

Artykuły z zakresu BHP autorów afiliowanych w polskich instytucjach – wskaźniki altmetryczne publikacji z 2017 r.

W tabeli znajduje się zestawienie 79 artykułów z zakresu BHP afiliowane w polskich instytucjach, które zostały zarejestrowane na podstawie przeglądu zawartości czasopism prenumerowanych w Bibliotece CIOP-PIB w 2017 r. – tj. z 69 wybrano 54 czasopisma, które są indeksowane w bazach Web of Science Core Collection (Clarivate Analytics) i Scopus (Elsevier).

W otoczeniu sieciowym, korzystając z wyszukiwarek Google i Google Scholar weryfikowano występowanie informacji o rejestrowanych artykułach w serwisie **Reserchgate** (w tym: **ResearchGate reads, citations, recomendations/comments**).

Wyszukiwano i zapisywano wskaźniki altmetryczne, które są w użyciu od kilku lat i stanowią uzupełnienie tradycyjnych narzędzi (cytowania, index-H – dane dostępne w bazach WoS / Scopus) umożliwiając wykonanie dodatkowych analiz oddziaływania publikacyjnego dorobku naukowego. Wśród alternatywnych wskaźników znajdują się m.in.: użytkowanie, wzmiankowanie, rejestrowanie, media społecznościowe (Tweet, Facebook). Więcej o wskaźnikach bibliometrycznych i uzyskanych danych w 2017 r. znajduje się w zestawieniu pt. *Wskaźniki altmetryczne publikacji z zakresu BHP afiliowanych w polskich instytucjach, opublikowanych w 2017 r.*

W tabeli poniżej znajdują się informacje o wskaźnikach altmetrycznych w bazie

Scopus:

- Mendeley (readers)
- Tweet
- Facebook

- EBSCO (readers, abstract views, download)

WoS CC:

- Usage Count since 2013 / last 180 days

Dodatkowo na stronach WWW i platformach wydawnictw m.in.: Springer, Taylor&Francis weryfikowano i adnotowano występowanie informacji o wskaźnikach altmetrycznych znajdujących się na stronach WWW, gdzie zindeksowano poszczególne artykuły z 2017 roku.

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
1.	International Journal of Occupational Safety and Ergonomics JOSE	Analysis of the selected mechanical parameters of coating of filters protecting against hazardous infrared radiation (CIOP-PIB)	Volume: 23, Issue: 1, s. 105-109, DOI: 10.1080/10803548.2016.1228338 Published: MAR 2017	nie	0	0	0	nie	tak	nie	0	0	nie	1/1
2.	International Journal of Occupational Safety and Ergonomics JOSE	Towards a conceptual framework of OSH risk management in smart working environments based on smart PPE, ambient	Volume: 23, Issue: 1, Pages: 1-20 DOI: 10.1080/10803548.2016.1214431	nie	0	0	0	nie	tak	tak	79	1	0	19/19

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
		intelligence and the Internet of Things technologies (CIOP-PIB)	Published: MAR 2017											
3.	International Journal of Occupational Safety and Ergonomics JOSE	How posture influences venous blood flow in the lower limbs: results of a study using photoplethysmography (CIOP-PIB)	Volume: 23, Issue: 2, Pages: 147-151 DOI: 10.1080/10803548.2016.1256938 Published: JUN 2017	tak	0	0	0	nie	tak	nie	0	0	0	5/5
4.	International Journal of Occupational Safety and Ergonomics JOSE	Aerosol concentration and particle size distributions in underground excavations of a hard coal mine	Volume: 23 Issue: 3 Pages: 318-327 DOI: 10.1080/10803548.2016.1198553 Published: 2017	tak	0	0	0	nie	tak	tak	7	0	0	0 / 0
5.	International Journal of Occupational Safety and Ergonomics JOSE	Energy evaluation of protection effectiveness of anti-vibration gloves	Volume: 23 Issue: 3 Pages: 415-423 DOI: 10.1080/10803548.2016.1233673 Published: 2017	nie	0	0	0	nie	tak	nie	0	0	0	0 / 0
6.	International Journal of Occupational	Mechanical properties of protective	Volume: 23 Issue: 3	nie	0	0	0	nie	tak	nie	0	0	0	0 / 0

