



Zarządzanie Wiedzą w Instytucjach Naukowych



INNOWACYJNA
GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



INSTYTUT MEDYCYNY PRACY IM. PROF. J. NOFERA

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Promocja badań w serwisach społecznościowych dla naukowców

Ewa A. Rozkosz

Dolnośląska Szkoła Wyższa

Spis treści

1. Czym jest SSN
2. Funkcje SSN
 - ResearcherID
 - ResearchGate / Academia.edu
3. Korzyści

Czym jest SSN

serwis społecznościowy dla naukowców (SSN)

- dedykowany ludziom nauki
- zawiera elementy społecznościowe
- konto użytkownika stanowi portfolio naukowe
- serwis pełni funkcje repozytorium (samoarchiwizacja)



- serwis społecznościowy dla naukowców
- społecznościowy portal dla ludzi nauki
- portal naukowców
- portal społecznościowy dla naukowców
- platforma dla naukowców
- sieć naukowa



- social networking website for academics
- academic network
- scientific network
- academic social network site (Academic SNS)
- social network for academics / scientists / researchers
- network dedicated to science and research
- networking site for researcher

Gdzie są obecni naukowcy?

serwisy społecznościowe dla naukowców (SSN)

RESEARCHERID



THOMSON REUTERS



Academia.edu

share research



ResearchGATE

scientific network



MENDELEY

serwisy społecznościowe (nie SSN)




przykłady SSN

- ResearcherID
- Academia.edu
- ResearchGate
- Google Scholar Citations
- SCOPUS Author ID
- Mendeley
- Methodspace
- MyNetResearch
- Academicon
- † iProfesor

ResearcherID

Thomson Reuters (USA) // od 2008 // dostęp: licencja krajowa

RESEARCHERID 

Home My Researcher Profile Refer a Colleague Logout Search Interactive Map EndNote >

Rydzyński, Konrad [Return to Search Page](#) [Get A Badge](#) [ResearcherID](#) [Labs](#)

ResearcherID: A-5856-2010 **My Institutions** [\(more details\)](#)

E-mail: konrad@imp.lodz.pl **Primary Institution:** Nofer Institute of Occupational Medicine

URL: <http://www.researcherid.com/rid/A-5856-2010> **Sub-org/Dept:**

Subject: Biochemistry & Molecular Biology; Cell Biology; Genetics & Heredity; Toxicology **Role:** Researcher (Academic)

Keywords: biochemistry and molecular biology, cell biology, genotoxicity, carcinogenesis, molecular epidemiology, nanotoxicology

ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-7096-8410>

My Publications

My Publications (126)
[View Publications](#) ▶
[Citation Metrics](#)

ResearcherID labs
[Create A Badge](#)
[Collaboration Network](#)
[Citing Articles Network](#)

My Publications: View

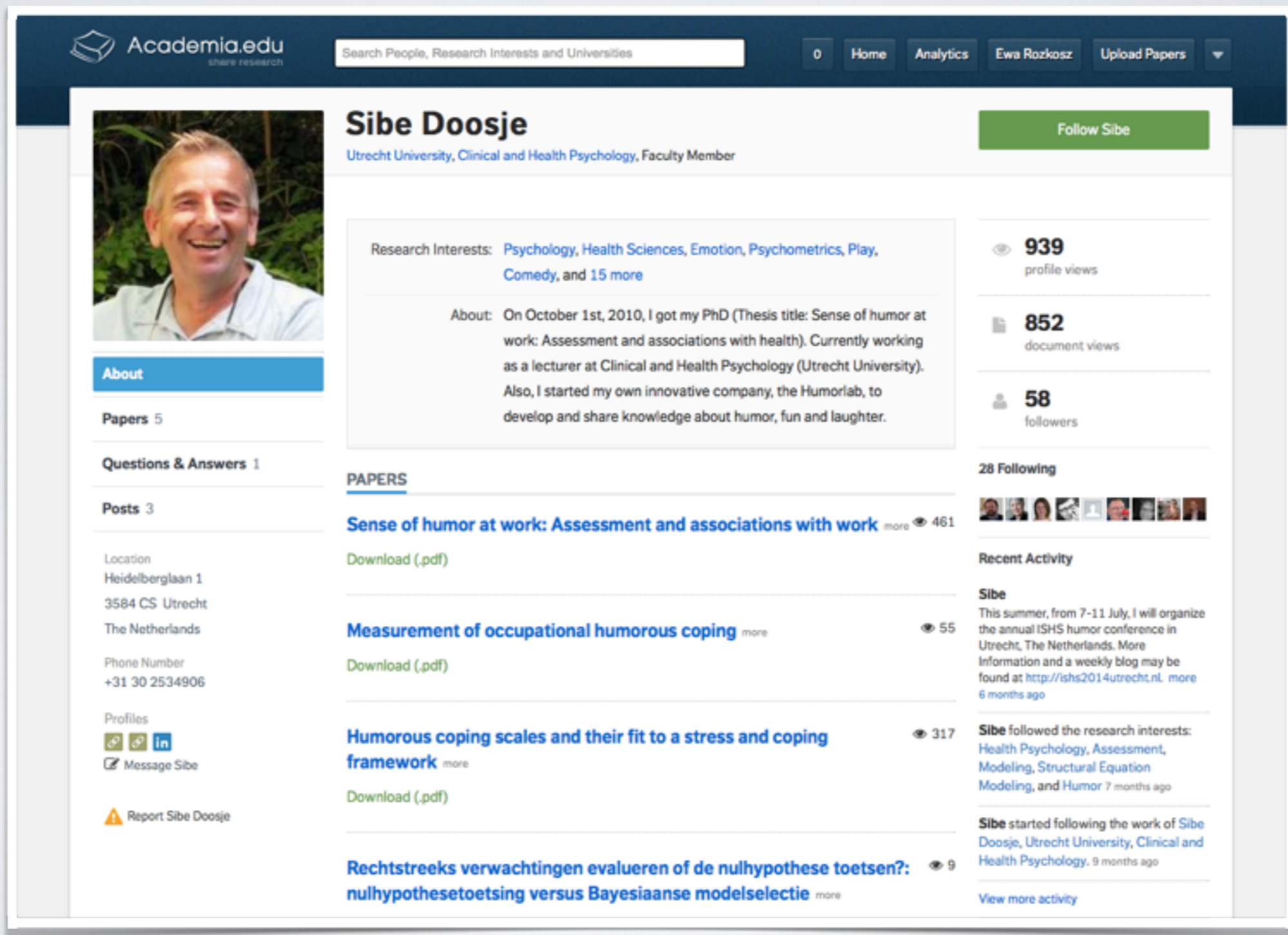
This list contains papers that I have authored.

