

**Autorzy afiliowani w CIOP-PIB – wskaźniki w serwisie ResearchGate**  
**liczba zindeksowanych aktywności (publikacje, postery), odsetek,**  
**wskaźniki cytowań, Research Impact/Research Interest Score (dane 2022/2023/2024)**

ResearchGate to międzynarodowy serwis społecznościowy skierowany do naukowców wszystkich dyscyplin. Ma ponad 4 miliony zarejestrowanych użytkowników ze 196 państw.

Podstawowym językiem wymiany informacji jest angielski.(link: <http://www.researchgate.net/>). Użytkownik serwisu tworzy w nim swój prywatny profil, na którym ma możliwość opublikowania własnych prac naukowych, wykładów, referatów i artykułów lub informacji, gdzie się one ukazały.

ResearchGate posiada wiele funkcji charakterystycznych dla serwisów społecznościowych:

- możliwość wymiany wiadomości w sieci
- dział w wirtualnych grupach dyskusyjnych
- możliwość formułowania i zamieszczania pytań do autorów o udostępnienie publikacji
- utrzymywanie kontaktów z innymi użytkownikami (zapraszanie znajomych do sieci – przyjmujący zaproszenie muszą utworzyć własny profil)
- tworzenie blogów (dzienników internetowych).

Wiele organizacji naukowych takich jak International Academy of Life Sciences (IALS) lub European Science Foundation korzysta z platformy ResearchGate jako narzędzia komunikacji pomiędzy naukowcami i informacji o prowadzonych pracach badawczych i publikacjach.

W tabeli poniżej znajdują się informacje o publikacjach indeksowanych w serwisie RG – i liczbie odsetek prac, których autorami są autorzy (byli i obecni) posiadający afiliację w CIOP-PIB.

Tabela 1. Aktywności autorów afiliowanych w CIOP-PIB (obecni i byli), którzy są identyfikowani w serwisie ResearchGate jako autorzy CIOP-PIB (dane za lata 2022-23-24)

Lp.	Autor	liczba aktywności_ publikacje_ mat.konf._ postery 2022	liczba odsłon w RG_ 2022	liczba cytowań w RG_ 2022	Research Impact RG 2022	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2023	liczba odsłon w RG_ 2023	liczba cytowań w RG_ 2023	h-index w RG_ 2023	Research Interest Score 2023	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2024	liczba odsłon w RG_ 2024	liczba cytowań w RG_ 2024	h-index w RG 2024	Research Interest Score_ 2024
1	JA	11	600	34	19,5	11	820	40	4	22,8	11	945	46	4	27,3
2	ABU	3	154	7	5,2	3	169	7	2	5,2	3	172	7	2	5,2
3	łB	78	53592	419	917.4	81	64435	572	13	1,147	83	74563	660	14	1,335
4	AB	1	208	0	7,01	1	223	0	0	7,1	1	230	0	0	7,3
5	GB	56	6328	279	193.9	58	8532	388	13	253,3	58	10052	460	13	303,4
6	PB	10	2619	198	120.7	10	3134	225	8	139,6	10	3543	263	8	162,5
7	MB	27	4443	344	201.3	37	5610	420	12	248	46	6697	484	12	284,5
8	AB	57	13,193	302	192.0	63	14762	349	11	228,3	67	15526	386	12	250,7
9	RB	39	366	282	126.9	39	402	283	9	127,6	39	409	290	9	131,2
10	PB	21	1559	87	46.0	21	2002	104	5	58,7	21	2323	113	5	65,8
11	JB	50	11615	602	349.1	51	13424	697	15	406,8	51	14655	751	15	443,8
12	MC	46	4897	255	221.9	51	6260	355	11	277,3	53	7381	438	12	323,3

Lp.	Autor	liczba aktywności_ publikacje_ mat.konf._ postery 2022	liczba odsłon w RG_ 2022	liczba cytowań w RG_ 2022	Research Impact RG 2022	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2023	liczba odsłon w RG_ 2023	liczba cytowań w RG_ 2023	h-index w RG_ 2023	Research Interest Score 2023	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2024	liczba odsłon w RG_ 2024	liczba cytowań w RG_ 2024	h-index w RG 2024	Research Interest Score_ 2024
13	LCP	19	3675	124	103.6	19	4344	147	7	121,3	23	4989	178	8	146
14	MC	74	1735	648	458.6	82	21020	782	16	544	85	23124	896	18	619,7
15	AD	50	6523	295	244.7	59	8692	433	10	300	62	10664	542	12	372,2
16	ED	36	11118	224	141.6	40	12934	274	9	173,1	43	14203	322	9	204,4
17	AG	34	1933	163	76.2	45	2924	205	7	145,5	52	3617	249	8	173,4
18	MGS	64	13212	474	341.0	76	16162	589	12	412,9	79	18046	688	13	481,3
19	RLG	86	15645	2148	1,17	101	19875	2441	24	1,342	105	24580	2778	25	1539
20	ZG	13	2995	107	62.2	13	3133	118	5	68.5	13	3273	121	5	70,8
21	AG	19	2,142	73	75.9	23	5360	109	6	99,9	24	6267	141	6	123,1
22	KG	72	8416	435	220.1	85	10081	499	12	252,8	87	11312	548	14	277,8
23	KHC	20	1800	97	57.8	21	2220	140	5	84	24	2609	161	5	96,8
24	EI	83	23057	356	328.5	99	28382	440	12	398,7	105	31712	500	14	454,5

Lp.	Autor	liczba aktywności publikacje_mat.konf._postery 2022	liczba odsłon w RG_2022	liczba cytowań w RG_2022	Research Impact RG 2022	liczba aktywności – publikacje_mat.konf._postery 2023	liczba odsłon w RG_2023	liczba cytowań w RG_2023	h-index w RG_2023	Research Interest Score 2023	liczba aktywności – publikacje_mat.konf._postery 2024	liczba odsłon w RG_2024	liczba cytowań w RG_2024	h-index w RG 2024	Research Interest Score_2024
25	MJ	53	3051	87	43.0	56	4327	107	7	52	57	5466	124	7	61,4
26	SJ	24	2717	146	106.3	24	3343	192	7	127,9	24	3781	221	8	146,6
27	JJ	23	3899	234	170.7	23	4653	311	5	218,3	26	5319	354	4	246,4
28	AJ	76	14932	52	53.6	76	16980	57	4	62,2	78	18381	60	4	69,2
29	BK	1	8	0	0.3	1	9	0	0	0,3	1	9	0	0	0,3
30	DK	12	274	11	4,529	14	365	4	1	4,53	14	490	6	2	11,5
31	JK	8	456	62	31.2	10	729	67	5	37,2	11	908	76	5	45,6
32	ŁK	11	1603	4	49.4	13	2448	15	3	78,8	15	3276	26	3	104,3
33	MK	41	2891	965	459.3	41	3476	1022	17	488,9	41	4080	1049	17	507,3
34	DK	29	1084	146	78.4	30	1475	181	8	99,8	30	1711	210	8	114,7
35	JK	35	2665	65	61.3	35	3633	93	4	80,5	42	4813	114	5	98,8
36	PK	18	685	22	12,6	19	850	27	3	15,6	19	947	28	3	17,1
37	PK	40	4273	277	243.5	48	6005	405	11	321.3	51	7230	501	12	381,3

Lp.	Autor	liczba aktywności_ publikacje_ mat.konf._ postery 2022	liczba odsłon w RG_ 2022	liczba cytowań w RG_ 2022	Research Impact RG 2022	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2023	liczba odsłon w RG_ 2023	liczba cytowań w RG_ 2023	h-index w RG_ 2023	Research Interest Score 2023	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2024	liczba odsłon w RG_ 2024	liczba cytowań w RG_ 2024	h-index w RG 2024	Research Interest Score_ 2024
38	EK	39	2695	104	76.2	44	3603	141	7	96.8	45	4336	158	8	113
39	TK	4	575	25	15,4	4	596	29	3	17,1	4	604	31	3	17,6
40	SK	51	569	132	93.9	53	7710	157	7	111.8	54	8350	184	7	131,8
41	JK	16	595	60	27,5	16	746	67	3	31,07	16	895	70	4	33,4
42	EŁM	1	34	10	2,9	1	34	10	1	3,1	1	37	10	1	3,5
43	AŁW	55	7287	412	317.3	64	16906	538	11	409.3	65	20199	700	11	500,3
44	AŁ	15	938	129	72.0	15	1099	137	6	77.2	15	1303	149	6	84,9
45	KM	72	10379	463	265.1	74	11847	572	14	318.7	78	13093	662	16	364,4
46	KM	11	625	31	19.lip	11	887	41	2	25,06	11	1009	45	2	29,00
47	AM	14	2909	172	99.0	15	3392	220	8	122.8	15	3779	249	8	138,4
48	JMR	28	22399	281	329.6	30	25489	349	12	390.2	30	27891	397	13	431,7

Lp.	Autor	liczba aktywności_ publikacje_ mat.konf._ postery 2022	liczba odślon w RG_ 2022	liczba cytowań w RG_ 2022	Research Impact RG 2022	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2023	liczba odślon w RG_ 2023	liczba cytowań w RG_ 2023	h-index w RG_ 2023	Research Interest Score 2023	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2024	liczba odślon w RG_ 2024	liczba cytowań w RG_ 2024	h-index w RG 2024	Research Interest Score_ 2024
49	KMD	24	729	44	30.0	28	916	62	4	40.7	32	1132	88	5	57,8
50	KM	34	3857	294	197.1	48	5494	327	12	261.1	55	7262	408	13	319,9
51	MM	76	7287	276	174.9	82	9835	356	11	252.3	86	11564	413	12	297,8
52	RM	55	4786	114	87.4	61	6512	158	8	113.9	61	7714	174	8	130,00
53	LM	33	3957	56	50.2	42	6222	64	4	62.3	43	8831	72	4	74,5
54	AN	12	580	89	53.8	12	862	105	4	65.1	12	1159	119	5	75
55	AN	7	2164	46	48.2	8	2534	74	4	64.9	9	2818	96	5	76,1
56	KN	13	2251	110	99.0	13	2694	152	6	124.7	13	3058	188	7	145,7
57	PO	0	0	0	0	20	6023	197	7	168,5	0	0	0	0	0
58	MO	61	12338	549	398.1	69	15444	711	14	496.5	77	17638	858	17	588,8
59	SO	4	918	15	15,02	4	1519	16	2	17,09	4	2651	16	2	19,8
60	JO	45	6955	316	287.9	48	8084	428	12	358.5	52	8977	531	14	413,5
61	PO	3	358	1	4,5	3	503	4	1	5,417	3	669	6	1	7,4

Lp.	Autor	liczba aktywności_ publikacje_ mat.konf._ postery 2022	liczba odsłon w RG_ 2022	liczba cytowań w RG_ 2022	Research Impact RG 2022	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2023	liczba odsłon w RG_ 2023	liczba cytowań w RG_ 2023	h-index w RG_ 2023	Research Interest Score 2023	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2024	liczba odsłon w RG_ 2024	liczba cytowań w RG_ 2024	h-index w RG 2024	Research Interest Score_ 2024
62	KPC	24	1609	65	41.2	25	2164	89	5	59.4	29	2862	107	5	72,9
63	MP	11	3028	103	68.2	11	3359	125	4	81.9	11	3672	137	4	88,9
64	DP	26	7869	86	75.2	29	9789	101	6	90.7	29	11139	11	7	100,2
65	DP	7	3994	429	237.6	7	4390	525	4	286.5	7	4612	596	4	324,00
66	JR	32	1163	156	82.0	33	1492	193	7	103.7	37	1820	219	8	119,8
67	MR	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0
68	DRL	56	20167	876	482.5	58	25303	990	18	553.3	60	29685	1116	19	632,9
69	KS	79	10764	644	547.9	91	14394	901	17	739.9	0	0	0	0	0
71	JS	30	8487	58	49.0	32	9001	72	5	59.1	33	9568	86	6	70,9
72	PS	17	812	37	35.9	18	1145	61	3	51.1	19	1451	77	3	65,6
73	ASK	57	12369	219	200.4	67	15151	305	8	259.9	70	16908	393	10	319,7

Lp.	Autor	liczba aktywności_ publikacje_ mat.konf._ postery 2022	liczba odślon w RG_ 2022	liczba cytowań w RG_ 2022	Research Impact RG 2022	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2023	liczba odślon w RG_ 2023	liczba cytowań w RG_ 2023	h-index w RG_ 2023	Research Interest Score 2023	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2024	liczba odślon w RG_ 2024	liczba cytowań w RG_ 2024	h-index w RG 2024	Research Interest Score_ 2024
74	JS	14	193	8	3,6	14	204	8	2	4,2	14	218	9	2	4,9
75	WS	37	4321	11	76.7	41	4768	11	2	81.2	41	4970	12	3	83,2
76	GS	14	1667	14	17,3	21	2163	15	2	22.sty	24	2475	17	2	26
77	AS	13	2142	17	19,07	13	2932	18	3	26,5	17	3835	20	3	29,9
78	MS	66	12684	419	248.7	70	15199	499	12	298.0	74	17020	565	12	340,6
79	MWM	6	1353	69	50.2	7	1602	85	3	60.1	7	1790	100	3	71,1
80	HW	7	77	0	0.2	7	0	0	0	0.2	7	98	0	0	0,3
81	MWB	34	30293	1865	1,127	34	34314	2044	18	1,246	34	37229	2153	18	1,327
82	MW	14	2113	24	32.4	14	3027	25	3	35.2	14	4276	28	4	39
83	AW	70	22033	273	309.3	70	26024	308	10	349.5	71	29571	336	10	380,8



Lp.	Autor	liczba aktywności_ publikacje_ mat.konf._ postery 2022	liczba odsłon w RG_ 2022	liczba cytowań w RG_ 2022	Research Impact RG 2022	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2023	liczba odsłon w RG_ 2023	liczba cytowań w RG_ 2023	h-index w RG_ 2023	Research Interest Score 2023	liczba aktywności _ publikacje_ mat.konf._ postery 2024	liczba odsłon w RG_ 2024	liczba cytowań w RG_ 2024	h-index w RG 2024	Research Interest Score_ 2024
84	PWK	15	1759	21	38.5	21	2683	35	4	53.1	21	3233	46	4	62,5
85	LZ	42	2618	266	148.5	46	3058	323	8	179.6	50	3409	390	9	216,1
86	JZ	10	140	12	5,04	10	201	17	2	8,1	10	237	18	3	9,1
87	WZ	7	212	43	22.lut	7	250	47	3	24.cze	7	285	51	3	27,2
88	DŻZ	29	16698	461	370,8	31	21141	543	13	450.8	31	24852	584	13	512,9
<b>SUMA</b>		<b>2731</b>	<b>478793,3</b>	<b>19930</b>		<b>3022</b>	<b>645898</b>	<b>24354</b>			<b>3053</b>	<b>717487</b>	<b>26487</b>		

Stan na 2.11.2024.

Opracowano i udostępniono na podstawie wyników VI etapu programu wieloletniego pn. „Rządowy Program Poprawy Bezpieczeństwa i Warunków Pracy”, finansowanego w zakresie zadań służb państwowych ze środków Ministerstwa Rodziny i Polityki Społecznej. Zadanie nr 7.ZS.06, pt. Komunikacja naukowa (dotycząca bezpiecznego funkcjonowania człowieka w środowisku pracy) na rzecz podnoszenia efektywności prac badawczych, Koordynator Programu: Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy