cohord and alloying of obtained values and of the literature data concerning the systems with a cohord and allow systems interaction coefficients,..... for 1,2-diol-NaCl in water were calc Wyświetl zaznaczone Wyświetl ponownie stosując format: standardowy •

Wyświet/ukryj_etykiety | Wyświetlenie wyników w wersji do druku | Pobranie pliku do edytora | Nowe wyszukiwanie | Biblioteka Uniwersytetu Łódzkiego



Następnie należy kursorem zaznaczyć wszystkie rekordy, od pierwszego wersu rekordu użytkownika, do ostatniego nawiasu } . Skopiować tekst do notatnika, wprowadzić nazwę dokumentu oraz wybrać z pola kodowanie: Kod UTF-8 i zapisać dokument na pulpicie. @article{Expertus:0000006060, author={ }, title={Solution enthalpies of NaCl and NaI in water with 1,2-ethanediol, 1,2-propanediol, 1,2-butanediol and 1,2-per journal={Fluid Phase Equilibria}, year={1997}, issn={}, eissn={}, volume={T.137}, number={}, pages={s.229-236}, keywords={enthalpy of solution ; electrolytes ; water-diol mixtures ; entalpia rozpuszczania ; elektrolity ; mieszanina woda-d expertusidt={0000060600} } Wyświetl zaznaczone Wyświetl ponownie stosując format:



W kolejnym kroku należy przejść na stronę profilu użytkownika w ORCID oraz wybrać Add works -> Import BIBTEX.

W prawym dolnym rogu tabeli Import BIBTeX trzeba wybrać **Choose file**. Po zaznaczeniu dokumentu należy kliknąć **Otwórz**. System zaimportuje rekordy. Aby je zapisać na trwałe w ORCID należy wybrać **Save all**. Po odświeżeniu profilu widocznych jest więcej zaimportowanych publikacji.

Podczas importu własnych publikacji z wielu baz mogą pojawić się dublety. W tym przypadku należy wykorzystać przycisk Sort -> Title.



Rekordy użytkownika zostaną ułożone w porządku alfabetycznym, w przypadku powtarzającego się rekordu **jeden** należy usunąć. Trzeba pamiętać, aby w swoim profilu ORCID pozostawić ten rekord, który zawiera wszystkie poprawne dane bibliograficzne oraz numer DOI.



Instrukcja połączenia Author ID w bazie SCOPUS z identyfikatorem **ORCID**





Po wejściu na swój profil w bazie <u>https://orcid.org/</u>należy kliknąć zakładkę: Works > Add works > Search & link > Scopus - Elsevier



I INK WC		te link works			
ORCID works with or	ur member organizat	tions to make an	or and the second se	DRCID ID and link to in	forma
In their records. Cho	ase one of the link w	vizards to get starte	ed. More informatio	n about linking works	
Work type All	•	Geographi	ical area All	•	
Airiti					
Enables users to im	sport metadata from	m Airiti, including	Journal papers, p	roceedings, dissertat	lo
~					
Australian Nation	al Data Service (A	NDS) Registry			
The Australian Nati	Ional Data Service (ANDS) Registry al	lows researchers	to connect their ORC	ID
~					
nerr nielefeld e					
BASE is one of the r	world's most volum	ninous academic :	search engines. It	searches metadata a	bo
~					
CrossRef Metadata	a Search	of'r authoritatius	oublishes supply	d motodata on over	70
import your public	actorits in only crosses	er s autrer native,	, publisher supplin	a metadata on over	
*					
DataCite					
Enable the DataCite	e Search & Link and	d Auto-Update ser	vices. Search the l	DataCite Metadata St	or
~					
Europe BubMed C	and trail				
Europe PubMed Ce	entral (Europe PMC)) offers this tool t	o enable you to lin	k anything in Europe	P
~					
ISNI ISNI Liokor Search (the ISNI register by	cuous name and l	lok your ISMI roco	ed to your ORCID cor	~
ising Enricer Searching	the taru registry by	your name and i	The your Isra reco	ru to your oncib rec	
•					
KoreaMed					
KoreaMed provides	s access to articles p	published in Kore	an medical, denta	l, nursing, nutrition, a	an
~					
MLA Internationa	Bibliography				
Search the MLA Int	ernational Bibliogra	aphy for your wo	rks, including thos	e published under va	arl
~					
Dedahar					
Una plataforma ou	e permite identifica	ar tus trabaios ou	blicados en revista	is arbitradas de Acce	so
~					
-					
Recented					
Researcherito					
ResearcherID is a g	jlobal, multi-discipli	inary scholarly re-	search community	where members car	n r