126 publication(s) Page 1 of 13 [Go](#) Sort by: Results per page:

- Title:** [Genotoxic effects of occupational exposure to lead and cadmium](#) added 19-Aug-10
Author(s): PALUS, J; RYDZYNSKI, K; DZIUBALTOWSKA, E; et al.
Source: Mutation Research-Genetic Toxicology and Environmental Mutagenesis Volume: 540 Issue: 1 Pages: 19-28 Published: SEP 9 2003
Times Cited: 104
DOI: 10.1016/S1383-5718(03)00167-0
- Title:** [Reproducible Comet assay of amorphous silica nanoparticles detects no genotoxicity](#) added 19-Aug-10
Author(s): BARNES, CA; ELSAESSER, A; ARKUSZ, J; et al.
Source: Nano Letters Volume: 8 Issue: 9 Pages: 3069-3074 Published: SEP 2008
Times Cited: 84
DOI: 10.1021/nl801661w
- Title:** [Fate and Effects of CeO2 Nanoparticles in Aquatic Ecotoxicity Tests](#) added 19-Aug-10
Author(s): VAN HOECKE, K; QUIK, JTK; MANKIEWICZ-BOCZEK, J; et al.
Source: Environmental Science & Technology Volume: 43 Issue: 12 Pages: 4537-4546 Published: JUN 15 2009
Times Cited: 78
DOI: 10.1021/es9002444

Academia.edu

USA // od 2008 // dostęp: darmowy



The screenshot shows the profile page for Sibe Doosje on Academia.edu. The page layout includes a top navigation bar with the Academia.edu logo and search bar, a user profile section with a photo and bio, a list of research papers, and a sidebar with statistics and activity.

Academia.edu share research

Search People, Research Interests and Universities

0 Home Analytics Ewa Rozkosz Upload Papers

Sibe Doosje
Utrecht University, Clinical and Health Psychology, Faculty Member

Follow Sibe

About




Papers 5


Questions & Answers 1


Posts 3

Location
Heidelberglaan 1
3584 CS Utrecht
The Netherlands

Phone Number
+31 30 2534906

Profiles
  


 Message Sibe


 Report Sibe Doosje


Research Interests: Psychology, Health Sciences, Emotion, Psychometrics, Play, Comedy, and 15 more


About: On October 1st, 2010, I got my PhD (Thesis title: Sense of humor at work: Assessment and associations with health). Currently working as a lecturer at Clinical and Health Psychology (Utrecht University). Also, I started my own innovative company, the Humorlab, to develop and share knowledge about humor, fun and laughter.

PAPERS

Sense of humor at work: Assessment and associations with work more  461
[Download \(.pdf\)](#)

Measurement of occupational humorous coping more  55
[Download \(.pdf\)](#)

Humorous coping scales and their fit to a stress and coping framework more  317
[Download \(.pdf\)](#)

Rechtstreeks verwachtingen evalueren of de nulhypothese toetsen?: nulhypothesetoetsing versus Bayesiaanse modelselectie more  9

939
profile views

852
document views

58
followers

28 Following

Recent Activity

Sibe
This summer, from 7-11 July, I will organize the annual ISHS humor conference in Utrecht, The Netherlands. More Information and a weekly blog may be found at <http://ishs2014utrecht.nl>. more 6 months ago

Sibe followed the research interests: Health Psychology, Assessment, Modeling, Structural Equation Modeling, and Humor 7 months ago

Sibe started following the work of Sibe Doosje, Utrecht University, Clinical and Health Psychology. 9 months ago

[View more activity](#)

ResearchGate

Niemcy // od 2008 // dostęp: darmowy

The screenshot shows the ResearchGate profile of Konrad Rydzynski. The profile includes a navigation bar with 'ResearchGate', 'O&A', 'Publications', 'Projects', and 'more'. The main header features a profile picture of Konrad Rydzynski, his name, title 'professor', and affiliation 'Nofer Institute of Occupational Medicine, Department of Toxicology and Carcinogenesis, Poland'. A 'Follow' button is visible. The profile statistics are: 68 Publications, 4k Views, 1,404 Downloads, 500 Citations, and 107.70 Impact Points. The 'RG SCORE' is 30.75. The profile is divided into sections: 'FEATURED PUBLICATIONS' (listing an article on polycyclic aromatic hydrocarbons and a chapter on Vanadium, Niobium, and Tantalum), 'TOP CO-AUTHORS' (listing Wojciech Wasowicz, Jolanta Gromadzińska, Tadeusz Halatek, Robert Nilsson, and Jolanta Jajte), and '23 FOLLOWING' (a row of 23 small profile pictures).