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
	Safety and Ergonomics JOSE	spectacles fitted with corrective lenses (CIOP-PIB)	Pages: 440-446 DOI: 10.1080/10803548.2016.1234131 Published: 2017											
7.	ACCIDENT ANALYSIS AND PREVENTION	Selected aspects of prior and likelihood information for a Bayesian classifier in a road safety analysis	Volume: 101 Pages: 97-106 Published: APR 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	3	0	0	9 / 9
8.	ACTA ACUSTICA UNITED WITH ACUSTICA	The Sound Radiation from a Surface Source Located at the Bottom of an Open Rectangular Cavity	Volume: 103 Issue: 2 Pages: 189-199 Published: MAR-APR 2017	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	0	2 / 2
9.	ACTA ACUSTICA UNITED WITH ACUSTICA	Comparison of Selected Methods of the Confidence Intervals for Long-Term Noise Indicators	Volume: 103, Issue: 2 Pages: 339-348 Published: MAR-APR 2017	tak	5	0	0	nie	tak	tak	123	1	0	6 / 6
10.	AEROBIOLOGIA	The long-range transport of Pinaceae pollen: an example in Krakw (southern Poland)	Volume: 33 Issue: 1 Pages: 109-125 Published: MAR 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	42	0	0	3 / 3

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
11.	AEROBIOLOGIA	FTIR analysis of molecular composition changes in hazel pollen from unpolluted and urbanized areas	Volume: 33 Issue: 1 Pages: 1-12 Published: MAR 2017	tak	5	0	0	nie	tak	tak	123	1	0	6 / 6
12.	AEROBIOLOGIA	Spatial and temporal variations in the Annual Pollen Index recorded by sites belonging to the Portuguese Aerobiology Network	Volume: 33 Issue: 2 Pages: 265-279 Published: JUN 2017	nie	0	0	0	nie	tak	tak	162	0	0	4 / 4
13.	AEROBIOLOGIA	Spatial and temporal variations in airborne Ambrosia pollen in Europe	Volume: 33 Issue: 2 Pages: 181-189 Published: JUN 2017	nie	0	0	0	nie	tak	nie	0	0	Nie	15/15
14.	APPLIED ACOUSTICS	Comparative analysis of the results of snowfall level measurements performed using ultrasonic aerolocation method in real conditions in different climatic areas	Volume: 125 Pages: 71-79 Published: OCT 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	1	0	Nie	0 / 0
15.	APPLIED ACOUSTICS	Acoustics of small rectangular rooms: Analytical	Volume: 120 Pages: 111-119	tak	2	0	1	tak /	nie	tak	27	1	Nie	2 / 2

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
		and numerical determination of reverberation parameters	Published: MAY 2017					42						
16.	APPLIED ACOUSTICS	Diagnosis of stator faults of the single-phase induction motor using acoustic signals	Volume: 117 Pages: 20-27 Part: A Published: FEB 2017	tak	10	1	7	tak	nie	tak	107	7	Nie	5 / 5
17.	APPLIED ACOUSTICS	Active sound radiation control with secondary sources at the edge of the opening	Volume: 117 Pages: 173-179 Part: A Published: FEB 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	88	0	Nie	6 / 7
18.	APPLIED ACOUSTICS	Cyclic sources extraction from complex multiple-component vibration signal via periodically time varying filter	Volume: 126 Pages: 170-181 Published: NOV 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	16	0	Nie	0 / 0
19.	APPLIED ERGONOMICS	A new method of ergonomic testing of gloves protecting against cuts and stabs during knife use	Volume: 61 Pages: 102-114 Published: MAY 2017	tak	0	0	0	nie	nie	tak	107	7	0	5 / 5
20.	APPLIED ERGONOMICS	Assessment of an active liquid cooling garment intended for use in a hot environment (CIOP-PIB)	Volume: 58 Pages: 182-189 Published: JAN 2017	tak	16	5	1	tak	nie	tak	23	10	0	14/37