Następuje przekierowanie na nową stronę: Authorize Scopus to access your ORCID Record, gdzie należy kliknąć przycisk Authorize.

Po autoryzacji otworzy się okno, w którym należy wybrać nazwę własnego profilu w bazie Scopus. Po wpisaniu swojego imienia i nazwiska, należy przejść na kolejną stronę klikając **Start**. Następnym krokiem jest wybranie odpowiedniej nazwy profilu (w przypadku, kiedy pojawi się więcej wyników osób o tym samym nazwisku). Scopus ORCID



Po zaznaczeniu własnego profilu należy kliknąć przycisk **Next** i wybrać preferowaną nazwę profilu.



Na kolejnej stronie użytkownik może zweryfikować autorstwo swoich publikacji. Jeśli lista publikacji jest niepełna należy kliknąć **Search for missing documents** i po wyszukaniu brakujących prac dołączyć je do profilu. UWAGA! Użytkownik może przejść do następnej strony (**Next**) wyłącznie po sprawdzeniu, czy jest autorem wszystkich wyświetlonych publikacji.



BIBLIOTEKA Uniwersytetu Łódzkiego

Użytkownik zostanie poproszony o weryfikację profilu. Następnie należy wybrać przycisk Next.

Na kolejnej stronie należy podać adres e-mail oraz kliknąć przycisk **Send Author ID.** Publikacje zostaną przesłane do bazy ORCID po kliknięciu **Send my publication list.**

Po przejściu do bazy ORCID użytkownik widzi listę dotychczasowych prac, powiększoną o prace z bazy Scopus.

Profil użytkownika w Scopusie, zawiera informację, że został połączony z bazą ORCID (identyfikator ORCID pojawi się poniżej Author ID).



Instrukcja połączenia ResearcherID w bazie Web of Science z identyfikatorem **ORCID**





Jeśli autor posiada konto ResearcherID i przesłał publikacje z bazy Web of Science Core Collection, to może zaimportować je do swojego profilu ORCID.

W celu połączenia kont należy otworzyć strony https://orcid.org/ oraz http://www.researcherid.com/ i zalogować się do kont. Dzięki temu łączenie przebiega szybko i sprawnie.

Po wejściu na swój profil w bazie <u>https://orcid.org/</u>należy wybrać: Works > Add works > Search & link > ResearcherID

wyrazić zgodę na dostęp do wybranych danych i ich przetwarzanie, klikając Authorize.

IDENTYFIKATOR NAUKOWCA

You haven't added any funding, add some now ✓ Keywords ✓ Works (0 of 0) (3) Add works II Sort LINK WORKS Hide Erk works ✓ Websites ORCID works with our member organizations to make it easy to connect your ORCID iD and link to information in their records. Choose one of the link wizards to get started. More information about linking works Work type All Geographical area All / Other IDs Airiti Enables users to import metadata from Airiti, including journal papers, proceedings, dissertations, and. Australian National Data Service (ANDS) Registry The Australian National Data Service (ANDS) Registry allows researchers to connect their ORCID iDs... BASE - Bielefeld Academic Search Engine BASE is one of the world's most voluminous academic search engines. It searches metadata about m. CrossRef Metadata Search mport your publications from CrossRef's authoritative, publisher-supplied metadata on over 70 million. DataCite Enable the DataCite Search & Link and Auto-Update services. Search the DataCite Metadata Store to. Europe PubMed Central Europe PubMed Central (Europe PMC) offers this tool to enable you to link anything in Europe PMC t ... ISNI https://orcid.org/0000-0002-1791-6264 ISNI Linker Search the ISNI registry by your name and link your ISNI record to your ORCID record as ... (Not You?) KoreaMed Korea/Med provides access to articles published in Korean medical, dental, nursing, nutrition, and vet. MLA International Bibliography Search the MLA International Bibliography for your works, including those published under variant na... Redalyc Una plataforma que permite identificar tus trabajos publicados en revistas arbitradas de Acceso Abier. ResearcherI Researcher D is a global, multi-disciplinary scholarly research community where members can registe. Scopus - Elsevier mport your Identifier, profile and publications. The wizard helps you find the correct Scopus profile an ...

You haven't added any works, add some now

BIBLIOTEKA Uniwersytetu Łódzkiego

ORCIC

/ Emails

ResearcherID (2) has asked for the following access to your ORCID Record

O C

Add or update your research activities Add or update your biographical information Read your limited-access information

This application will not be able to see your ORCID password or any other information in your ORCID record with visibility set to Only me. You can manage permission granted to this and other Trusted Organizations in your account settings

Authorize

Deny

Następuje przekierowanie na stronę ResearcherID. W kolejnym kroku należy wybrać: Send ResearcherID publications to my ORCID account

Po wybraniu publikacji poprzez **Select Page** należy kliknąć **Send**. Komunikat: **You have successfully added record(s) to your ORCID list** informuje, że import się powiódł.

Jeśli przy zakładaniu konta ResearcherID użytkownik nie posiadał jeszcze konta ORCID i nie pobrał identyfikatora z ResearcherID do ORCID (nie pojawia się na stronie ORCID w Others IDs), po zaimportowaniu publikacji należy pobrać swój identyfikator ID. Następnie należy przejść do **Back to My Researcher Profile** oraz wybrać **Exchange data with ORCID**

Po przekierowaniu na następną stronę należy wybrać: Profile data

ORCID bu have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and ResearcherID account hat data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID? Profile data Image: Comparison of Compar		/				D	esearcherl
eu have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and ResearcherID accourt hat data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID? Profile data Go Back to My Researcher Profile Back to My Researcher Profile Back to My Researcher Profile BIBLIO UniwerSe Łódz kiege Vou have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and Researcher What data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID? Profile data Go Profile data Profile data Go Profile data Go Profile data Go Profile data Go Profile data Go							ORCID
hat data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID? Profile data Go Send ResearcherID publications to my ORCID account Go Back to My Researcher Profile Back to My Researcher Profile BIBLIO Uniwers Łódzkieg ORCID You have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and Researcher What data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID? Profile data Go Pr			searcherID accou	ed between your ORCID and R	herID. Data can be excha	ated with your Resea	u have an ORCID associ
Profile data Ge Send ResearcherID publications to my ORCID account Ge Retrieve ORCID publications into my ResearcherID account Ge Back to My Researcher Profile Back to My Researcher Profile BIBLIO Uniwers Łódzkieg ORCID You have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and Researcher What data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID? Profile data Go					searcherID and ORCID?	exchange between	hat data would you like to
Send ResearcherID publications to my ORCID account Retrieve ORCID publications into my ResearcherID account Back to My Researcher Profile Back to My Researcher Profile BIBLIO Uniwers ¿ódzkieg ORCID You have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and Researcher! What data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID? Profile data 60					Profile data Go		
Retrieve ORCID publications into my ResearcherID account Go Back to My Researcher Profile BIBLIO Uniwers Łódzkieg ORCID You have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and Researcher What data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID? Profile data				<u></u>	ID account 🛛 🖌 🥌	oublications to my OF	Send ResearcherID
Back to My Researcher Profile BIBLIO Uniwers Eddzkies ORCID You have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and Researcher What data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID? Profile data Go				-	ID account Go	ns into my Research	Retrieve ORCID publication
ResearcherID BIBLIO Uniwers Łódzkied You have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and Researcher What data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID?				Researcher Profile	Back to N		
ORCID You have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and Researcher What data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID? Profile data	TEK syteti go	BIBLIOT Uniwersy Łódzkieg	C			rID	Researche
You have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and Researcher What data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID? Profile data							ORCID
What data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID? Profile data			esearcher	nged between your ORCID and F	rcherID. Data can be excl	ociated with your Res	You have an ORCID ass
Profile data Go					ResearcherID and ORCID	e to exchange betwe	What data would you lik
					Profile data 🛛 🖌 🥌		
Send ResearcherID publications to my ORCID account Go					RCID account Go	D publications to my	Send Researcher
Retrieve ORCID publications into my ResearcherID account Go					nerID account Go	ations into my Resea	Retrieve ORCID public
Back to My Researcher Profile				y Researcher Profile	Back to		



Następnie należy zaznaczyć swój identyfikator i kliknąć Send To ORCID.

Select profile data to send to ORCID or cop		
ResearcherID	ORCID	
Send To ORCiD	Get Data From ORCiD	
First Name*:	First Name:	
Last Name*:	Last Name:	BIBLIOTEKA
ResearcherID: R-5168-2018	ResearcherID: R-5168-2018	Łódzkiego
Short Description: private	Short Description:	Louzniego

Użytkownik otrzymuje informację, że profil został zaktualizowany: **ORCID profile data has been updated**. Po odświeżeniu konta ORCID, w lewym panelu pod adresem e-mail w Others ID pojawia się ResearcherID użytkownika.



Instrukcja połączenia bazy BASE indeksującej publikacje zamieszczone w Repozytorium UŁ z identyfikatorem **ORCID**





W celu zarejestrowania konta w bazie BASE należy przejść na stronę: <u>https://www.base-search.net/MyResearch/Home</u>, następnie kliknąć **Załóż nowe konto**.

Konieczne jest wypełnienie pól w formularzu rejestracyjnym: imię, nazwisko, adres e-mail, oraz utworzenie pseudonimu i hasła. Logujemy się do bazy. Przechodzimy do wyszukiwania, zalecane jest wyszukiwanie wg nazwiska.

5

IDENTYFIKATOR NAUKOWCA



Aby dodać rekord do listy w ORCID, należy wybrać Claim, a następnie Połącz w BASE i wyślij do ORCID.

Strona

główna » Wyszukiwanie » Claim	
	Claiming
	Funkcja ta przeznaczona jest wyłącznie dla autorów danej publikacji. W przypadku nieprzestrzegania tego warunku, zastrzegamy sobie prawo do usunięcia publikacji z Twojej listy w BASE i w ORCID.
	Autor:
	ORCID iD: https://orcid.org/0000-0001-5327-6711
	Połącz w BASE Twoją publikację z Twoją ORCID iD i wyślij ją do Twojej listy publikacji w ORCID.
	Połącz w BASE i wyślij do ORCID
	Połącz w BASE Twoją publikację z Twoją ORCID iD, nie eksportując jej do ORCID.
	Połącz w BASE



Poprawność przesyłu potwierdzi komunikat: **Publikacja została w BASE Tobie przypisana i została wysłana do ORCID**. W następnym kroku należy przejść na stronę swojego profilu ORCID, odświeżyć stronę i sprawdzić, czy importowany rekord został zapisany w profilu.



Instrukcja połączenia Crossref z identyfikatorem **ORCID**





Crossref (instytucja nadająca numer DOI) - baza nie wymaga logowania

Aby zaimportować własne publikacje, należy kliknąć ADD to ORCID, następnie YES (jeżeli użytkownik chce dodać pracę do profilu ORCID).



BIBLIOTEKA Uniwersytetu Łódzkiego

Potwierdzeniem poprawności importu jest komunikat znajdujący się przy publikacji użytkownika: 🝺 IN YOUR PROFILE.



Zachęcamy do zakładania identyfikatora **ORCID**

W razie pytań prosimy o kontakt: bibliometria@lib.uni.lodz.pl

tel. 42 635-64-76 tel. 42 635-60-03 tel. 42 235-01-72



BIBLIOTEKA Uniwersytetu Łódzkiego