ResearchGate

Home O&A Publications Projects more

Konrad Rydzynski
professor
Nofer Institute of Occupational Medicine · Department of Toxicology and Carcinogenesis · Poland

Follow

RG SCORE 30.75

OVERVIEW CONTRIBUTIONS INFO STATS RG SCORE

68 PUBLICATIONS 4k Views 1,404 Downloads 500 Citations 107.70 Impact Points View stats

Nofer Institute of Occupational Medicine
Department of Toxicology and Carcinogenesis
Poland

FEATURED PUBLICATIONS View all

Article: **Exposure to polycyclic aromatic hydrocarbons in women from Poland, Serbia and Italy - relation between PAH metabolite excretion, DNA damage, diet and genotype (the EU DIEPHY project).**
Robert Nilsson, Ruža Antić, Andrea Berni, Gustav Dallner, Gerhard Dettbarn, Jolanta Gromadzińska, Gordana Joksić, Cecilia Lundin, Fabrizio Palitti, Gabriela Prochazka, Konrad Rydzynski, Dan Segerbäck, Pavel Souček, Michael Tekle, Albrecht Seidel

47 Views 0 Downloads 0 Citations

Chapter: **Vanadium, Niobium, and Tantalum. Patty's Toxicology.**
Konrad Rydzynski, Daria Pakulska

29 Views 0 Downloads 1 Citation

TOP CO-AUTHORS View all

Wojciech Wasowicz 35.26 · 182.49 · (13)
Nofer Institute of Occupational Medicine Follow

Jolanta Gromadzińska 27.76 · 99.51 · (8)
Nofer Institute of Occupational Medicine Follow

Tadeusz Halatek 19.26 · 35.05 · (7)
Nofer Institute of Occupational Medicine Follow

Robert Nilsson 18.88 · 34.54 · (6)
Vinča Institute of Nuclear Sciences Follow

Jolanta Jajte 26.51 · 79.51 · (5)
Medical University of Łódź Follow

23 FOLLOWING View all

Google Scholar Citations

Google (USA) // od 2011 // dostęp: darmowy



Piotr Plichta

dr n.hum., Uniwersytet Wrocławski/Instytut Medycyny Pracy w Łodzi
Pedagogika specjalna - Niepełnosprawność intelektualna - Agresja elektroniczna/Cyberbullying - Stres zawodowy/Wypalenie zawodowe - Internet/Nowe media
Zweryfikowany adres z pedagogika.uni.wroc.pl



Wyszukaj autorów

Cytowania moich prac - Pomoc

Obserwuj tego autora
Obserwuj nowe artykuły.
Obserwuj nowe cytowania

Współautorzy
Brak współautorów

Indeksy cytowań

	Wszystkie	Od 2009
Cytowania	11	11
h-indeks	2	2
i10-indeks	0	0

Cytowania fragmentów moich artykułów



Pokaż: 20 1-20 Następna >

Tytuł i autor	Cytowane przez	Rok
Młodzież upośledzona umysłowo w świecie nowoczesnych technologii komunikacyjnych P Plichta Kwartalnik Pedagogiczny, 105-118	5	2009
Korzystanie z nowoczesnych technologii informacyjno-komunikacyjnych przez młodzież z niepełnosprawnością intelektualną, P Plichta Pedagogika alternatywna w XXI wieku, red. Melosik Z., Śliwerski B.	4	2010
Wyniki badań nad korzystaniem z internetu przez osoby z niepełnosprawnością intelektualną - praktyczne implikacje P Plichta Cyberbullying - charakterystyka zjawiska i profilaktyka, red. Jacek Pyżalski	1	2012
Intellectually Disabled Students as Victims and Perpetrators of Peer-to-peer Aggression the Educational Context P Plichta Wyższa Szkoła Pedagogiczna w Łodzi/University of Stavanger	1	2010

Funkcje SSN

ResearcherID

- unikalny identyfikator przyznany zarejestrowanemu autorowi
- identyfikator połączony z ORCID
- profile zintegrowane z Web of Science
- dane o autorze (e-mail, afiliacja, zainteresowania naukowe)
- wykaz publikacji
- liczba cytowań
- charakterystyka cytujących / współautorów (ResearcherID Labs)

unikalny identyfikator autora

adres profilu w **ResearcherID**, zawiera ID

ResearcherID: A-5856-2010
E-mail: konrad@imp.lodz.pl
URL: <http://www.researcherid.com/rid/A-5856-2010>
Subject: Biochemistry & Molecular Biology; Cell Biology; Genetics & Heredity; Toxicology
Keywords: biochemistry and molecular biology, cell biology, genotoxicity, carcinogenesis, molecular epidemiology, nanotoxicology
ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-7096-8410>

adres profilu ORCID, zawiera ID

[Back to Search](#)[My Tools](#)[Search History](#)[Marked List](#)[Full Text Options](#)[Save to EndNote online](#)[Add to Marked List](#)

1 of 1

Fate and Effects of CeO₂ Nanoparticles in Aquatic Ecotoxicity Tests

By: Van Hoecke, K (Van Hoecke, Karen)^[1,8]; Quik, JTK (Quik, Joris T. K.)^[2,3]; Mankiewicz-Boczek, J (Mankiewicz-Boczek, Joanna)^[4,5]; De Schamphelaere, KAC (De Schamphelaere, Karel A. C.)^[1,8]; Elsaesser, A (Elsaesser, Andreas)^[6]; Van der Meeren, P (Van der Meeren, Paul)^[1,8]; Barnes, C (Barnes, Clifford)^[6]; McKerr, G (McKerr, George)^[6]; Howard, CV (Howard, C. Vyvyan)^[6]; Van De Meent, D (Van De Meent, Dik)^[2,3] ...More

ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY

Volume: 43 Issue: 12 Pages: 4537-4546

DOI: 10.1021/es9002444

Published: JUN 15 2009

[View Journal Information](#)

Citation Network

78 Times Cited

33 Cited References

[View Related Records](#)[View Citation Map](#)[Create Citation Alert](#)(data from Web of Science™ Core Collection)

Author Identifiers:

Author	ResearcherID	ORCID Number
Rydzyński, Konrad	A-5856-2010 View profile at ResearcherID.com	http://orcid.org/0000-0001-7096-8410
De Schamphelaere, Karel	A-1600-2008 View profile at ResearcherID.com	
van de Meent, Dik	C-3982-2011 View profile at ResearcherID.com	
Quik, Joris	B-9135-2011 View profile at ResearcherID.com	

jednoznaczna identyfikacja autora w bazie Web of Science

eliminuje problem błędnej identyfikacji prac autora posiadającego popularne nazwisko

My Publications: View

This list contains papers that I have authored.

15 publication(s) Page 1 of 2 Go Sort by: Publication Year Results per page: 10

- Title: [NEW MEDICAL STANDARDS FOR EVALUATION OF DRIVING PREDISPOSITIONS OF PEOPLE SUFFERING FROM DIABETES MELLITUS](#) added 20-Jun-12
 Author(s): Marcinkiewicz, Andrzej; Szosland, Dorota
 Source: *Medycyna Pracy* Volume: 62 Issue: 5 Pages: 537-542 Published: 2011
 Times Cited: 0
- Title: [SELECTED RISK FACTORS OF DIABETES MELLITUS AMONG ROAD TRANSPORT DRIVERS](#) added 20-Jun-12
 Author(s): Marcinkiewicz, Andrzej; Szosland, Dorota
 Source: *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* Volume: 23 Issue: 2 Pages: 175-180 Published: 2010
 Times Cited: 3
 DOI: 10.2478/v10001-010-0018-3
- Title: Selected risk factors of diabetes mellitus among road transport drivers. added 30-Jan-12
 Author(s): Marcinkiewicz, A.; Szosland, D.
 Source: *Int J Occup Med Environ Health* Volume: 23 Issue: 2 Pages: 175-80 Published: 2010
 DOI: V2558P13434U264P [pii] 10.2478/v10001-010-0018-3 / Author-provided URL :
- Title: [SHIFT WORK AND METABOLIC SYNDROME, DIABETES MELLITUS AND ISCHAEMIC HEART DISEASE](#) added 20-Jun-12
 Author(s): Szosland, Dorota
 Source: *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* Volume: 23 Issue: 3 Pages: 287-291 Published: 2010
 Times Cited: 18
 DOI: 10.2478/v10001-010-0032-5
- Title: Shift work and metabolic syndrome, diabetes mellitus and ischaemic heart disease. added 30-Jan-12
 Author(s): Szosland, D.
 Source: *Int J Occup Med Environ Health* Volume: 23 Issue: 3 Pages: 287-91 Published: 2010
 DOI: N8233617T052734H [pii] 10.2478/v10001-010-0032-5 / Author-provided URL :
- Title: [THE MEDICAL CERTIFICATION FOR DIABETIC DRIVERS IN SELECTED COUNTRIES OUTSIDE EUROPE](#) added 20-Jun-12
 Author(s): Szosland, Dorota; Marcinkiewicz, Andrzej
 Source: *Medycyna Pracy* Volume: 60 Issue: 6 Pages: 543-548 Published: 2009
 Times Cited: 0
- Title: [The medical certification for diabetic drivers in selected countries outside Europe]. added 30-Jan-12
 Author(s): Szosland, D.; Marcinkiewicz, A.
 Source: *Med Pr* Volume: 60 Issue: 6 Pages: 543-8 Published: 2009
 Author-provided URL :
- Title: [CARBOHYDRATE METABOLISM DISTURBANCES AMONG PUBLIC TRANSPORT DRIVERS - THE NEED FOR REGULATIONS IN POLAND](#) added 20-Jun-12
 Author(s): Szosland, Dorota; Marcinkiewicz, Andrzej
 Source: *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* Volume: 21 Issue: 3 Pages: 247-252 Published: 2008
 Times Cited: 0
 DOI: 10.2478/v10001-008-0026-8

wykaz publikacji autora indeksowanych w Web of Science wraz z aktualną liczbą cytowań

jednostka naukowa: rejestracja dorobku autorów

recenzent: możliwość oceny dorobku

autor: monitorowanie wpływu, analiza cytowań (np. indeks Hirscha)

You are viewing the ResearcherID Labs page for Rydzynski, Konrad (A-5856-2010)



ResearcherID Badge

Easily create a badge for Konrad Rydzynski to advertise his/her ResearcherID profile on your Web page or Blog.