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
21.	APPLIED ERGONOMICS	A practical guidance for assessments of sedentary behavior at work: A PEROSH initiative	Volume: 63 Pages: 41-52 Published: SEP 2017	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	0	1/1
22.	BIOELECTROMAGNETICS	Extremely Low Frequency Electromagnetic Field (ELF-EMF) Reduces Oxidative Stress and Improves Functional and Psychological Status in Ischemic Stroke Patients	Volume: 38 Issue: 5 Pages: 386-396 DOI: 10.1002/bem.22055 Published: JUL 2017	nie	0	0	0	nie	tak	tak	24	1	0	2 / 2
23.	BUILDING AND ENVIRONMENT	Ten questions concerning thermal comfort and ageing	Volume: 120 Pages: 123-133 Published: AUG 1 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	71	0	0	10/10
24.	BUILDING AND ENVIRONMENT	An attempt to improve indoor environment by installing humidity sensitive air inlets in a naturally ventilated kindergarten building	Volume: 111 Pages: 180-191 Published: JAN 2017	tak	0	0	0	nie	nie	tak	11	1	nie	4 / 4
25.	CHRONOBIOLOGY INTERNATIONAL	Sleep quality, chronotype, temperament and bipolar features as predictors of depressive	Volume: 34 Issue: 6 Pages: 708-720 Published: JUL 2017	nie	0	0	0	nie	tak	tak	84	0	nie	2 / 2

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
		symptoms among medical students												
26.	CHRONOBIOLOGY INTERNATIONAL	Morningness-eveningness and affective temperaments assessed by the Temperament Evaluation of Memphis, Pisa and San Diego-Autoquestionnaire (TEMPS-A)	Volume: 34 Issue: 1 Pages: 57-65 Published: 2017	tak	8	0	2	nie	tak	tak	131	2	0	1 / 1
27.	CHRONOBIOLOGY INTERNATIONAL	Social jet lag: Sleep-corrected formula.	Volume: 34 Issue: 4 Pages: 531-535 Published: MAY 2017	nie	0	0	0	nie	tak	tak	326	0	1 / 6	4 / 4
28.	INTERNATIONAL ARCHIVES OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL	Prenatal exposure to fine particles and polycyclic aromatic hydrocarbons and birth outcomes: a two-pollutant approach	Volume: 90 Issue: 3 Pages: 255-264 Published: APR 2017	tak	6	0	2	tak	tak	tak	3	1	0	4 / 4
29.	INTERNATIONAL ARCHIVES OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL	Monitoring of bacterial pathogens at workplaces in power plant using biochemical and molecular methods (CIOP-PIB)	Volume: 90 Issue: 3 Pages: 285-295 Published: APR 2017	tak	3	0	0	tak	nie	nie	0	0	nie	4 / 4
30.	INTERNATIONAL JOURNAL OF	The impact of dust in filter materials	Volume: 58 Pages: 109-	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	nie	2 / 2

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
	INDUSTRIAL ERGONOMICS	of respiratory protective devices on the microorganisms viability (CIOP-PIB)	116 Published: MAR 2017											
31.	JOURNAL OF ELECTROSTATICS	Macrokinetic study on ozone boundary concentration. Effect of temperature	Volume: 85 Pages: 43-51 Published: FEB 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	18	1	nie	6 / 8
32.	JOURNAL OF ELECTROSTATICS	Direct ignition tests of brush discharges for explosive methane-air and propane-air gas mixtures	Volume: 88 Special Issue: SI Pages: 165-170 Published: AUG 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	0	0	nie	1 / 1
33.	JOURNAL OF ELECTROSTATICS	Effect of an electric field on friction of silicone rubber against steel in the motor base oil's environment	Volume: 88 Special Issue: SI Pages: 214-217 Published: AUG 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	7	0	0	14/14
34.	JOURNAL OF ELECTROSTATICS	Measurements of charge density on powdery or granular media using the "open" Faraday's cage	Volume: 88 Special Issue: SI Pages: 154-157 Published: AUG 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	15	0	0	2 / 2
35.	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND	A RECONNAISSANCE-SCALE GIS-BASED MULTICRITERIA	Volume: 25 Issue: 2 Special Issue: SI Pages: 208-222	tak	1	1	1	nie	tak	tak	108	2	1	3 / 3

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
	LANDSCAPE MANAGEMENT	DECISION ANALYSIS TO SUPPORT SUSTAINABLE BIOCHAR USE: POLAND AS A CASE STUDY	Published: 2017											
36.	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND LANDSCAPE MANAGEMENT	THE EFFECT OF NITROGEN ON THE MICROBIOLOGICAL AND BIOCHEMICAL PROPERTIES OF ZINC-CONTAMINATED SOIL	Volume: 25 Issue: 1 Pages: 13-22 Published: 2017	tak	0	0	0	tak	Tak	tak	1	1	0	2 / 2
37.	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND LANDSCAPE MANAGEMENT	BIOCHARS IN SOILS: TOWARDS THE REQUIRED LEVEL OF SCIENTIFIC UNDERSTANDING	Volume: 25 Issue: 2 Special Issue: SI Pages: 192-207 Published: 2017	nie	0	0	0	tak	tak	tak	1103	4	6	2 / 2
38.	JOURNAL OF OCCUPATIONAL HEALTH PSYCHOLOGY	Bullying at Work, Personality and Subjective Well-Being	Volume: 22 Issue: 1 Pages: 19-27 Published: JAN 2017	tak	16	2	2	tak	nie	tak	59	3	0	21/21
39.	JOURNAL OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL HYGIENE	Is 3D printing safe? Analysis of the thermal treatment of thermoplastics: ABS, PLA, PET, and nylon	Volume: 14 Issue: 6 Pages: D80-D85 Published: 2017	tak	0	0	0	nie	tak	nie	0	0	0	8 / 8

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
40.	JOURNAL OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL MEDICINE	An Evaluation of the Work and Life Conditions and the Quality of Life in 60 to 65 Year-Old White-Collar Employees, Manual Workers, and Unemployed Controls	Volume: 59 Issue: 5 Pages: 461-466 Published: MAY 2017	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	0	0 / 0
41.	JOURNAL OF SOUND AND VIBRATION	Double-beam cantilever structure with embedded intelligent damping block: Dynamics and control	Volume: 401 Pages: 127-138 Published: AUG 4 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	34	0	0	10/10
42.	JOURNAL OF SOUND AND VIBRATION	Nonlinear vibration of viscoelastic beams described using fractional order derivatives	Volume: 399 Pages: 228-243 Published: JUL 7 2017	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	0	16/16
43.	JOURNAL OF SOUND AND VIBRATION	A hybrid method for determination of the acoustic impedance of an unflanged cylindrical duct for multimode wave	Volume: 396 Pages: 325-339 Published: MAY 26 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	24	0	0	1/1
44.	JOURNAL OF SOUND AND VIBRATION	Intelligent damping layer under a plate subjected to a pair of masses moving in opposite directions	Volume: 394 Pages: 333-347 Published: APR 28 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	36	0	0	2 / 2

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
45.	JOURNAL OF SOUND AND VIBRATION	Vibrations of a Mindlin plate subjected to a pair of inertial loads moving in opposite directions	Volume: 386 Pages: 265-282 Published: JAN 6 2017	tak	3	0	0	tak	nie	tak	1	1	0	1/1
46.	JOURNAL OF SOUND AND VIBRATION	Influence of geometric and physical nonlinearities on the internal resonances of a finite continuous rod with a microstructure	Volume: 386 Pages: 359-371 Published: JAN 6 2017	tak	3	0	1	tak / 32	nie	nie	0	0	nie	12/15
47.	JOURNAL OF SOUND AND VIBRATION	Experimental study of the novel tuned mass damper with inerter which enables changes of inertance	Volume: 404 Pages: 47-57 Published: SEP 15 2017	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	nie	5 / 5
48.	JOURNAL OF THE ACOUSTICAL SOCIETY	Resolution, identification, and stability of broadband acoustic arrivals in Fram Strait	141 Issue: 3 Pages: 2055-2068 Published: MAR 2017	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	nie	1 / 1
49.	JOURNAL OF THE ACOUSTICAL SOCIETY OF AMERICA	Stress corrosion crack depth investigation using the time reversed elastic nonlinearity diagnostic	Volume: 141 Issue: 1 Pages: EL76-EL81 Published: JAN 2017	tak	5	0	0	nie	nie	nie	0	0	nie	2 / 2

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
50.	JOURNAL OF THE ACOUSTICAL SOCIETY OF AMERICA	Acoustic characterization of stethoscopes using auscultation sounds as test signals	Volume: 141 Issue: 3 Pages: 1940-1946 Published: MAR 2017	nie	0	0	0	nie	tak	tak	6	0	0	0 / 0
51.	LIGHT & ENGINEERING	ANALYSIS OF LIGHT POLLUTION FROM FLOODLIGHTING : IS THERE A DIFFERENT APPROACH TO FLOODLIGHTING ?	Volume: 25 Issue: 1 Pages: 75-82 Published: 2017	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	nie	0 / 0
52.	OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL MEDICINE	Effect of occupational exposure to lead on new risk factors for cardiovascular diseases	Volume: 74 Issue: 5 Pages: 366-373 Published: MAY 2017	nie	0	0	0	nie	tak	nie	0	0	nie	4 / 4
53.	PROCESS SAFETY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION	Analysis of connecting a forcing fan to a multiple fan ventilation network of a real-life mine	Volume: 107 Pages: 468-479 Published: APR 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	8	0	nie	2 / 2
54.	WORK-A JOURNAL OF PREVENTION ASSESSMENT & REHABILITATION	The effects of Nordic Walking training on selected upper-body muscle groups in female-	Volume: 56 Issue: 2 Pages: 277-283 Published: 2017	tak	1	0	0	tak	nie	nie	0	0	0	1 / 1

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
		office workers: A randomized trial												
55.	MEDYCYNAPRACY	Effects of hybrid comprehensive cardiac telerehabilitation conducted under the pension prevention program of the social insurance institution [Efekty hybrydowej kompleksowej telerehabilitacji kardiologicznej realizowanej w ramach prewencji rentowej zakładu ubezpieczeń społecznych]	Volume: 68 Issue: 3 Pages: 401-411 Published: 2017	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	0	3 / 3
56.	MEDYCYNAPRACY	Copenhagen psychosocial questionnaire (COPSOQ)- psychometric properties of selected scales in the Polish Version [Kopenhaski kwestionariusz psychospołeczny (COPSOQ)- właściwości psychometryczne wybranych skal w polskiej wersji]	Volume: 68 Issue: 3 Pages: 329-348 Published: 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	0	0	0	2 / 2

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
		(CIOP-PIB)												
57.	MEDYCYNA PRACY	Burnout in officers of the prison service units. The role of personality and selected professional characteristics [Wypalenie zawodowe u funkcjonariuszy służby więziennej. Rola osobowości i wybranych cech zawodowych]	Volume: 68 Issue: 1 Pages: 85-94 Published: 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	26	0	0	4 / 4
58.	MEDYCYNA PRACY	Diagnostic accuracy of specific IgE antibodies measurements in occupational airway allergy to high molecular weight agents [Trafność diagnostyczna oznaczeń alergenowo swoistych przeciwciał IgE w zawodowej alergii dróg oddechowych na czynniki o dużej masie cząsteczkowej]	Volume: 68 Issue: 1 Pages: 31-43 Published: 2017	tak	0	0	0	tak	nie	tak	0	0	0	0 / 0

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
59.	MEDYCYNA PRACY	Workplace health promotion in Poland in 2015- Diagnosis based on a representative survey of companies employing more than 50 employees [Promocja zdrowia w zakładach pracy w polsce w 2015 r.-diagnoza na podstawie reprezentatywnego badania firm zatrudniających powyżej 50 pracowników]	Volume: 68 Issue: 2 Pages: 229-246 Published: 2017	nie	0	0	0	nie	nie	tak	12	0	0	3 / 3
60.	MEDYCYNA PRACY	Fatal accidents at work in agriculture associated with alcohol intoxication in lower Silesia in Poland [Śmiertelne wypadki przy pracy w rolnictwie na dolnym śląsku w polsce związane z upojeniem alkoholowym]	Volume: 68 Issue: 1 Pages: 23-30 Published: 2017	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	0	5 / 5
61.	MEDYCYNA PRACY	Factors affecting exposure level for	Volume: 68 Issue: 1	nie	0	0	0	nie	nie	tak	0	0	0	5 / 5

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
		medical staff during orthopedic procedures under fluoroscopic control [Czynniki wpływające na poziom narażenia personelu medycznego podczas zabiegów ortopedycznych pod kontrolą fluoroskopii]	Pages: 75-83 Published: 2017											
62.	MEDYCYNA PRACY	Effectiveness of physical activity intervention at workplace [Skuteczność programów interwencyjnych promujących aktywność fizyczną w miejscu pracy] (CIOP-PIB)	Volume: 68 Issue: 2 Pages: 277-301 Published: 2017	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	0	9 / 9
63.	MEDYCYNA PRACY	Tetrabromobisphenol a-toxicity, environmental and occupational exposures [Tetrabromobisfenol a-toksyczność, narażenie środowiskowe i zawodowe]	Volume: 68 Issue: 1 Pages: 121-134 Published: 2017	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	0	12/12
64.	MEDYCYNA PRACY	Theoretical models of drivers	Volume 68, Issue 3, 2017,	nie	0	0	0	nie	nie	tak	4	0	0	1 / 1

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
		behavior on the road(Article) [Modele teoretyczne wyjaśniające zachowanie kierowców na drodze]	Pages 401-411											
65.	MEDYCYNA PRACY	Analysis of tasks of occupational health services accomplished in Poland, 1997-2014. Do we exploit the full potential of prophylactic examinations of workers? [Analiza zadań służby medycyny pracy realizowanych w polsce w latach 1997-2014. Czy w pełni wykorzystujemy potencjał badań profilaktycznych?]	Medycyna Pracy Open Access Volume 68, Issue 1, 2017, Pages 105-119.	nie	0	0	0	nie	nie	tak	82	0	2	0 / 0
66.	MEDYCYNA PRACY	Studies on lyme disease incidence rates in selected groups of forestry workers in west pomerania, 2005-2014 [Analiza zapadalności na	Medycyna Pracy Open Access Volume 68, Issue 2, 2017, Pages 211-220.	nie	0	0	0	nie	nie	tak	0	0	0	1 / 1

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł	Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC	
		boreliozę z Lyme w wybranych grupach pracowników leśnictwa w województwie zachodniopomorskim w latach 2005-2014]												
67.	MEDYCYNA PRACY	Analysis of changes in radiographic lung image and lung ventilation disorders in workers occupationally exposed to chrysotile in the past [Analiza zmian w obrazie radiologicznym płuc i zaburzeń czynności wentylacyjnej płuc u pracowników zawodowo narażonych na azbest chryzotyłowy w przeszłości]	Volume 68, Issue 2, 2017, Pages 247-258.	nie	0	0	0	nie	nie	tak	0	0	0	0 / 0
68.	MEDYCYNA PRACY	Attenuation of earmuffs used simultaneously with respiratory protective devices	Volume 68, Issue 3, 2017, Pages 349-361.	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	0	1 / 1

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
		[Tłumienie dźwięku nauszników przeciwhałasowych stosowanych jednocześnie ze sprzętem ochrony układu oddechowego] (CIOP-PIB)												
69.	MEDYCYNA PRACY	Assessment of occupational exposure to wood dust in the polish furniture industry [Ocena narażenia zawodowego na pyły drewna pracowników przemysłu meblarskiego w polsce]	Volume 68, Issue 1, 2017, Pages 45-60.	nie	0	0	0	nie	nie	tak	13	0	2	4 / 4
70.	MEDYCYNA PRACY	Carbon dioxide as a potential danger to medical rescue teams at Work - A case study [Dwutlenek węgla jako potencjalne zagrożenie w pracy zespołów ratownictwa medycznego-opis przypadku]	Volume 68, Issue 1, 2017, Pages 135-138.	nie	0	0	0	nie	nie	tak	12	0	0	0 / 0
71.	MEDYCYNA PRACY	Carbon Nanotubes-Characteristic of the substance,	Volume 68, Issue 2, 2017, Pages 259-276	nie	0	0	0	nie	nie	tak	20	0	0	2 / 2

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł	Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
		biological effects and occupational exposure levels [Nanorurki węglowe- charakterystyka substancji, działanie biologiczne i dopuszczalne poziomy narażenia zawodowego]											
72.	MEDYCYNA PRACY	Gesture controlled human-computer interface for the disabled [System sterowania komputerem za pomocą gestów przeznaczony dla osób niepełnosprawnych]	nie	0	0	0	nie	nie	tak	32	0	0	5 / 5
73.	MEDYCYNA PRACY	Laryngeal manual therapy palpatory evaluation scale: A preliminary study to examine its usefulness in diagnosis of occupational dysphonia	nie	0	0	0	nie	nie	tak	4	0	0	5 / 5
74.	MEDYCYNA PRACY	Nanopesticides- light or dark side of the force?	nie	0	0	0	nie	nie	tak	44	0	1	3 / 3

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł	Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC	
		[Nanopestycydy- jasna czy ciemna strona mocy?]	Pages 423- 432.											
75.	MEDYCYNA PRACY	Occupational exposure in orthopedic procedures under fluoroscopic control [Narażenie zawodowe podczas procedur ortopedycznych wykonywanych pod kontrolą fluoroskopii rentgenowskiej]	Volume 68, Issue 2, 2017, Pages 221-227.	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	0	4 / 4
76	MEDYCYNA PRACY	Temperament risk factor for mental health disturbances in the judiciary staff [Temperamentalny czynnik ryzyka zaburzeń stanu zdrowia pracowników sądownictwa]	Volume 68, Issue 3, 2017, Pages 375-390.	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	0	2 / 2
77	MEDYCYNA PRACY	Working time structure of pediatric nurses in hospital wards representing different referential levels [Struktura czasu pracy pielęgniarek pediatrycznych na	Volume 68, Issue 1, 2017, Pages 95-103.	nie	0	0	0	nie	nie	nie	0	0	0	3 / 3

Lp.	Tytuł czasopisma	artykuł		Altmetrics w Scopus	Mendeley	Tweet	Citation	EBSCO	Altmetrics na stronach WWW wydawcy	Research Gate	Research Gate Reads	Research Gate Citations	Research Gate Recommendations / Comments	Usage Count WoS CC
		oddziałach szpitalnych o różnym poziomie referencyjnym]												
78	SAFETY SCIENCE	An analysis of ship escort and convoy operations in ice conditions	Volume: 95 Pages: 198-209 DOI: 10.1016/j.ssci.2016.01.004 Published: JUN 2017	tak	14	0	8	tak / 160	nie	nie	0	0	0	14/14
79	SAFETY SCIENCE	Methodology of improving occupational safety in the construction industry on the basis of the TWI program	Volume: 92 Pages: 225-231 Published: FEB 2017	tak	28	0	1	tak / 157	nie	tak	67	2	0	21/70

(stan na dzień 2.10.2017r.)

Powyższy materiał zostanie uzupełniony po zakończeniu indeksowania informacji o publikacjach z 2017 w bazach WoS CC i Scopus i w otoczeniu sieciowym; tj. po pierwszym kwartale 2018 r.

Oprac.: Witold Sygocki
Ośrodek Informacji Naukowej i Dokumentacji CIOP-PIB

Opracowano na podstawie wyników IV etapu programu wieloletniego „Poprawa bezpieczeństwa i warunków pracy”, finansowanego w latach 2017-2019 w zakresie zadań służb państwowych przez Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej. Koordynator programu: Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy.