

Lista najwyżej punktowanych artykułów naukowych zarejestrowanych w uczelnianym Repozytorium WIR indeksowanych w Journal Citation Reports (Web of Science Core Collection) z przypisaną wartością wskaźnika Impact Factor oraz punktacją ministerialną według wykazu według *Części A Wykazu Czasopism Naukowych z dnia 25 stycznia 2017 r.*

Artykuł	Link do repozytorium WIR	Punkcja	Impact Factor	Dyscyplina nauki w deklaracji					Czasopismo
				4.3 technologia żywności i żywienia	5.1 ekonomia i finanse	5.6 nauki o zarządzaniu i jakości	6.5 nauki chemiczne	Inne (nieewaluowane na UEW)	
Harasym Joanna, Olędzki Remigiusz: The Mutual Correlation of Glucose, Starch, and Beta-Glucan Release During Microwave Heating and Antioxidant Activity of Oat Water Extracts, w: Food and Bioprocess Technology, vol. 11, nr 4, 2018, ss. 847-884, DOI:10.1007/s11947-018-2065-x	Link	50	3,032	x					Food and Bioprocess Technology ISSN 1935-5130
Bortnowska Grażyna, Goluch Zuzanna: Retention and Release Kinetics of Aroma Compounds from White Sauces Made with Native Waxy Maize and Potato Starches: Effects of Storage Time and Composition, w: Food Hydrocolloids, vol. 85, 2018, ss. 51-60, DOI:10.1016/j.foodhyd.2018.06.046	Link	45	5,839	x					Food Hydrocolloids ISSN 0268-005X, [1873-7137]
Kijewska Monika, Waliczek Mateusz, Cal Marta [<i>i.in.</i>]: Solid-Phase Synthesis of Peptides Containing Aminoadipic Semialdehyde Moiety and Their Cyclisations, w: Scientific Reports, vol. 8, nr 1, 2018, ss. 1-11, Numer artykułu:10462, DOI:10.1038/s41598-018-28798-9	Link	40	4,011	x					Scientific Reports ISSN 2045-2322
Kozik Andrzej, Rudek Radosław: An approximate/exact objective based search technique for solving general scheduling problems, w: Applied Soft Computing, vol. 62, 2018, ss. 347-358, DOI:10.1016/j.asoc.2017.10.043	Link	40	4,873					x	Applied Soft Computing ISSN 1568-4946
Orkusz Agnieszka: Effects of packaging conditions on some functional and sensory attributes of goose meat, w: Poultry Science, vol. 97, nr 8, 2018, ss. 2988-2993, DOI:10.3382/ps/pey139	Link	40	2,216	x					Poultry Science ISSN 0032-5791
Villanueva Marina, De Lamo Beatriz, Harasym Joanna [<i>i.in.</i>]: Microwave radiation and protein addition modulate hydration, pasting and gel rheological characteristics of rice and potato starches, w: Carbohydrate Polymers, vol. 201, 2018, ss. 374-381, DOI:10.1016/j.carbpol.2018.08.052	Link	40	6,044	x					Carbohydrate Polymers ISSN 0144-8617
Villanueva Marina, Harasym Joanna, Munoz Jose Maria [<i>i.in.</i>]: Microwave absorption capacity of rice flour. Impact of the radiation on rice flour microstructure, thermal and viscometric properties, w: Journal of Food Engineering, nr 224, 2018, ss. 156-164, DOI:10.1016/j.jfoodeng.2017.12.030	Link	40	3,197	x					Journal of Food Engineering ISSN 0260-8774
Godlewska Patrycja, Tomaszewicz Elżbieta, Macalik Lucyna [<i>i.in.</i>]: Crystal structure, phonon and luminescence properties of AgRE(WO ₄) ₂ tungstates, where RE = Y, Pr, Nd, Sm - Lu, w: Journal of Alloys and Compounds, vol. 745, 2018, ss. 779-788, DOI:10.1016/j.jallcom.2018.02.196	Link	35	4,175				x		Journal of Alloys and Compounds ISSN 0925-8388
Hanuza Jerzy*, Ptak Maciej, Lisiecki Radosław [<i>i.in.</i>]: Spectral and energetic transformation of femtosecond light impulses in the Eu ³⁺ complex with dehydroacetic acid, w: Journal of Luminescence, vol. 198, 2018, ss. 471-481, DOI:10.1016/j.jlumin.2018.02.067	Link	35	2,732			x			Journal of Luminescence ISSN 0022-2313, e-ISSN 1872-7883
Harasym Joanna, Olędzki Remigiusz: Comparison of conventional and microwave assisted heating on carbohydrate content, antioxidant capacity and postprandial glycemic response in oat meals, w: Nutrients, vol. 10, nr 2, 2018, ss. 1-13, DOI:10.3390/nutrients20180020207	Link	35	4,196	x					Nutrients ISSN 2072-6643
Kociolek-Baławejder Elżbieta, Stanisławska Ewa, Jacukowicz-Sobala Irena: Hybrid polymers containing brochantite/tenorite obtained using gel type anion exchanger, w: Reactive & Functional Polymers, vol. 124, 2018, ss. 12-19, DOI:10.1016/j.reactfunctpolym.2018.01.004	Link	35	2,975				x		Reactive & Functional Polymers ISSN 1381-5148

Artykuł	Link do repozytorium WIR	Punktacja	Impact Factor	Dyscyplina nauki w deklaracji				Czasopismo
				4.3 technologia żywności i żywienia	5.1 ekonomia i finanse	5.6 nauki o zarządzaniu i jakości	6.5 nauki chemiczne	
Kociólek-Baławejder Elżbieta, Stanisławska Ewa, Winiarska Katarzyna [i in.]: Hybrid ion exchangers containing Fe(III)-Cu(II) binary oxides obtained using macroreticular anion exchanger, w: Reactive & Functional Polymers, nr 127, 2018, ss. 129-138, DOI:10.1016/j.reactfunctpolym.2018.04.009	Link	35	2,975			x		Reactive & Functional Polymers ISSN 1381-5148
Kyziol-Komosińska Joanna, Augustynowicz Joanna, Lasek Wojciech [i in.]: Callitricha cophocarpa biomass as a potential low-cost biosorbent for trivalent chromium, w: Journal of Environmental Management, vol. 214, 2018, ss. 295-304, DOI:10.1016/j.jenvman.2018.03.010	Link	35	4,865			x		Journal of Environmental Management ISSN 0301-4797
Laszczyńska Agnieszka, Tylus W., Szczęgiel Bogdan [i in.]: Influence of Post-Deposition Heat Treatment on the Properties of Electrodeposited Ni-Mo Alloy Coatings, w: Applied Surface Science, vol. 462, 2018, ss. 432-443, DOI:10.1016/j.apsusc.2018.08.160	Link	35	5,155			x		Applied Surface Science ISSN 0169-4332, e-ISSN 1873-5584
Hanuza Jerzy*, Godlewska Patrycja, Lisiecki Radosław [i in.]: DFT study of electron absorption and emission spectra of pyramidal LnPc(OAc) complexes of some lanthanide ions in the solid state, w: Spectrochimica Acta Part A : Molecular and Biomolecular Spectroscopy, vol. 196, 2018, ss. 202-208, DOI:10.1016/j.saa.2018.01.003	Link	30	2,931			x		Spectrochimica Acta Part A : Molecular and Biomolecular Spectroscopy ISSN 1386-1425
Hanuza Jerzy*, Ptak Maciej, Lisiecki Radosław [i in.]: Spectroscopic investigation and DFT modelling studies of Eu3+complexwith 1-(2,6-dihydroxyphenyl)ethanone, w: Spectrochimica Acta Part A : Molecular and Biomolecular Spectroscopy, nr 200, 2018, ss. 322-329, DOI:10.1016/j.saa.2018.04.035	Link	30	2,931			x		Spectrochimica Acta Part A : Molecular and Biomolecular Spectroscopy ISSN 1386-1425
Mączka Mirosław, Kucharska Edyta, Gagor Anna [i in.]: Synthesis, magnetic and vibrational properties of two novel mixed-valence iron(II)-iron(III) formate frameworks, w: Journal of Solid State Chemistry, nr 258, 2018, ss. 163-169, DOI:10.1016/j.jssc.2017.10.016	Link	30	2,291			x		Journal of Solid State Chemistry ISSN 0022-4596, (A 30 pkt)
Michalski Jacek, Bryndal Iwona, Lorenc Jadwiga [i in.]: Conformation of the azo bond and its influence on the molecular and crystal structures, IR and Raman spectra, and electron properties of 6-methyl-3,5-dinitro-2-[(E)-phenyldiazenyl]pyridine – Quantumchemical DFT calculations, w: Spectrochimica Acta Part A : Molecular and Biomolecular Spectroscopy, nr 191, 2018, ss. 521-531, DOI:10.1016/j.saa.2017.10.053	Link	30	2,931			x		Spectrochimica Acta Part A : Molecular and Biomolecular Spectroscopy ISSN 1386-1425
Ropuszyńska-Robak Paulina, Tomaszewski Paweł Edward, Kępiński L. [i in.]: Alkali metal impact on structural and phonon properties of Er3+ and Tm3+ co-doped MY(WO4)2 (M ¼ Li, Na, K) nanocrystals, w: RSC Advances, nr 8, 2018, ss. 2632-2641, DOI:10.1039/c7ra10706d	Link	30	2,936			x		RSC Advances ISSN 2046-2069
Seruga Przemysław, Krzywonos Małgorzata, Wilk Marta: Thermophilic Co-Digestion of the Organic Fraction of Municipal Solid Wastes - The Influence of Food Industry Wastes Addition on Biogas Production in Full-Scale Operation, w: Molecules, vol. 23, nr 3146, 2018, ss. 2-12, DOI:10.3390/molecules23123146	Link	30	3,060	x				Molecules ISSN 1420-3049
Siedlecki Rafał, Papla Daniel, Bem Agnieszka: A logistic law of growth as a base for methods of company's life cycle phases forecasting, w: Proceedings of the Romanian Academy. Series A Mathematics Physics Technical Sciences Information Science, vol. Special Issue, 2018, ss. 141-146	Link	30	1,752		x			Proceedings of the Romanian Academy. Series A Mathematics Physics Technical Sciences Information Science ISSN 1454-9069, e-ISSN 1454-9069
Jagoda Zofia, Pelczarska Aleksandra, Szczęgiel Irena: Model studies on the separation of Ca2+ and Nd3+ ions using ethylenediaminetetraacetic acid, w: Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, vol. 133, nr 1, 2018, ss. 391-397, DOI:10.1007/s10973-017-6822-2	Link	25	2,209			x		Journal of Thermal Analysis and Calorimetry ISSN 1388-6150, e-ISSN 1572-8943
Kapelko Magdalena, Oude Lansink A.: Managerial and program inefficiency for European meat manufacturing firms: A dynamic multidirectional inefficiency analysis approach, w: Journal of Productivity Analysis, vol. 49, nr 1, 2018, ss. 25-36, DOI:10.1007/s11123-017-0519-1	Link	25	1,267		x	x		Journal of Productivity Analysis ISSN 0895-562X, e-ISSN 1573-0441
Klimova Blanka, Poulova Petra, Simonova Ivana [i in.]: Internet Use by the Older Adults in the Czech Republic, w: E & M Ekonomie a Management, vol. 21, nr 3, 2018, ss. 220-232, DOI:10.15240/tul/001/2018-3-014	Link	25	1,311			x		E & M Ekonomie a Management ISSN 1212-3609
Szczęgiel Irena, Winiarska Katarzyna, Sobianowska-Turek Agnieszka: The study of thermal, microstructural and magnetic properties of manganese-zinc ferrite prepared by co-precipitation method using different precipitants, w: Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, vol. 134, 2018, ss. 51-57, DOI:10.1007/s10973-018-7417-2	Link	25	2,471			x		Journal of Thermal Analysis and Calorimetry ISSN 1388-6150, e-ISSN 1572-8943

Artykuł	Link do repozytorium WIR	Punktacja	Impact Factor	Dyscyplina nauki w deklaracji					Czasopismo
				4.3 technologia żywności i żywienia	5.1 ekonomia i finanse	5.6 nauki o zarządzaniu i jakości	6.5 nauki chemiczne	Inne (nieewaluowane na UEW)	
Bobowski Sebastian: Measurement of Intra-Industry Trade in International Production Networks in The HDD Industry. The Case of East Asia, w: Transformations in Business & Economics, vol. 17, nr 2A, 2018, ss. 390-409	Link	20	1,112		x				Transformations in Business & Economics, ISSN 1648-4460
Borda Marta, Kowalczyk-Rólczyńska Patrycja: Evaluation of elderly households' financial standing in Central and Eastern European countries, w: Post-Communist Economies, vol. 30, nr 5, 2018, ss. 636-651, DOI:10.1080/14631377.2018.1443248	Link	20	0,541		x				Post-Communist Economies ISSN 1463-1377
Choromańska Anna, Kulbacka Julita, Harasym Joanna [i in.]: High- and low-Molecular Weight oat Beta-Glucan Reveals Antitumor Activity in Human Epithelial Lung Cancer, w: Pathology & Oncology Research, vol. 24, nr 3, 2018, ss. 583-592, DOI:10.1007/s12253-017-0278-3	Link	20	1,935	x					Pathology & Oncology Research ISSN 1219-4956, e-ISSN 1532-2807
Drellich-Skulskis Bogusława, Domiter Małgorzata: Protectionism in Trade Policy in XXI Century, w: Transformations in Business & Economics, vol. 17, nr 2A, 2018, ss. 353-371	Link	20	1,112		x				Transformations in Business & Economics ISSN 1648-4460
Guillamon-Saorin Encarna, Kapelko Magdalena, Stefanou Spiro E.: Corporate Social Responsibility and Operational Inefficiency: A Dynamic Approach, w: Sustainability, vol. 10, nr 7, 2018, ss. 1-26, DOI:10.3390/su10072277	Link	20	2,592		x	x			Sustainability, ISSN 2071-1050
Haraf Gabriela, Wołoszyn Janina, Okruszek Andrzej [i in.]: Nutritional value of proteins and lipids in breast muscle of geese from four different Polish genotypes, w: European Poultry Science, nr 82, 2018, ss. 1-11, DOI:10.1399/eps.2018.224	Link	20	0,568	x					European Poultry Science, [Archiv für Geflügelkunde] ISSN 1612-9199, [0003-9098]
Hasik Wojciech: The Impact of a Debt Mix Changes on Quality of Financial Reporting of Public Holdings – Polish Evidence, w: Transformations in Business & Economics, vol. 17, nr 2A, 2018, ss. 325-336	Link	20	1,112			x			Transformations in Business & Economics ISSN 1648-4460
Jankowiak Anna H.: Cluster Policy Models in the VISEGRAD Group Countries – A Comparative Study, w: Transformations in Business & Economics, vol. 17, nr 2A, 2018, ss. 447-465	Link	20	1,112		x				Transformations in Business & Economics ISSN 1648-4460
Kaczmarczyk Angelika: Business Restructuring in Light of the Going Concern Principle. Research insight in the Selected Enterprises, w: Transformations in Business & Economics, vol. 17, nr 2A, 2018, ss. 466-480	Link	20	1,112			x			Transformations in Business & Economics ISSN 1648-4460, (A 20 pkt)
Kapelko Magdalena: Measuring inefficiency for specific inputs using data envelopment analysis: evidence from construction industry in Spain and Portugal, w: Central European Journal of Operations Research, vol. 26, nr 1, 2018, ss. 43-66, DOI:10.1007/s10100-017-0473-z	Link	20	1,260		x	x			Central European Journal of Operations Research ISSN 1435-246X, e-ISSN 1613-9178
Kucharska Edyta, Bryndal Iwona, Lis Tadeusz [i in.]: Crystallographic and spectroscopic studies as well as DFT quantum chemical calculations of hydrazo-bond conformation in 4,40-dimethyl- 3,30,5,50-tetranitro-2,2-hydrazobipyridine, w: Journal of Molecular Structure, vol. 1173, 2018, ss. 750-762, DOI:10.1016/j.molstruc.2018.07.040	Link	20	2,011				x		Journal of Molecular Structure ISSN 0022-2860
Markowska-Przybyła Urszula, Ramsey David Mark: Social Capital and Long-Term Regional Development within Poland in the Light of Experimental Economics and Data from a Questionnaire, w: Sustainability, vol. 10, nr 9, 2018, ss. 1-26, DOI:10.3390/su10093000	Link	20	2,592		x				Sustainability ISSN 2071-1050
Mazurek Szymon: Strategic Orientations of the Network Business Models, w: Transformations in Business & Economics, vol. 17, nr 2A, 2018, ss. 410-425	Link	20	1,112		x	x			Transformations in Business & Economics ISSN 1648-4460
Michalski Grzegorz, Blendinger Guenter, Rozsa Zoltan [i in.]: Can We Determine Debt to Equity Levels in Non-Profit Organisations? Answer Based on Polish Case, w: Inzinerine Ekonomika-Engineering Economics, vol. 29, nr 5, 2018, ss. 526-535, DOI:10.5755/j01.ee.29.5.19666	Link	20	0,709		x	x			Inzinerine Ekonomika-Engineering Economics ISSN 1392-2785, e-ISSN 2029-5839

Artykuł	Link do repozytorium WIR	Punktacja	Impact Factor	Dyscyplina nauki w deklaracji					Czasopismo
				4.3 technologia żywności i żywienia	5.1 ekonomia i finanse	5.6 nauki o zarządzaniu i jakości	6.5 nauki chemiczne	Inne (nieewaluowane na UEW)	
Nita Bartłomiej: The Impact of Controllability Principle on Managerial Performance at Lower Hierarchical Levels. Empirical Evidence from Poland, w: Transformations in Business & Economics, vol. 17, nr 2A, 2018, ss. 294-308	Link	20	1,112		X				Transformations in Business & Economics ISSN 1648-4460
Oleksyk Piotr: Financial Reporting Analyses in Preparation of Dividend Payments in Polish Banks, w: Transformations in Business & Economics, vol. 17, nr 2A, 2018, ss. 309-324	Link	20	1,112		X				Transformations in Business & Economics ISSN 1648-4460
Palmowski Zbigniew, Stettner Łukasz, Sulima Anna: A note on chaotic and predictable representations, w: Stochastic Analysis and Applications, vol. 36, nr 4, 2018, ss. 622-638, DOI:10.1080/07362994.2018.1434417	Link	20	0,541	X	X				Stochastic Analysis and Applications ISSN 0736-2994, e-ISSN 1532-9356
Piotrowska Katarzyna: Information about Innovative Activities in the Aspect of Integrated Reporting, w: Transformations in Business & Economics, vol. 17, nr 2A, 2018, ss. 481-498	Link	20	1,112		X				Transformations in Business & Economics ISSN 1648-4460
Raszkowski Andrzej, Bartniczak Bartosz: Towards Sustainable Regional Development: Economy, Society, Environment, Good Governance Based on the Example of Polish Regions, w: Transformations in Business & Economics, vol. 17, nr 2(44), 2018, ss. 225-245	Link	20	1,112	X	X				Transformations in Business & Economics ISSN 1648-4460
Ryznar-Luty Agnieszka, Cibis Edmund, Lutosławski Krzysztof: Biodegradation of main carbon sources in vinasse sludge by a mixed culture of bacteria: influence of temperature and pH of the medium, w: Water Science and Technology, vol. 78, nr 4, 2018, ss. 764-775, DOI:10.2166/wst.2018.342	Link	20	1,624	X					Water Science and Technology ISSN 0273-1223, e-ISSN 1996-9732
Skulski Przemysław: Does China Pose a Threat to Global Security?, w: Transformations in Business & Economics, vol. 17, nr 2A, 2018, ss. 372-389	Link	20	1,112		X				Transformations in Business & Economics ISSN 1648-4460
Walaszczyk Ewa, Podgórski Waldemar, Janczar-Smuga Małgorzata [i in.]: Effect of medium pH on chemical selectivity of oxalic acid biosynthesis by Aspergillus niger W78C in submerged batch cultures with sucrose as a carbon source, w: Chemical Papers, nr 72, 2018, ss. 1089-1093, DOI:10.1007/s11696-017-0354-x	Link	20	0,963	X					Chemical Papers ISSN 2585-7290, e-ISSN 1336-9075
Zabochnicka-Świątek Magdalena, Krzywonos Małgorzata, Kalaj Hazem M. [i in.]: Influence of clinoptilolite on the efficiency of heavy metal removal from wastewater by Chlorella vulgaris, w: Desalination and Water Treatment, nr 117, 2018, ss. 49-57, DOI:10.5004/dwt.2018.22034	Link	20	1,234	X					Desalination and Water Treatment ISSN 1944-3994, e-ISSN 1944-3986
Zająć Adam, Dymińska Lucyna, Lorenc Jadwiga [i in.]: Depth profiling of horse fat tissue using mid-infrared and confocal Raman microscope, w: Spectroscopy Letters, vol. 51, nr 2, 2018, ss. 81-88, DOI:10.1080/00387010.2018.1425303	Link	20	1,081	X		X			Spectroscopy Letters ISSN 0038-7010, e-ISSN 1532-2289
Zająć Adam, Dymińska Lucyna, Lorenc Jadwiga [i in.]: Syntheses, spectroscopic properties and molecular structure of silver phytate complexes - IR, UV-VIS studies and DFT calculations, w: Journal of Molecular Structure, nr 1156, 2018, ss. 483-491, DOI:10.1016/j.molstruc.2017.12.009	Link	20	2,011	X		X			Journal of Molecular Structure ISSN 0022-2860
Bal-Domańska Beata: An assessment of relations between smart growth and social cohesion in regional dimension, w: Argumenta Oeconomica, nr 1 (40), 2018, ss. 21-52, DOI:10.15611/aoe.2018.1.02	Link	15	0,178		X				Argumenta Oeconomica ISSN 1233-5835
Costa e Silva Susana, Meneses Raquel, Radomska Joanna: A Holistic Perspective on the International Market Selection Phenomenon, w: Journal for East European Management Studies, vol. 23, nr 4, 2018, ss. 529-552, DOI:10.5771/0949-6181-2018-4-529	Link	15	0,794		X				Journal for East European Management Studies ISSN 0949-6181
Dobrzański Paweł : Innovation expenditures efficiency in Central and Eastern European Countries, w: Zbornik Radova Ekonomskog Fakulteta u Rijeci-Proceedings of Rijeka Faculty of Economics, vol. 36, nr 2, 2018, ss. 827-859, DOI:10.18045/zbefri.2018.2.827	Link	15	0,455		X				Zbornik Radova Ekonomskog Fakulteta u Rijeci-Proceedings of Rijeka Faculty of Economics ISSN 1331-8004, e-ISSN 1846-7520
Goluch Zuzanna, Haraf Gabriela: Geese for Slaughter and Wild Geese as a Source of Selected Mineral Elements in a Diet, w: Journal of Elementology, vol. 23 (4), 2018, ss. 1343-1360, DOI:10.5601/jelem.2018.23.2.1594	Link	15	0,733	X					Journal of Elementology ISSN 1644-2296

Artykuł	Link do repozytorium WIR	Punktacja	Impact Factor	Dyscyplina nauki w deklaracji					Czasopismo
				4.3 technologia żywności i żywienia	5.1 ekonomia i finanse	5.6 nauki o zarządzaniu i jakości	6.5 nauki chemiczne	Inne (nieewaluowane na UEW)	
Gryszel Piotr, Walesiak Marek: The application of selected multivariate statistical methods for the evaluation of tourism competitiveness of the Sudety communes, w: Argumenta Oeconomica, nr 1 (40), 2018, ss. 147-166, DOI:10.15611/aoe.2018.1.06	Link	15	0,178		X	X			Argumenta Oeconomica ISSN 1233-5835
Kaleta Andrzej, Radomska Joanna, Soloducha-Pelc Letycja: The relationship between the approach to strategic management and innovativeness in companies of various sizes, w: Argumenta Oeconomica, nr 1 (40), 2018, ss. 203-224, DOI:10.15611/aoe.2018.1.09	Link	15	0,178			X			Argumenta Oeconomica ISSN 1233-5835
Krzywonos Małgorzata, Piątkowska Hanna, Trzepak-Balicka Katarzyna [i in.]: Wpływ warunków procesu hydrolyzy modelowych peptynów cytrusowo-jabłkowych na wzrost bakterii kwasu mlekkowego Lactobacillus plantarum MLab393, w: Przemysł Chemiczny, vol. 97, nr 10, 2018, ss. 1756-1759, DOI:10.15199/62.2018.10.24	Link	15	0,428	X					Przemysł Chemiczny ISSN 0033-2496, e-ISSN 2449-9951
Krzywonos Małgorzata, Seruga Przemysław, Piątkowska Hanna [i in.]: Pszeniczny wywar gorzelniczy jako surowiec do produkcji etanolu II generacji – wpływ wstępnego przetwarzania na skład chemiczny frakcji, w: Rocznik Ochrona Środowiska, vol. 20, 2018, ss. 1625-1639	Link	15	0,899	X					Rocznik Ochrona Środowiska ISSN 1506-218X
Książek Ewelina, Janczar-Smuga Małgorzata: Zastosowanie rotatabilnego planu kompozytowego w optymalizacji składu podłożą hodowlanego do biosyntezy kwasu cytrynowego z glicerolu, w: Przemysł Chemiczny, vol. 97, nr 8, 2018, ss. 1276-1282, DOI:10.15199/62.2018.8.8	Link	15	0,428	X					Przemysł Chemiczny ISSN 0033-2496, e-ISSN 2449-9951
Kuźmiński Łukasz, Szałata Łukasz, Zwoździak Jerzy: Measuring Aquatic Environments as a Tool for Flood Risk Management in Terms of Climate Change Dynamics, w: Polish Journal of Environmental Studies, vol. 27, nr 4, 2018, ss. 1583-1592, DOI:10.15244/pjoes/76498	Link	15	1,186		X	X			Polish Journal of Environmental Studies ISSN 1230-1485, e-ISSN 2083-5906
Ligus Magdalena: Measuring the willingness to pay for improved air quality : a contingent valuation survey, w: Polish Journal of Environmental Studies, vol. 27, nr 2, 2018, ss. 763-771, DOI:10.15244/pjoes/76406	Link	15	1,186		X				Polish Journal of Environmental Studies ISSN 1230-1485, e-ISSN 2083-5906
Mikulski Paweł, Borowiak Daniel, Krzywonos Małgorzata: Konwersja odpadów żywnościowych na energię odnawialną poprzez fermentację beztlenową, w: Przemysł Chemiczny, vol. 97, nr 10, 2018, ss. 1729-1732, DOI:10.15199/62.2018.10.19	Link	15	0,428	X					Przemysł Chemiczny ISSN 0033-2496, e-ISSN 2449-9951
Molek-Winiarska Dorota, Żołnierczyk-Zreda Dorota: Application of mindfulness-based stress reduction to a stress management intervention in a study of a mining sector company, w: International Journal of Occupational Safety and Ergonomics, vol. 24, nr 4, 2018, ss. 546-556, DOI:10.1080/10803548.2018.1452843	Link	15	0,648			X			International Journal of Occupational Safety and Ergonomics ISSN 1080-3548
Piwowar Arkadiusz: Rola i wyzwania dla przemysłu chemicznego w kontekście niskoemisyjnej produkcji zwierzęcej, w: Przemysł Chemiczny, vol. 97, nr 7, 2018, ss. 1015-1016, DOI:10.15199/62.2018.7.1	Link	15	0,428		X				Przemysł Chemiczny ISSN 0033-2496, e-ISSN 2449-9951
Piwowar Arkadiusz: Teoretyczne i praktyczne wyzwania dla przemysłu nawozowego związane z niskoemisyjną gospodarką, w: Przemysł Chemiczny, vol. 1, nr 4, 2018, ss. 490-492, DOI:10.15199/62.2018.4.2	Link	15	0,428		X				Przemysł Chemiczny ISSN 0033-2496, e-ISSN 2449-9951
Piwowar-Sulej Katarzyna, Bąk-Grabowska Dominika: Enterprise boundaries in the area of human resources, w: Argumenta Oeconomica, nr 2 (41), 2018, ss. 357-389, DOI:10.15611/aoe.2018.2.16	Link	15	0,178			X			Argumenta Oeconomica, ISSN 1233-5835
Stolarczyk Marcin, Bryndal Iwona, Matera-Witkiewicz Agnieszka [i in.]: Synthesis, crystal structure and cytotoxic activity of novel 5-methyl-4-thiopyrimidine derivatives, w: Acta Crystallographica Section C-Structural Chemistry, vol. 74, nr 10, 2018, ss. 1138-1145, DOI:10.1107/S2053229618012706	Link	15	8,678				X		Acta Crystallographica Section C-Structural Chemistry, [Acta crystallographica. Section C, Structural chemistry] ISSN 2053-2296
Szałata Łukasz, Kuźmiński Łukasz, Zwoździak Jerzy: Assessing Flood Risk Dynamics on the Oder River within the Context of Socio-Economic Consequences and Lasting Sustainable Development, w: Polish Journal of Environmental Studies, vol. 27, nr 3, 2018, ss. 1269-1279, DOI:10.15244/pjoes/76499	Link	15	1,186		X	X			Polish Journal of Environmental Studies ISSN 1230-1485, e-ISSN 2083-5906
Winiarski Juliusz, Tylus Włodzimierz, Winiarska Katarzyna [i in.]: XPS and FT-IR Characterization of Selected Synthetic Corrosion Products of Zinc Expected in Neutral Environment Containing Chloride Ions, w: Journal of Spectroscopy, vol. 2018, 2018, ss. 1-14, DOI:10.1155/2018/2079278	Link	15	1,391				X		Journal of Spectroscopy e-ISSN 2314-4920

Artykuł	Link do repozytorium WIR	Punktacja	Impact Factor	Dyscyplina nauki w deklaracji				Czasopismo
				4.3 technologia żywności i żywienia	5.1 ekonomia i finanse	5.6 nauki o zarządzaniu i jakości	6.5 nauki chemiczne	
Wolczek Przemysław: Strategy implementation problems in small and large companies - similarities and differences in light of the research results. Lessons from the polish experience, w: Argumenta Oeconomica, nr 2 (41), 2018, ss. 391-421, DOI:10.15611/aoe.2018.2.17	Link	15	0,178		X			Argumenta Oeconomica ISSN 1233-5835
Zimny Sylwia, Piekara Agnieszka, Kaczmarczyk Monika [<i>i in.</i>]: Akryloamid w żywności dla dzieci jako realne zagrożenie dla zdrowia, w: Przemysł Chemiczny, vol. 97/11, 2018, ss. 1925-1928, DOI:10.15199/62.2018.11.22	Link	15	0,428	X				Przemysł Chemiczny ISSN 0033-2496, e-ISSN 2449-9951