Collaboration Network

Visually explore who Konrad Rydzynski is collaborating with.



Citing Articles Network

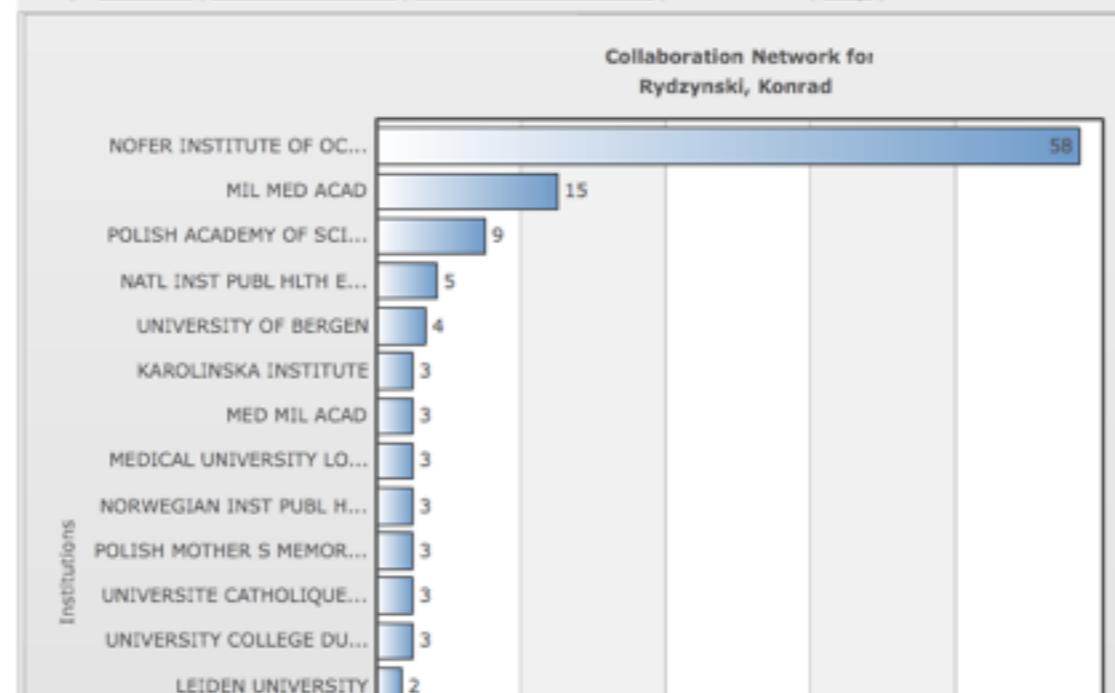
Visually explore the papers that have cited Konrad Rydzynski.

[Community Forum](#)
v. 0.5

Collaboration Network

The graph below displays (up to) this researcher's top 20 Institutions. Data is presented in descending frequency order.

Top: [Authors](#) | [Research Areas](#) | [Countries/Territories](#) | [Institutions](#) | [Map](#) |



ResearcherID Labs

charakterystyka współpracowników autora (z kim publikuje autor)

charakterystyka potencjalnych współpracowników (kto cytuje autora)

ResearchGate / Academia.edu

- dane o autorze (e-mail, afiliacja, zainteresowania naukowe)
- wykaz publikacji
- dostęp do pełnych tekstów
- połączenia między profilami
- tworzenie i dołączanie do grup tematycznych
- udział w dyskusjach

Umiejętności i doświadczenie potwierdzone przez społeczność

zainteresowania naukowe w formie tagów

dodanie tagu uruchamia aktualizację informacji
o aktywnościach innych użytkowników

The screenshot displays the ResearchGate profile of Piotr Politanski, a PhD holder at the Nofer Institute of Occupational Medicine. The profile is organized into several sections:

- SKILLS AND EXPERTISE (1):** A tag for "Bioelectromagnetics" is shown, with a count of 4 and a row of four small profile pictures of other users.
- TOPICS (11):** A list of research topics including "Environmental Engineering", "Biophysics", "Medical Physics", "Electromagnetism", "Wireless", "Electromagnetics", "Microwave", and "Electromagnetic Fields".
- RESEARCH EXPERIENCE:** A table listing his current position at the Nofer Institute of Occupational Medicine, Department of Radiation Protection - Electromagnetic Hazards Laboratory, in Łódź, Poland, from July 1997 to the present.
- EDUCATION:** A table listing his PhD in Bioelectromagnetics from the Nofer Institute of Occupational Medicine (Łódź, Poland) from February 2008 to February 2011, and his MSc in Mathematics from the University of Łódź (Łódź, Poland) from October 1997 to July 2003.

doświadczenie zawodowe oraz ścieżka edukacji

typowe dane dla CV lub portfolio naukowego

śledzeni przez autora

autor otrzymuje powiadomienia o aktywnościach śledzonych autorów



śledzący autora

otrzymują powiadomienia o jego aktywnościach, w tym nowych publikacjach

są potencjalnymi odbiorcami jego prac

przestaje być dla nich anonimowy (łatwiej nawiązać kontakt i współpracę)

The screenshot displays three article entries on a journal website. Each entry includes a thumbnail image of the article cover, the article title, authors, a 'Show abstract' link, publication details, and buttons for 'Request full-text' or 'Download' and 'Bookmark'. The first entry is a chapter on transition metals, the second is a determination method for cyclohexanol, and the third is an article on occupational exposure to dusts and renal cell carcinoma. A pink arrow points from the 'Request full-text' button of the second article to the text on the right, and another pink arrow points from the 'Download' button of the third article to the text at the bottom.

Chapter: Nickel, Ruthenium, Rhodium, Palladium, Osmium, and Platinum
S.Czerczak, J.P.Gromiec, A.Palaszewska-Tkacz, A.Świdwińska-Gajewska
[Show abstract]
01/2012: pages 653-768; , ISBN: 978-1-118-16581-2
Request full-text Bookmark

Article: Cyclohexanol - determination method
M.Kucharska, W.wesołowski, J.P.Gromiec
[Show abstract]
Podstawy i Metody Oceny Środowiska Pracy. 01/2012; 28(1):71-76.
Request full-text Bookmark

Article: Occupational exposure to dusts and risk of renal cell carcinoma.
S Karami, P Boffetta, P S Stewart, P Brennan, D Zaridze, V Matveev, V Janout, H Kollarova, V Bencko, M Navratilova, N Szeszenia-Dabrowska, D Mates, J Gromiec, A Slamova, W-H Chow, N Rothman, L E Moore
[Show abstract]
British Journal of Cancer 05/2011; 104(11):1797-803. - 5.08 Impact Factor
Download Bookmark

prośba o udostępnienie pełnego tekstu

prosta komunikacja z autorem sprzyjająca udostępnianiu prac innym w granicach dozwolonego użytku

zamieszczanie pełnych tekstów (samoarchiwizacja)

zwiększa widoczność publikacji: dla śledzących autora / tag w serwisie, dla użytkowników wyszukiwarek (dane bibliograficzne indeksowane m.in. przez Google)

Jakie teksty autorzy mogą zamieszczać w SSN?

- wszystkie utwory, do których posiadają autorskie prawa majątkowe (nieograniczone umową licencyjną)
- utwory, do których przenieśli autorskie prawa majątkowe na rzecz wydawcy, ale wydawca udostępnił je na otwartej licencji (np. CC BY)
- utwory, do których wprowadzili utracili (lub ograniczyli) prawa, ale posiadają **zgode wydawcy** na ich zamieszczenie w serwisie

SHERPA/ROMEO ... opening access to research

Home • Search • Journals • Publishers • FAQ • Suggest • A

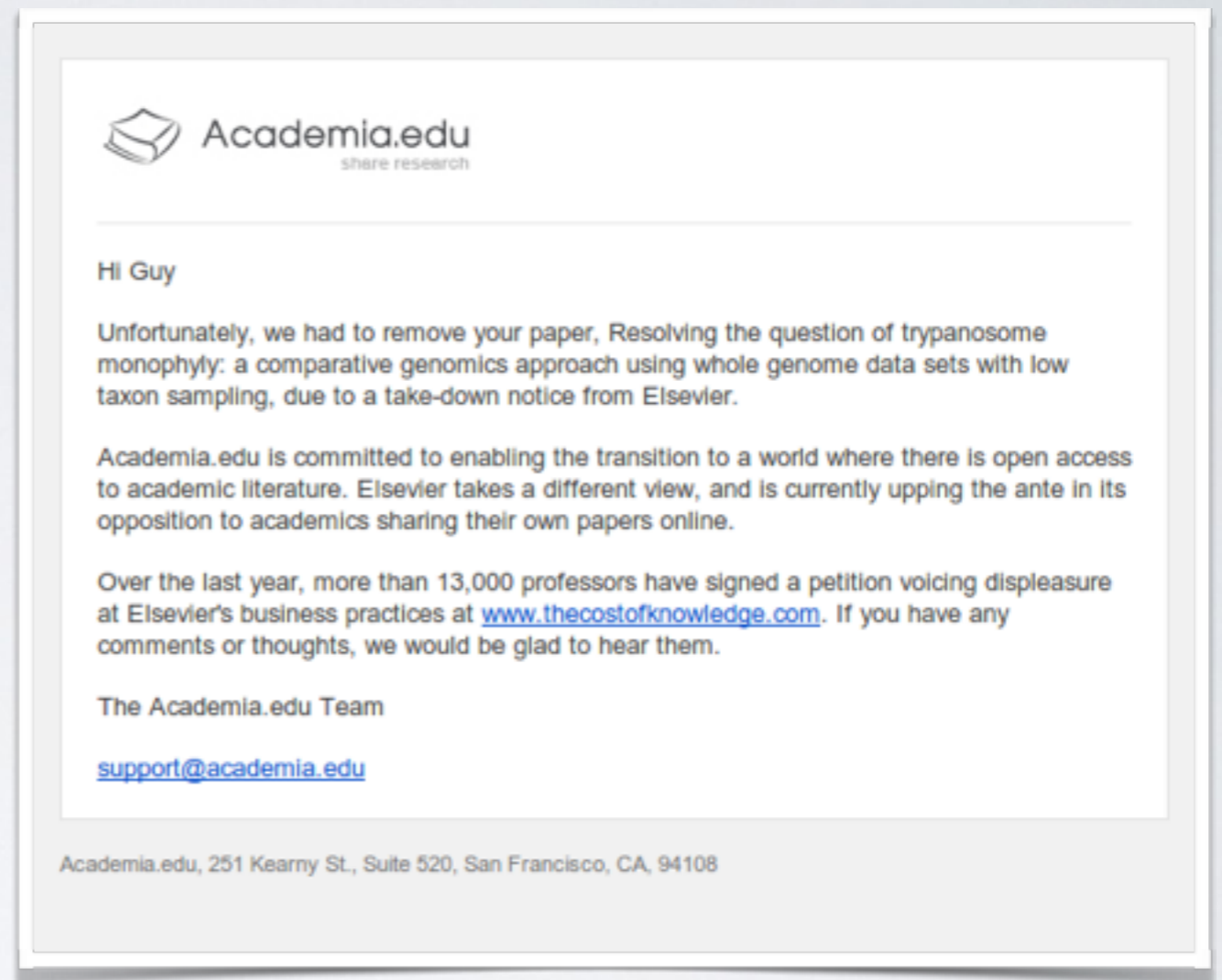
English | Español | Magyar | Português

Search - Publisher copyright policies & self-archiving

One journal found when searched for: 1357-3039

Journal:	Medicine (ISSN: 1357-3039)
RoMEO:	This is a RoMEO green journal
Paid OA:	A paid open access option is available for this journal.
Author's Pre-print:	✓ author can archive pre-print (ie pre-refereeing)
Author's Post-print:	✓ author can archive post-print (ie final draft post-refereeing)
Publisher's Version/PDF:	✗ author cannot archive publisher's version/PDF
General Conditions:	<ul style="list-style-type: none">• Pre-print allowed on any website or open access repository• Voluntary deposit by author of authors post-print allowed on authors' personal website, arXiv.org or institutions open scholarly website including Institutional Repository, without embargo, where there is not a policy or mandate• Deposit due to Funding Body, Institutional and Governmental policy or mandate only allowed where separate agreement between repository and the publisher exists.• Permitted deposit due to Funding Body, Institutional and Governmental policy or mandate, may be required to comply with embargo periods of 12 months to 48 months .• Set statement to accompany deposit• Published source must be acknowledged• Must link to journal home page or articles' DOI• Publisher's version/PDF cannot be used• Articles in some journals can be made Open Access on payment of additional charge• NIH Authors articles will be submitted to PubMed Central after 12 months

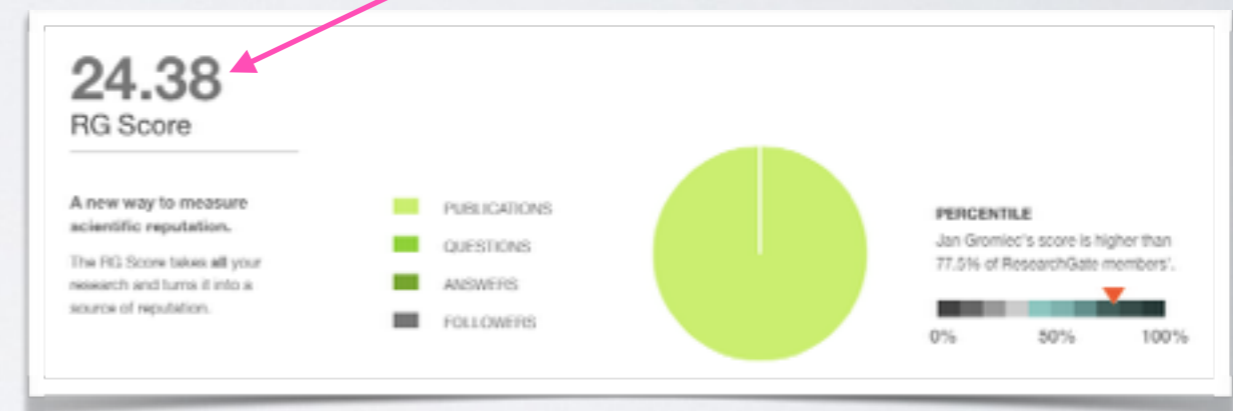
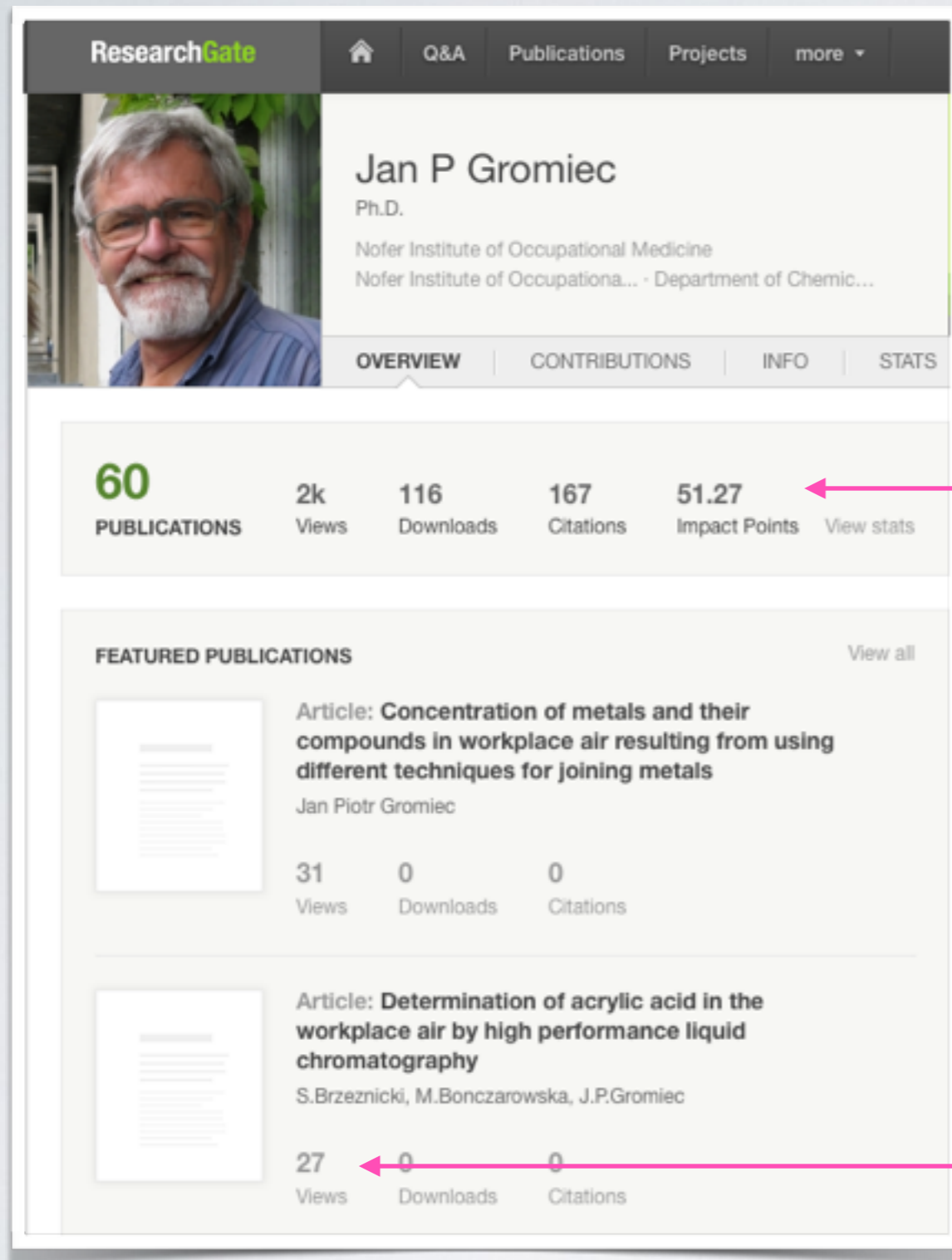
W grudniu 2013 r. Elsevier
zażądał usunięcia wszystkich
swoich artykułów z serwisu
Academia.edu



<http://svpow.com/2013/12/06/elsevier-is-taking-down-papers-from-academia-edu/>

łączna liczba odsłon, pobrań, cytowań etc.

uwzględniane w ocenie reputacji autora
(RG Score) wraz z punktami za udział
w dyskusjach => wskaźnik alternatywny
(ang. *Altmetrics*)



liczba odsłon publikacji

informacja dla autora o wpływie



Nofer Institute of Occupational Medicine

Łódź, Poland

OVERVIEW

CONTRIBUTIONS

DEPARTMENTS

DEPARTMENTS

Sorted by: Member count ▾



Department of Toxicology and Carcinogenesis

402

Total Impact Points

23

Members



Department of Environmental Epidemiology

160

Total Impact Points

10

Members



Department of Chemical Safety

15

Total Impact Points

9

Members



Department of Occupational Diseases and Toxicology

237

Total Impact Points

7

Members



Department of Occupational Psychology

7

Members



Department of Environmental Health Hazards

35

Total Impact Points

2

Members

miejsce publikacji (jakość czasopisma)
prac autorów instytucji/jednostki

uwzględniane w ocenie wpływu instytucji/
jednostki (*Total Impact Points*)

=> wskaźnik alternatywny

(ang. *Altmetrics*)

Cytowania
publikacji

Parametry SSN

ReTweety

Linki / Zakładki

Inne rejestrowane
aktywności sieciowe
świadczące
o recepcji prac
autora, instytucji

= **Altmetrics**



alternatywne parametry
do mierzenia wpływu autora,
czasopisma, instytucji

Korzyści

Korzyści dla autora — podsumowanie

- zwiększenie widoczności publikacji
 - właściwa identyfikacja prac
 - posiadanie atrakcyjnego naukowego portfolio
 - monitorowanie cytowań / wpływu / reputacji
 - ułatwienie kontaktu potencjalnym współpracownikom
 - możliwość „odkrycia” nowych autorów / prac
- promocja badań
- promocja badań
- promocja badań

Korzyści dla instytucji — podsumowanie

- zwiększenie widoczności publikacji  promocja badań
- właściwa identyfikacja instytucji (afiliacji)  promocja badań
- monitorowanie cytowań / wpływu / reputacji instytucji
- ułatwienie kontaktu potencjalnym współpracownikom
- poprawna ocena jednostki naukowej (w oparciu o rzetelne dane)

Dziękuję za uwagę



ewa@rozkosz.info

ORCID: 0000-0002-1666-5491



INSTYTUT MEDYCYNY PRACY IM. PROF. J. NOFERA

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego