

ORCID – sposób identyfikacji naukowców

Posiadanie dorobku naukowego jest jednym z najważniejszych celów dla pracowników naukowych. W systemie komunikacji naukowej ważne jest, aby wszystkie publikacje były widoczne oraz aby nie było wątpliwości, kto jest autorem danej pracy. Narzędziem, które ułatwi identyfikację oraz uporządkuje posiadany dorobek naukowy jest ORCID czyli Open Researcher and Contributor ID.

ORCID to międzynarodowa organizacja non-profit, której zadaniem jest prowadzenie otwartego światowego rejestru unikalnych identyfikatorów dla naukowców i badaczy oraz współpraca ze środowiskiem naukowym w celu włączenia ORCID do ogólnego obiegu informacji, jako głównego elementu powiązania publikacji i działalności naukowej autorów prac. ORCID tworzą przedstawiciele środowisk naukowych (Harvard University, Cornell University) i wydawców (Wiley-Blackwell, Thomson Reuters, Elsevier, Nature).

Identyfikator ORCID (ORCID ID) jest to unikatowy numer, który składa się z 16 cyfr, podzielonych na 4 części, nie zawiera on żadnych informacji semantycznych, takich jak np.: kod kraju, z którego pochodzi użytkownik. Numer ORCID i profil użytkownika umożliwiają:

- rozwiązanie problemu identyfikacji autorów o takim samym imieniu i nazwisku, po zmianie nazwiska, z różnymi afiliacjami
- uporządkowanie i linkowanie wszystkich publikacji, realizowanych projektów i grantów naukowca,
- automatyczną wymianę danych między profilami naukowca między innymi w bazach Web of Science (ResearcherID) czy Scopus.



ORCID cieszy się coraz większą popularnością w świecie naukowym. Obecnie (stan na dzień 8.09.2017 r.) zarejestrowanych jest ponad 3,8 milionów użytkowników. Zaczyna być wykorzystywany nie tylko przez samych naukowców, ale również przez wydawców oraz organizacje wspierające badania naukowe, którzy proszą o identyfikator ORCID przy elektronicznym przesyłaniu artykułu lub umieszczeniu go we wniosku grantowym. Zachęcamy wszystkich pracowników naukowych do zarejestrowania się na platformie ORCID.

Aby otrzymać ORCID ID należy założyć profil użytkownika na platformie ORCID (<https://orcid.org/register>). Profil jest bezpłatny i jest przeznaczony zarówno dla osób indywidualnych, jak i instytucji, które mogą aktualizować dane i rejestrować swoich pracowników i studentów.

Zachęcamy do korzystania z tej formy promocji dorobku naukowego.

Magdalena Wiederek-McRobb

ORCID
Connecting Research and Researchers

3,698,069 ORCID IDs and counting. See more...

Junichi Tanaka

ORCID ID
orcid.org/0000-0002-9687-0355

Print view

Websites
Mendeley profile

Other IDs
Scopus Author ID: 56036513100

Employment (1)

Nagasaki University Graduate school of Biomedical Sciences: Nagasaki, Japan
2013-06-20 to present
Assistant Professor (Unit of Nursing)
Source: Junichi Tanaka Created: 2014-10-03

Works (8)

Comparison of opportunities to learn about HTLV-1/HTLV-1-related diseases and HIV/AIDS among nursing students in Nagasaki University
Health Science Research
2017-01 | journal-article
URI: <http://hdl.handle.net/10069/37036>
Source: Junichi Tanaka Preferred source

Japanese undergraduate nursing students with international exchange experience anticipate a probability of providing care to foreign nationals as a nurse
Health Science Research
2017-01 | journal-article
URI: <http://hdl.handle.net/10069/37037>
Source: Junichi Tanaka Preferred source